### Datasæt og variabelbeskrivelsesbilag til projektmappe 709200

**Data fra Sundhedsdatastyrelsen - SDS**

**Cancerregisteret (CAR)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tabel** | **Variable** | **Indhold** | **Gyldighed** |
|  |  |  |  |
| **t\_tumor** | k\_cprnr | Cpr-nummer | 1943 - |
|  | d\_diagnosedato | Diagnosedato | 1943 - |
|  | c\_icd10 | ICD10-kode | 1978 - |
|  | c\_morfo3 | Histologi, Morfologi iflg. ICDO3 klassifikationen | 1978 - |
|  | c\_grad | Gradering (Kun urinvejstumorer) | 1943 - 2008 |
|  | c\_lateral | Lateralitet for parrede organer | 1943 - |
|  | c\_udbred\_klassifikation | Anvendt udbredelsesklassifikation | 2004 - |
|  | c\_tnm\_t | TNM klassifikation | 2004 - |
|  | c\_tnm\_n | TNM klassifikation | 2004 - |
|  | c\_tnm\_m | TNM klassifikation | 2004 - |
|  | c\_aa | Ann Arbour klassifikation | 2004 - |
|  | c\_udbred | Tumorens udbredelse | 1943 - 2003 |
|  | c\_makrogrundlag | Makroskopisk grundlag | 1943 - |
|  | c\_mikrogrundlag | Mikroskopisk grundlag | 1943 - |
|  | c\_behandling | Behandling | 1943 - 2003 |
|  | c\_diaggr\_icd10 | ICD10  undergrupper | 1978 - |
|  | c\_orggr\_icd10 | ICD10 overgrupper | 1978 - |
|  | c\_diaggr\_kp | Udvalgte KP-grupper | 1978 - |
|  | c\_diaggr\_nordcan | NordCan-grupper | 1943 - |
|  | c\_icd7 | ICD7-kode (nordisk klassifikation) | 1943 - 1977 |
|  | c\_diaggr | ICD7 undergrupper | 1943 - 1977 |
|  | c\_orggr | ICD7 overgrupper | 1943 - 1977 |
|  | c\_sarc | Markør for sarcom | 1943 - 1977 |

**Det Psykiatriske Centrale Forskningsregister (PCR)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tabel** | **Variable** | **Indhold** | **Gyldighed** |
|  |  |  |  |
| **Patient\_icd8** | Cprnr | Cpr-nummer | 1969-1993 |
|  | Pttype | Patienttype | 1969-1993 |
|  | Hospital | Sygehus | 1969-1993 |
|  | Indldato | Indskrivningsdato | 1969-1993 |
|  | Indltime | Indskrivningstime | 1969-1993 |
|  | udskdato | Udskrivningsdato | 1969-1993 |
|  | Behdage | Behandlingsdage | 1969-1993 |
|  | Henmadeg | Henvisningsmåde | 1969-1993 |
|  | Indlmade | Indlæggelsesmåde | 1969-1993 |
|  | Indlfrag | Indlagt fra | 1969-1993 |
|  | Afslmadg | Afslutningsmåde | 1969-1993 |
|  | Indlvilg | Indskrivningsvilkår | 1969-1993 |
|  | Tidlind | Tidligere indlagt | 1969-1993 |
|  | Udtilg | Udskrevet til | 1969-1993 |
|  | Kommune | Bopælskommune | 1969-1993 |
|  | Indsted | Indlæggelsessted | 1969-1993 |
|  | Selvskf | Selvskade før indlæggelse | 1969-1993 |
|  | Mekfqr | Mekanisme ved selvskade før indlæggelse | 1969-1993 |
|  | Selvsku | Selvskade under indlæggelse | 1969-1993 |
|  | Mekund | Mekanisme ved selvskade under indlæggelse | 1969-1993 |
|  | Hoveddiag | Hoveddiagnose | 1969-1993 |
|  | Modifhd | Modifikation til hoveddiagnose | 1969-1993 |
|  | B1diag | Bidiagnose | 1969-1993 |
|  | Modifb1 | Modifikation til bidiagnosen b1diag | 1969-1993 |
|  | B2diag | Bidiagnose | 1969-1993 |
|  | Modifb2 | Modifikation til bidiagnosen b2diag | 1969-1993 |
|  | B3diag | Bidiagnose | 1969-1993 |
|  | Modifb3 | Modifikation til bidiagnosen b3diag | 1969-1993 |
|  |  |  |  |
| **Patient\_icd10** | Pat\_seq | Recordnummer | 1994 |
|  | Cprnr | Cpr-nummer | 1994 |
|  | Pttype | Patienttype | 1994 |
|  | Hospital | Sygehus | 1994 |
|  | Indldato | Indskrivningsdato | 1994 |
|  | Indltime | Indskrivningstime | 1994 |
|  | Udskdato | Udskrivningsdato | 1994 |
|  | Behdage | Behandlingsdage | 1994 |
|  | Henmadeg | Henvisningsmåde | 1994 |
|  | Indlmade | Indlæggelsesmåde | 1994 |
|  | Indlfrag | Indlagt fra | 1994 |
|  | Afslmadg | Afslutningsmåde | 1994 |
|  | Indlvilg | Indskrivningsvilkår | 1994 |
|  | Tidlind | Tidligere indlagt | 1994 |
|  | Udtilg | Udskrevet til | 1994 |
|  | Kommune | Bopælskommune | 1994 |
|  | Indsted | Indlæggelsessted | 1994 |
|  | Selvskf | Selvskade før indlæggelse | 1994 |
|  | Mekfqr | Mekanisme ved selvskade før indlæggelse | 1994 |
|  | Selvsku | Selvskade under indlæggelse | 1994 |
|  | Mekund | Mekanisme ved selvskade under indlæggelse | 1994 |
|  |  |  |  |
| **Diag\_icd10** | Pat\_seq | Recordnummer | 1994 |
|  | Diag | Diagnose | 1994 |
|  | Dart | Diagnosetype | 1994 |
|  | Tdiag1 | Tillægskode til diagnose | 1994 |
|  | Tdiag2 | Tillægskode til diagnose | 1994 |
|  | Tdiag3 | Tillægskode til diagnose | 1994 |

**Dødsårsagsregisteret (DAR)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tabel** | **Variable** | **Indhold** | **Gyldighed** |
|  |  |  |  |
| **t\_dodsaarsag\_1** | k\_cpr | Cpr-nummer | 1970 - 2001 |
|  | d\_dodsdto | Dødsdato | 1970 - 2001 |
|  | v\_klok | Klokkeslæt for dødens indtræffelse | 1977 - 1996 |
|  | v\_alder | Alder i år på dødstidspunkt | 1970 - 2001 |
|  | v\_aldermdr | Alder i måneder på dødstidspunkt | 1971 - 2001 |
|  | c\_aldertim | Alder i timer på dødstidspunkt | 1980 - 1996 |
|  | c\_bopkom | Bopælkommune | 1970 - 2001 |
|  | v\_bopamt | Bopælsamt | 1970 - 1990, 1993 - 2001 |
|  | c\_dod1 | Tilgrundliggende dødsårsag | 1970 - 2001 |
|  | c\_dod2 | Dødsårsag i forløbet fra tilgrundliggende dødsårsag til døden | 1970 - 2001 |
|  | c\_dod3 | Dødsårsag i forløbet fra tilgrundliggende dødsårsag til døden | 1970 - 2001 |
|  | c\_dod4 | Dødsårsag i forløbet fra tilgrundliggende dødsårsag til døden | 1997 - 2001 |
|  | c\_liste\_14 | Gruppering - 14 grupper | 1970 - 2001 |
|  | c\_liste\_49 | Gruppering - 49 grupper | 1970 - 2001 |
|  | c\_dodsmaade | Dødsmåde | 1971 - 2001 |
|  | c\_ulyktype | Ulykkens art | 1977 - 1993 |
|  | c\_operatio | Tilkendegivelse om operation i seneste sygdomsperiode | 1971 - 2001 |
|  |  |  |  |
| **t\_dodsaarsag\_2** | k\_cpr | Cpr-nummer | 2002 - |
|  | d\_dodsdato | Dødsdato | 2002 - |
|  | c\_bopkom | Bopælskommune, aktuelle kommunekoder | 2002 - |
|  | c\_dodtilgrundl\_acme | Tilgrundliggende dødsårsag | 2002 - |
|  | c\_dod\_1a | Dødsårsag i forløbet fra tilgrundliggende dødsårsag til døden | 2002 - |
|  | c\_dod\_1b | Dødsårsag i forløbet fra tilgrundliggende dødsårsag til døden | 2002 - |
|  | c\_dod\_1c | Dødsårsag i forløbet fra tilgrundliggende dødsårsag til døden | 2002 - |
|  | c\_dod\_1d | Dødsårsag i forløbet fra tilgrundliggende dødsårsag til døden | 2002 - |
|  | c\_dod\_21 | Supplerende dødsårsag | 2002 - |
|  | c\_dod\_22 | Supplerende dødsårsag | 2002 - |
|  | c\_dod\_23 | Supplerende dødsårsag | 2002 - |
|  | c\_dod\_24 | Supplerende dødsårsag | 2002 - |
|  | c\_dod\_25 | Supplerende dødsårsag | 2002, 2005 |
|  | c\_dod\_26 | Supplerende dødsårsag | 2002, 2005 |
|  | c\_dod\_27 | Supplerende dødsårsag | 2002, 2005 |
|  | c\_dod\_28 | Supplerende dødsårsag | 2002, 2005 |
|  | c\_liste14 | Gruppering - 14 grupper | 2002 - |
|  | c\_liste49 | Gruppering - 49 grupper | 2000 - |
|  | c\_listeA | A-listen (diagnosegruppe) | 2002 - |
|  | c\_listeB | B-listen (diagnosegruppe) | 2002 - |
|  | c\_dodsmaade | Dødsmåde | 2002 - |
|  | c\_obduktion | Obduktionstilkendegivelse | 2002 - |
|  | c\_operation | Tilkendegivelse om operation i seneste sygdomsperiode | 2002 - juni 2008 |

**Laboratoriedatabasens Forskertabel (LAB)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tabel** | **Variabel** | **Indhold** | **Gyldighed** |
|  |  |  |  |
| **Lab\_forsker** | patient\_cpr | Cpr-nummer | 2008 - |
|  | samplingdate | Prøvetagningsdato | 2008 - |
|  | samplingtime | Prøvetagningstidspunkt | 2008 - |
|  | analysiscode | Kode for den målte kvantitet | 2008 - |
|  | laboratorium\_idcode | Kode for det laboratorium der har produceret resultatet | 2008 - |
|  | value | Analyseresultat i tal eller tekst | 2008 - |
|  | unit | Enhed for indholdet i variablen value | 2008 - |
|  | resulttype | Angiver om analyseresultat er numerisk eller alfanumerisk | 2008 - |
|  | referenceinterval\_lowerlimit | Nedre grænse for referenceintervallet for analyseresultatet | 2008 - |
|  | referenceinterval\_upperlimit | Øvre grænse for referenceintervallet for analyseresultatet | 2008 - |
|  | rekvirent\_id | Id for rekvirent (enten SOR-kode, SHAK, ydernummer, lokationsnummer eller blank) | 2008 - |
|  | rekvirent\_idtype | Angiver kodetype for rekvirent\_id (SOR-kode/SHAK/ydernummer/lokationsnummer) | 2008 - |
|  |  |  |  |
| **Lab\_optaelling** | region | Region | 2008 - |
|  | speciale | Speciale | 2008 - |
|  | laboratorium | Laboratorium hvor prøven blev foretaget | 2008 - |
|  | kvartal | Antal prøver, kvartalsopgjort (der leveres en variabel for alle kvartaler fra 1 .kvartal 2008 og frem) | 2008 - |
|  |  |  |  |
| **Lab\_labidcodes** | idcode | ID-kode laboratorium | 2008 - |
|  | laboratorium | Laboratorium hvor prøven blev foretaget | 2008 - |
|  | region | Region | 2008 - |
|  | speciale | Speciale | 2008 - |

**Landsdækkende Register for Patologi (PAT)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tabel** | **Variable** | **Indhold** | **Gyldighed** |
|  |  |  |  |
| **t\_rekv\_ny** | k\_inst | Undersøgende institution / koblingsnøgle | 1970 - |
|  | k\_rekvnr | Rekvisitionsnummer / koblingsnøgle | 1970 - |
|  | c\_undafd | Undersøgende sygehusafdeling, SKS-kode | 1970 - |
|  | c\_undafdsor | Undersøgende sygehusafdeling, SOR-kode | 1970 - |
|  | c\_undyder | Undersøgende instans anden end sygehusafdeling | 1970 - |
|  | c\_undydersor | Undersøgende instans anden end sygehusafdeling, SOR-kode | 1970 - |
|  | c\_undnr | Undersøgelses- eller rekvisitionsnummer tildelt den enkelte undersøgelse af den undersøgende instans | 1970 - |
|  | c\_prioritet | Prioritet i forhold til besvarelse | 2011 - |
|  | c\_team | Team med bestemte funktioner defineret af den enkelte patologiafdeling | 2011 - |
|  | v\_cprnr | Cpr-nummer for den person rekvisitionen vedrører | 1970 - |
|  | v\_cprnrmor | Moderens cpr-nummer når rekvisitionen vedrører foster/dødfødt/nyfødt | 1970 - |
|  | c\_rekvafd | Rekvirerende sygehusafdeling, SKS-kode | 1970 - |
|  | c\_rekvafdsor | Rekvirerende sygehusafdeling, SOR-kode | 1970 - |
|  | c\_rekvyder | Rekvirerende instans anden end sygehusafdeling | 1970 - |
|  | c\_rekvydersor | Rekvirerende instans anden end sygehusafdeling, SOR-kode | 1970 - |
|  | c\_stamafd | Stamafdeling eller behandlingsansvarlig instans | 1970 - |
|  | c\_stamafdsor | Stamafdeling eller behandlingsansvarlig instans, SOR-kode | 1970 - |
|  | d\_rekvdato | Dato for rekvirering | 1970 - |
|  | d\_modtdato | Dato for modtagelse | 1970 - |
|  | d\_forlsdato | Dato for foreløbigt svar | 1970 - |
|  | d\_svardato | Dato for godkendt svar | 1970 - |
|  | d\_suppldato | Dato for supplerende svar | 1970 - |
|  | d\_senedato | Seneste svardato angivet af rekvirenten | 1970 - |
|  |  |  |  |
| **t\_lprp\_ny** | k\_inst | Undersøgende institution / koblingsnøgle | 1970 - |
|  | k\_rekvnr | Rekvisitionsnummer / koblingsnøgle | 1970 - |
|  | c\_mattype | Materialetype for rekvisition | 1970 - |
|  | v\_matantal | Antal materialer vedrørende samme rekvisition | 1970 - |
|  | v\_paalmblok | Paraffinblok, almindelig størrelse | 1970 - |
|  | v\_pamakblok | Paraffinblok, makrostørrelse | 1970 - |
|  | v\_stanstma | Stanse til tissue micro array (TMA) | 1970 - |
|  | v\_frysblok | Blok, peroperativ frysesnitsundersøgelse | 1970 - |
|  | v\_biobank | Paraffinblok tilhørende nedfrosset materiale i biobank | 1970 - |
|  | v\_emblok | Elektronmikroskopiblok | 1970 - |
|  | v\_glasalm | Glas, almindelig størrelse med traditionelle rutine- og specialfarvninger | 1970 - |
|  | v\_glasmak | Glas, makrostørrelse med traditionelle rutine- og specialfarvninger | 1970 - |
|  | v\_immunalm | Glas, immunfarvninger, ikke TMA blok | 1970 - |
|  | v\_ishutaelalm | Glas/rør, ISH/CISH/FISH uden tælling, ikke TMA blok | 1970 - |
|  | v\_ishmtaelalm | Glas/rør, ISH/CISH/FISH med tælling, ikke TMA blok | 1970 - |
|  | v\_emgrid | Grid, elektronmikroskopi | 1970 - |
|  | v\_rorpcr | Rør prober, polymerasekædereaktion (PCR) | 1970 - |
|  | v\_rorflow | Rør med immunfarvninger, flowcytometri | 1970 - |
|  | v\_glaskrom | Glas kromosomanalyse | 1970 - |
|  | v\_antglas | Antal glas | 1970 - |
|  | v\_specfarv | Antal glas med specialfarvninger | 1970 - |
|  | v\_antcelle | Antal celledyrkninger | 1970 - |
|  | v\_procana | Specielle analyser | 1970 - |
|  | v\_haste | Hasteprocedure | 1970 - |
|  | v\_andenspc | Anden specialprocedure | 1970 - |
|  | v\_laanblok | Låneblok | 1970 - |
|  | v\_glasuf | Glas, ufarvede | 1970 - |
|  | v\_glasfrys | Glas til peroperativt svar (f.eks. frysesnit/ebus), ikke immunfarvning | 1970 - |
|  | v\_immuntma | Glas, immunfarvninger, TMA blok | 1970 - |
|  | v\_ishutaeltma | Glas/rør, ISH/CISH/FISH uden tælling, TMA blok | 1970 - |
|  | v\_ishmtaeltma | Glas/rør, ISH/CISH/FISH med tælling, TMA blok | 1970 - |
|  |  |  |  |
| **t\_diag\_ny** | k\_inst | Undersøgende institution / koblingsnøgle | 1970 - |
|  | k\_rekvnr | Rekvisitionsnummer / koblingsnøgle | 1970 - |
|  | k\_matnr | Materialeidentifikation under den enkelte rekvisition | 1970 - |
|  | k\_sekvensnr | Sekvensidentifikation under det enkelte materiale | 1970 - |
|  | c\_snomedkode | Diagnosekode for undersøgelsens resultat for det enkelte materiale | 1970 - |

**Landspatientregisteret (LPR)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tabel** | **Variable** | **Indhold** | **Gyldighed** | **I minipas\*** |
|  |  |  |  |  |
| **t\_adm** | k\_recnum | Recordnummer | 1977 - | x |
|  | v\_cpr | CPR-nummer | 1977 - | x |
|  | c\_pattype | Patienttype | 1977 - | x |
|  | c\_sgh | Sygehuskode | 1977 - | x |
|  | c\_afd | Afdelingskode | 1977 - | x |
|  | d\_inddto | Indskrivningsdato | 1977 - | x |
|  | v\_indtime | Indlæggelsestime | 1977 - |  |
|  | v\_indminut | Indlæggelsesminut | 1994 - |  |
|  | d\_uddto | Udskrivningsdato | 1977 - | x |
|  | c\_indm | Indskrivningsmåde | 1977 - | x |
|  | c\_udm | Udskrivningsmåde | 1987 - | x |
|  | v\_udtime | Udskrivningstime | 1994 - |  |
|  | v\_behdage | Behandlingsdage | 1977 - | x |
|  | v\_sengdage | Sengedage | 1994 - | x |
|  | c\_henm | Henvisningsmåde | 1987 - | x |
|  | c\_kontaars | Kontaktårsag | 1987 - | x |
|  | d\_hendto | Henvisningsdato | 1977 - | x |
|  | c\_hsgh | Henvisende sygehus | 2004 - | x |
|  | c\_hafd | Henvisende afdeling | 2004 - | x |
|  | c\_bopamt | Amt - identisk med c\_amt | 1994 - | x |
|  | c\_spec | Speciale | 1977 - | x |
|  | c\_blok | Inddeling af speciale i blokke | 1994 - |  |
|  | c\_sghamt | Sygehusamt | 1977 - | x |
|  | c\_adiag | Aktionsdiagnose | 1977 - | x |
|  | c\_ulykke | Ulykkeskode | 1977 - 1986 |  |
|  | c\_emodpart | Ulykkeskode, modpart | 1995 - 2003 |  |
|  | c\_epart | Ulykkeskode, egenpart | 1995 - 2003 |  |
|  | c\_eakt | Ulykkeskode, aktivitet | 1987 - 2003 |  |
|  | c\_ested | Ulykkeskode, sted | 1987 - 2003 |  |
|  | c\_emek | Ulykkeskode, mekanisme | 1987 - 2003 |  |
|  | c\_etraf | Ulykkeskode, trafikal | 1987 - 2003 |  |
|  | d\_opdatdto | Opdateringsdato | 2005 - |  |
|  |  |  |  |  |
| **t\_bes** | v\_recnum | Recordnummer | 1994 - | x |
|  | d\_ambdto | Dato for ambulantbesøg | 1994 - | x |
|  |  |  |  |  |
| **t\_diag** | v\_recnum | Recordnummer | 1977 - | x |
|  | c\_diag | Diagnose | 1977 - | x |
|  | c\_diagtype | Diagnosetype | 1977 - | x |
|  | c\_tildiag | Tillægskode til diagnose | 1995 - | x |
|  | c\_diagmod | Diagnosemodifikation | 1977 - 1994 |  |
|  |  |  |  |  |
| **t\_sksopr** | v\_recnum | Recordnummer | 1996 - | x |
|  | c\_opr | Procedure (operation) | 1996 - | x |
|  | c\_oprart | Procedureart (operation) | 1996 - | x |
|  | c\_tilopr | Tillægskode (operation) | 1996 - | x |
|  | c\_osgh | Producerende sygehus (operation) | 1996 - | x |
|  | c\_oafd | Producerende afdeling (operation) | 1996 - | x |
|  | d\_odto | Proceduredato (operation) | 1996 - | x |
|  | v\_otime | Proceduretime (operation) | 1996 - |  |
|  | v\_ominut | Procedureminut (operation) | 1996 - |  |
|  |  |  |  |  |
| **t\_sksube** | v\_recnum | Recordnummer | 1999 - | x |
|  | c\_opr | Procedure (undersøgelse & behandling) | 1999 - | x |
|  | c\_oprart | Procedureart (undersøgelse & behandling) | 1999 - | x |
|  | c\_tilopr | Tillægskode (undersøgelse & behandling) | 1999 - | x |
|  | c\_osgh | Producerende sygehus (undersøgelse & behandling) | 1999 - | x |
|  | c\_oafd | Producerende afdeling (undersøgelse & behandling) | 1999 - | x |
|  | d\_odto | Proceduredato (undersøgelse & behandling) | 1999 - | x |
|  | v\_otime | Proceduretime (undersøgelse & behandling) | 1999 - |  |
|  | v\_ominut | Procedureminut (undersøgelse & behandling) | 1999 - |  |
|  |  |  |  |  |
| **t\_ulyk** | v\_recnum | Recordnummer | 2000 - |  |
|  | c\_art | Ulykkens art | 2000 - |  |
|  | c\_ulyk | Ulykkeskode | 2000 - |  |
|  | c\_tilulyk | Tillægskode til ulykkeskode | 2000 - |  |

**Landspatientregisteret - Psykiatri (LPR-PSYK)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tabel** | **Variable** | **Indhold** | **Gyldighed** | **i minipas\*** |
|  |  |  |  |  |
| **t\_psyk\_adm** | k\_recnum | Recordnummer | 1995- | x |
|  | v\_cpr | Cpr-nummer | 1995- | x |
|  | c\_pattype | Patienttype | 1995- | x |
|  | c\_sgh | Sygehuskode | 1995- | x |
|  | c\_afd | Afdelingskode | 1995- | x |
|  | d\_inddto | Indlæggelsesdato | 1995- | x |
|  | v\_indtime | Indlæggelsestidspunkt | 1995- |  |
|  | v\_indminut | Indlæggelsesminut | 1995- |  |
|  | d\_uddto | Udskrivningsdato | 1995- | x |
|  | c\_indm | Indlæggelsesmåde | 1995- | x |
|  | c\_udm | Udskrivningsmåde | 1995 - | x |
|  | v\_udtime | Udskrivningstime | 1995- |  |
|  | v\_behdage | Behandlingsdage | 1995- 2001 | x |
|  | v\_sengdage | Sengedage | 1995- | x |
|  | c\_henm | Henvisningsmåde | 1995- | x |
|  | c\_kontaars | Kontaktårsag | 1995- | x |
|  | d\_hendto | Henvisningsdato | 1995- | x |
|  | c\_hsgh | Henvisende sygehus | 2004 - | x |
|  | c\_hafd | Henvisende afdeling | 2004 - | x |
|  | c\_bopamt | Amt | 1995 - | x |
|  | c\_spec | Speciale | 1995 - | x |
|  | c\_blok | Inddeling af speciale i blokke | 1995 - |  |
|  | c\_sghamt | Sygehusamt | 1995 - | x |
|  | c\_adiag | Aktionsdiagnose | 1995 - | x |
|  | d\_opdatdto | Opdateringsdato | 2008 - |  |
|  |  |  |  |  |
| **t\_psyk\_pers** | v\_recnum | Recordnummer | 1995 - | x |
|  | d\_ambdto | Dato for ambulantbesøg | 1995 - | x |
|  |  |  |  |  |
| **t\_psyk\_diag** | v\_recnum | Recordnummer | 1995 - | x |
|  | c\_diag | Diagnose | 1995 - | x |
|  | c\_diagtype | Diagnosetype | 1995 - | x |
|  | c\_tildiag | Tillægsdiagnose | 1995 - | x |
|  |  |  |  |  |
| **t\_psyk\_sksopr** | v\_recnum | Recordnummer | 1996 - | x |
|  | c\_opr | Procedure (operation) | 1996 - | x |
|  | c\_oprart | Procedureart (operation) | 1996 - | x |
|  | c\_tilopr | Tillægskode til procedure (operation) | 1996 - | x |
|  | d\_odto | Proceduredato (operation) | 1996 - | x |
|  | c\_osgh | Producerende sygehus (operation) | 1996 - | x |
|  | c\_oafd | Producerende afdeling (operation) | 1996 - | x |
|  | v\_otime | Proceduretime (operation) | 1996 - |  |
|  | v\_ominut | Procedureminut (operation) | 1996 - |  |
|  |  |  |  |  |
| **t\_psyk\_sksube** | v\_recnum | Recordnummer | 1999 - | x |
|  | c\_opr | Procedure (undersøgelse & behandling) | 1999 - | x |
|  | c\_oprart | Procedureart (undersøgelse & behandling) | 1999 - | x |
|  | c\_tilopr | Tillægskode til procedure (undersøgelse & behandling) | 1999 - | x |
|  | d\_odto | Proceduredato (undersøgelse & behandling) | 1999 - | x |
|  | c\_osgh | Producerende sygehus (undersøgelse & behandling) | 1999 - | x |
|  | c\_oafd | Producerende afdeling (undersøgelse & behandling) | 1999 - | x |
|  | v\_otime | Proceduretime (undersøgelse & behandling) | 1999 - |  |
|  | v\_ominut | Procedureminut (undersøgelse & behandling) | 1999 - |  |
|  |  |  |  |  |
| **t\_psyk\_opr** | v\_recnum | Recordnummer | 1995 - |  |
|  | c\_opr | Procedure (præ-SKS operations- og behandlingsklassifikation) | 1995 - |  |
|  | c\_komb | Kombination | 1995 - |  |
|  | c\_oafd | Operationsafdeling | 1995 - |  |
|  | c\_osgh | Operationssygehus | 1995 - |  |
|  |  |  |  |  |
| **t\_psyk\_ulyk** | v\_recnum | Recordnummer | 2000 - |  |
|  | c\_art | Ulykkens art | 2000 - |  |
|  | c\_ulyk | Ulykkeskode | 2000 - |  |
|  | c\_tilulyk | Tillægskode til ulykkeskode | 2000 - |  |

**Landspatientregisteret - forskerrettet datamodel (LPR3\_F)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tabel | Variable | Indhold | Gyldighed |
|  |  |  |  |
| kontakter | dw\_ek\_kontakt | Primærnøgle for kontakten | 2019 - |
|  | dw\_ek\_forloeb | Primærnøgle for det forløb kontakten indgår i | 2019 - |
|  | cpr | Borgerens CPR-nummer | 2019 - |
|  | sorenhed\_ans | SOR-kode for kontaktansvarlige SOR-enhed | 2019 - |
|  | enhedstype\_ans | Enhedstype for kontaktansvarlige SOR-enhed, tekst | 2019 - |
|  | hovedspeciale\_ans | Hovedspeciale for kontaktansvarlige SOR-enhed, tekst | 2019 - |
|  | region\_ans | Regionskode for kontaktansvarlige SOR-enhed | 2019 - |
|  | shak\_sgh\_ans | SHAK-sygehuskode svarende til kontaktansvarlige SOR-enhed (4 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | shak\_afd\_ans | SHAK-sygehusafdelingskode svarende til kontaktansvarlige SOR-enhed (6 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | shak\_afs\_ans | SHAK-sygehusafsnitskode svarende til kontaktansvarlige SOR-enhed (7 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | dato\_start | Startdato for kontakten | 2019 - |
|  | tidspunkt\_start | Starttidspunkt for kontakten | 2019 - |
|  | dato\_slut | Slutdato for kontakten | 2019 - |
|  | tidspunkt\_slut | Sluttidspunkt for kontakten | 2019 - |
|  | alder\_start | Borgerens alder ved dato\_start | 2019 - |
|  | alder\_dage\_start | Borgerens alder i dage ved dato\_start | 2019 - |
|  | alder\_slut | Borgerens alder ved dato\_slut | 2019 - |
|  | alder\_dage\_slut | Borgerens alder i dage ved dato\_slut | 2019 - |
|  | koen | Køn | 2019 - |
|  | aktionsdiagnose | Kontaktens aktionsdiagnose | 2019 - |
|  | kontaktaarsag | Kontaktårsag | 2019 - |
|  | prioritet | Prioritet for kontakten | 2019 - |
|  | kontakttype | Kontakttype (oplysning om fysisk fremmøde eller anden kontakttype) | 2019 - |
|  | sorenhed\_hen | SOR-kode for henvisende SOR-enhed | 2019 - |
|  | enhedstype\_hen | Enhedstype for henvisende SOR-enhed, tekst | 2019 - |
|  | hovedspeciale\_hen | Hovedspeciale for henvisende SOR-enhed, tekst | 2019 - |
|  | region\_hen | Regionskode for henvisende SOR-enhed | 2019 - |
|  | shak\_sgh\_hen | SHAK-sygehuskode svarende til henvisende SOR-enhed (4 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | shak\_afd\_hen | SHAK-sygehusafdelingskode svarende til henvisende SOR-enhed (6 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | shak\_afs\_hen | SHAK-sygehusafsnitskode svarende til henvisende SOR-enhed (7 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | dato\_henvisning | Henvisningsdato | 2019 - |
|  | tidspunkt\_henvisning | Henvisningstidspunkt | 2019 - |
|  | henvisningsaarsag | Henvisningsårsag | 2019 - |
|  | henvisningsmaade | Henvisningsmåde | 2019 - |
|  | henvisning\_fritvalg | Oplysning om frit sygehusvalg ved henvisning | 2019 - |
|  | dato\_behandling\_start | Startdato for behandling | 2019 - |
|  | tidspunkt\_behandling\_start | Starttidspunkt for behandling | 2019 - |
|  | sorenhed\_ind | Indberettende SOR-enhed | 2019 - |
|  | enhedstype\_ind | Enhedstype for indberettende SOR-enhed | 2019 - |
|  | hovedspeciale\_ind | Hovedspeciale for den indberettende SOR-enhed | 2019 - |
|  | region\_ind | Regionskode for indberettende SOR-enhed | 2019 - |
|  | shak\_sgh\_ind | SHAK-sygehuskode svarende til den indberettende SOR-enhed (4 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | shak\_afd\_ind | SHAK-sygehusafdelingskode svarende til den indberettende SOR-enhed (6 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | shak\_afs\_ind | SHAK-sygehusafsnitskode svarende til den indberettende SOR-enhed (7 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | dato\_indberetning | Dato for seneste opdatering af indberetningen | 2019 - |
|  | tidspunkt\_indberetning | Tidspunkt for seneste opdatering af indberetningen | 2019 - |
|  | lprindberetningssystem | Markør for indberetningssystem | 2019 - |
|  | lpr\_entity\_id | Koblingsnøgle til det kildesystem kontaktindberetningen stammer fra. Nøglen matcher variablen kontakt\_vaerdi i LPR3-baseret DRG | 2019 - |
|  |  |  |  |
| diagnoser | dw\_ek\_kontakt | Primærnøgle for den kontakt diagnosen tilhører | 2019 - |
|  | diagnosekode | Diagnosekode | 2019 - |
|  | diagnosetype | Diagnosetype | 2019 - |
|  | senere\_afkraeftet | Markør for om diagnosen senere er afkræftet (0/1) | 2019 - |
|  | diagnosekode\_parent | Diagnosekode som tillægskoden vedrører | 2019 - |
|  | diagnosetype\_parent | Diagnosetype for diagnosekode som tillægskoden vedrører | 2019 - |
|  | lprindberetningssystem | Markør for indberetningssystem | 2019 - |
|  |  |  |  |
| procedurer\_kirurgi | dw\_ek\_forloeb | Primærnøgle for forløbet som proceduren tilhører. Er kun udfyldt for forløbsprocedurer | 2019 - |
|  | dw\_ek\_kontakt | Primærnøgle for kontakten som proceduren tilhører. Er kun udfyldt for kontaktprocedurer | 2019 - |
|  | dw\_ek\_procedureregistrering | Koblingsnøgle til tabellen betaler for procedurer med særskilt betaler eller forløbsprocedurer | 2019 - |
|  | procedurekode | Procedurekode | 2019 - |
|  | proceduretype | Proceduretype (P= procedure, +=tillaegskode) | 2019 - |
|  | procedurekode\_parent | Procedurekode som tillægskoden vedrører | 2019 - |
|  | proceduretype\_parent | Proceduretype for den procedurekode som tillægskoden vedrører (P= procedure) | 2019 - |
|  | kontrast | Oplysning om anvendt kontrast | 2019 - |
|  | sorenhed\_pro | SOR-kode for den producerende SOR-enhed | 2019 - |
|  | enhedstype\_pro | Enhedstype for producerende SOR-enhed, tekst | 2019 - |
|  | hovedspeciale\_pro | Hovedspeciale for producerende SOR-enhed, tekst | 2019 - |
|  | region\_pro | Regionskode for producerende SOR-enhed | 2019 - |
|  | shak\_sgh\_pro | SHAK-sygehuskode svarende til producerende SOR-enhed (4 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | shak\_afd\_pro | SHAK-sygehusafdelingskode svarende til producerende SOR-enhed (6 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | shak\_afs\_pro | SHAK-sygehusafsnitskode svarende til producerende SOR-enhed (7 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | dato\_start | Startdato for proceduren | 2019 - |
|  | tidspunkt\_start | Starttidspunkt for proceduren | 2019 - |
|  | dato\_slut | Slutdato for proceduren | 2019 - |
|  | tidspunkt\_slut | Sluttidspunkt for proceduren | 2019 - |
|  | dato\_indberetning | Dato for seneste opdatering af indberetningen | 2019 - |
|  | tidspunkt\_indberetning | Tidspunkt for seneste opdatering af indberetningen | 2019 - |
|  | lprindberetningssystem | Markør for indberetningssystem | 2019 - |
|  | procedureregistrering\_id | Unik nøgle for den enkelte procedureregistrering. Viser hvilke procedurer, indikationer og tillægskoder der hører sammen i én procedureregistrering | 2019 - |
|  |  |  |  |
| procedurer\_andre | dw\_ek\_forloeb | Primærnøgle for forløbet som proceduren tilhører. Er kun udfyldt for forløbsprocedurer | 2019 - |
|  | dw\_ek\_kontakt | Primærnøgle for kontakten som proceduren tilhører. Er kun udfyldt for kontaktprocedurer | 2019 - |
|  | dw\_ek\_procedureregistrering | Koblingsnøgle til tabellen betaler for procedurer med særskilt betaler eller forløbsprocedurer | 2019 - |
|  | procedurekode | Procedurekode | 2019 - |
|  | proceduretype | Proceduretype (P= procedure, I=indikation, +=tillaegskode) | 2019 - |
|  | procedurekode\_parent | Procedurekode som tillægskoden vedrører | 2019 - |
|  | proceduretype\_parent | Proceduretype for den procedurekode som tillægskoden vedrører (P= procedure, I=indikation) | 2019 - |
|  | kontrast | Oplysning om anvendt kontrast | 2019 - |
|  | sorenhed\_pro | SOR-kode for den producerende SOR-enhed | 2019 - |
|  | enhedstype\_pro | Enhedstype for producerende SOR-enhed, tekst | 2019 - |
|  | hovedspeciale\_pro | Hovedspeciale for producerende SOR-enhed, tekst | 2019 - |
|  | region\_pro | Regionskode for producerende SOR-enhed | 2019 - |
|  | shak\_sgh\_pro | SHAK-sygehuskode svarende til producerende SOR-enhed (4 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | shak\_afd\_pro | SHAK-sygehusafdelingskode svarende til producerende SOR-enhed (6 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | shak\_afs\_pro | SHAK-sygehusafsnitskode svarende til producerende SOR-enhed (7 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | dato\_start | Startdato for proceduren | 2019 - |
|  | tidspunkt\_start | Starttidspunkt for proceduren | 2019 - |
|  | dato\_slut | Slutdato for proceduren | 2019 - |
|  | tidspunkt\_slut | Sluttidspunkt for proceduren | 2019 - |
|  | dato\_indberetning | Dato for seneste opdatering af indberetningen | 2019 - |
|  | tidspunkt\_indberetning | Tidspunkt for seneste opdatering af indberetningen | 2019 - |
|  | lprindberetningssystem | Markør for indberetningssystem | 2019 - |
|  | procedureregistrering\_id | Unik nøgle for den enkelte procedureregistrering. Viser hvilke procedurer, indikationer og tillægskoder der hører sammen i én procedureregistrering | 2019 - |
|  |  |  |  |
| betaler | dw\_ek\_kontakt | Primærnøgle for kontakten som betalingsoplysningen tilhører | 2019 - |
|  | dw\_ek\_procedureregistrering | Koblingsnøgle til tabellerne procedure\_andre og procedurer\_kirurgi for procedurer med særskilt betaler eller forløbsprocedurer | 2019 - |
|  | betaler | Betaler | 2019 - |
|  | betalingsaftale | Betalingsaftale | 2019 - |
|  | specialiseringsniveau | Specialiseringsniveau iht. specialeplanlægning | 2019 - |
|  | dato\_start | Dato for hvornår betalingsoplysningerne træder i kraft for kontakten/proceduren | 2019 - |
|  | tidspunkt\_start | Tidspunkt for hvornår betalingsoplysningerne træder i kraft for kontakten/proceduren | 2019 - |
|  | dato\_slut | Dato for hvornår betalingsoplysningerne ikke længere er gældende for kontakten/proceduren | 2019 - |
|  | tidspunkt\_slut | Tidspunkt  for hvornår betalingsoplysningerne ikke længere er gældende for kontakten/proceduren | 2019 - |
|  | dato\_indberetning | Dato for seneste opdatering af indberetningen | 2019 - |
|  | tidspunkt\_indberetning | Tidspunkt for seneste opdatering af indberetningen | 2019 - |
|  | lprindberetningssystem | Markør for indberetningssystem | 2019 - |
|  |  |  |  |
| kontaktlokationer | dw\_ek\_kontakt | Primærnøgle for kontakten som kontaktlokationen tilhører | 2019 - |
|  | sorenhed | SOR-kode for SOR-enhed hvor borgeren har opholdt sig under kontakten | 2019 - |
|  | enhedstype | Enhedstype for SOR-enhed hvor borgeren har opholdt sig under kontakten, tekst | 2019 - |
|  | hovedspeciale | Hovedspeciale for  SOR-enhed hvor borgeren har opholdt sig under kontakten, tekst | 2019 - |
|  | region | Regionskode for  SOR-enhed hvor borgeren har opholdt sig under kontakten | 2019 - |
|  | shak\_sgh | SHAK-sygehuskode svarende til SOR-enhed hvor borgeren har opholdt sig under kontakten (4 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | shak\_afd | SHAK-sygehusafdelingskode svarende til SOR-enhed hvor borgeren har opholdt sig under kontakten (6 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | shak\_afs | SHAK-sygehusafsnitskode svarende til SOR-enhed hvor borgeren har opholdt sig under kontakten (7 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | fravaer | Oplysning om borgerens eventuelle fravær under kontakten | 2019 - |
|  | dato\_start | Startdato for kontaktlokation | 2019 - |
|  | tidspunkt\_start | Starttidspunkt for kontaktlokation | 2019 - |
|  | dato\_slut | Slutdato for kontaktlokation | 2019 - |
|  | tidspunkt\_slut | Sluttidspunkt for kontaktlokation | 2019 - |
|  | dato\_indberetning | Dato for seneste opdatering af indberetningen | 2019 - |
|  | tidspunkt\_indberetning | Tidspunkt for seneste opdatering af indberetningen | 2019 - |
|  | lprindberetningssystem | Markør for indberetningssystem | 2019 - |
|  |  |  |  |
| resultater | dw\_ek\_kontakt | Primærnøgle for kontakten som resultatindberetningen tilhører. Er kun udfyldt for resultater trigget af registreringer på kontakten | 2019 - |
|  | dw\_ek\_forloeb | Primærnøgle for forløbet som resultatindberetningen tilhører. Er kun udfyldt for resultater trigget af registreringer på forløbet | 2019 - |
|  | triggertype | Markør for det objekt i indberetningen der har udløst den obligatoriske resultatindberetning. | 2019 - |
|  | triggerkode | Den diagnosekode, procedurekode eller kontaktårsag der har udløst den obligatoriske resultatindberetning. | 2019 - |
|  | indberetningstype | Type af obligatorisk resultatindberetning | 2019 - |
|  | indberetningsstatus | Status for resultatindberetningen (inkomplet/komplet iht. de individuelle tidsmæssige krav til hver indberetningstype) | 2019 - |
|  | resultattype | Resultattype | 2019 - |
|  | resultatvaerdi | Resultatværdi | 2019 - |
|  | resultatnummer | Løbenummer for resultat (første resultat har resultatnummer = 0) | 2019 - |
|  | sorenhed\_ans | SOR-enhed med ansvar for resultatindberetningen | 2019 - |
|  | enhedstype\_ans | Enhedstype for SOR-enhed med ansvar for resultatindberetningen, tekst | 2019 - |
|  | hovedspeciale\_ans | Hovedspeciale for SOR-enhed med ansvar for resultatindberetningen, tekst | 2019 - |
|  | region\_ans | Regionskode for SOR-enhed med ansvar for resultatindberetningen | 2019 - |
|  | shak\_sgh\_ans | SHAK-sygehuskode svarende til SOR-enhed med ansvar for resultatindberetningen (4 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | shak\_afd\_ans | SHAK-sygehusafdelingskode svarende til SOR-enhed med ansvar for resultatindberetningen (6 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | shak\_afs\_ans | SHAK-sygehusafsnitskode svarende til SOR-enhed med ansvar for resultatindberetningen (7 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | dato\_resultat | Dato for resultatets konstatering | 2019 - |
|  | tidspunkt\_resultat | Tidspunkt for resultatets konstatering | 2019 - |
|  | dato\_indberetning | Dato for seneste opdatering af indberetningen | 2019 - |
|  | tidspunkt\_indberetning | Tidspunkt for seneste opdatering af indberetningen | 2019 - |
|  | lprindberetningssystem | Markør for indberetningssystem | 2019 - |
|  |  |  |  |
| forloeb | dw\_ek\_forloeb | Primærnøgle for forløbet | 2019 - |
|  | dw\_ek\_helbredsforloeb | Primærnøgle for det helbredsforløb forløbet indgår i | 2019 - |
|  | cpr | Borgerens CPR-nummer | 2019 - |
|  | sorenhed\_ans | SOR-kode for forløbsansvarlig SOR-enhed | 2019 - |
|  | enhedstype\_ans | Enhedstype for forløbsansvarlige SOR-enhed, tekst | 2019 - |
|  | hovedspeciale\_ans | Hovedspeciale for forløbsansvarlige SOR-enhed, tekst | 2019 - |
|  | region\_ans | Regionskode for forløbsansvarlige SOR-enhed | 2019 - |
|  | shak\_sgh\_ans | SHAK-sygehuskode svarende til forløbsansvarlige SOR-enhed (4 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | shak\_afd\_ans | SHAK-sygehusafdelingskode svarende til forløbsansvarlige SOR-enhed (6 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | shak\_afs\_ans | SHAK-sygehusafsnitskode svarende til forløbsansvarlige SOR-enhed (7 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder | 2019 - |
|  | dato\_start | Startdato for forløbet | 2019 - |
|  | tidspunkt\_start | Starttidspunkt for forløbet | 2019 - |
|  | dato\_slut | Slutdato for forløbet | 2019 - |
|  | tidspunkt\_slut | Sluttidspunkt for forløbet | 2019 - |
|  | alder\_start | Borgerens alder ved dato\_start | 2019 - |
|  | alder\_dage\_start | Borgerens alder i dage ved dato\_start | 2019 - |
|  | alder\_slut | Borgerens alder ved dato\_slut | 2019 - |
|  | alder\_dage\_slut | Borgerens alder i dage ved dato\_slut | 2019 - |
|  | koen | Borgerens køn | 2019 - |
|  | sorenhed\_hen | SOR-kode for henvisende SOR-enhed | 2019 - |
|  | enhedstype\_hen | Enhedstype for henvisende SOR-enhed, tekst | 2019 - |
|  | hovedspeciale\_hen | Hovedspeciale for den henvisende SOR-enhed, tekst | 2019 - |
|  | region\_hen | Regionskode for henvisende SOR-enhed | 2019 - |
|  | shak\_sgh\_hen | SHAK-sygehuskode svarende til henvisende SOR-enhed (4 cifre) | 2019 - |
|  | shak\_afd\_hen | SHAK-sygehusafdelingskode svarende til henvisende SOR-enhed (6 cifre) | 2019 - |
|  | shak\_afs\_hen | SHAK-sygehusafsnitskode svarende til henvisende SOR-enhed (7 cifre) | 2019 - |
|  | dato\_henvisning | Henvisningsdato | 2019 - |
|  | tidspunkt\_henvisning | Henvisningstidspunkt | 2019 - |
|  | henvisningsaarsag | Henvisningsårsag, kode | 2019 - |
|  | henvisningsmaade | Henvisningsmåde, kode | 2019 - |
|  | henvisning\_fritvalg | Oplysning om frit sygehusvalg ved henvisning til forløb, kode | 2019 - |
|  | afslutningsmaade | Afslutningsmåde for forløbet, kode | 2019 - |
|  | forloeblabel | Forløblabel, kode | 2019 - |
|  | sorenhed\_ind | SOR-kode for indberettende SOR-enhed | 2019 - |
|  | enhedstype\_ind | Enhedstype for indberettende SOR-enhed, tekst | 2019 - |
|  | hovedspeciale\_ind | Hovedspeciale for indberettende SOR-enhed, tekst | 2019 - |
|  | region\_ind | Regionskode for indberettende SOR-enhed | 2019 - |
|  | shak\_sgh\_ind | SHAK-sygehuskode svarende til den indberettende SOR-enhed (4 cifre) | 2019 - |
|  | shak\_afd\_ind | SHAK-sygehusafdelingskode svarende til den indberettende SOR-enhed (6 cifre) | 2019 - |
|  | shak\_afs\_ind | SHAK-sygehusafsnitskode svarende til den indberettende SOR-enhed (7 cifre) | 2019 - |
|  | dato\_indberetning | Indbretningsdato | 2019 - |
|  | tidspunkt\_indberetning | Indberetningstidspunkt | 2019 - |
|  | lprindberetningssystem | Markør for indberetningssystem | 2019 - |
|  | lpr\_entity\_id | Koblingsnøgle til det kildesystem forløbsindberetningen stammer fra. Nøglen matcher variablen forlob\_vaerdi i LPR3-baseret DRG | 2019 - |
|  |  |  |  |
| forloebsmarkoerer | dw\_ek\_forloeb | Primærnøgle for forløbet | 2019 - |
|  | dato\_markoer | Dato for markørregistreringen | 2019 - |
|  | tidspunkt\_markoer | Tidspunkt for markørregistreringen | 2019 - |
|  | markoer | Markør | 2019 - |
|  | dato\_indberetning | Dato for seneste opdatering af af markørregistreringen | 2019 - |
|  | tidspunkt\_indberetning | Tidspunkt for seneste opdatering af markørregistreringen | 2019 - |
|  | lprindberetningssystem | Markør for indberetningssystem | 2019 - |
|  |  |  |  |
| henvisning\_tillaeg | dw\_ek\_forloeb | Primærnøgle for forløbet. Variablen er kun udfyldt for tillægskoder til henvisningsårsager knyttet til forløb | 2019 - |
|  | dw\_ek\_kontakt | Primærnøgle for kontakten. Variablen er kun udfyldt for tillægskoder til henvisningsårsager knyttet til kontakter | 2019 - |
|  | tillaegskode | Tillægskode til henvisningsårsag | 2019 - |
|  | lprindberetningssystem | Markør for indberetningssystem | 2019 - |
|  |  |  |  |
| helbredsforloeb | dw\_ek\_helbredsforloeb | Primærnøgle for helbredsforløbet | 2019 - |
|  | indirekte\_fejl\_helbredsforloeb | Markør for, om et eller flere af forløbene i helbredsforløbet ikke indgår i datamodellen (på grund af indberetningsfejl på forløbet) | 2019 - |
|  | dw\_ek\_forloeb | Primærnøgle for forløb som indgår i helbredsforløbet | 2019 - |
|  | dw\_ek\_forloeb\_forrige | Primærnøgle for det forløb som forløbet refererer tilbage til i helbredsforløbet | 2019 - |
|  | fejl\_forloeb\_forrige | Markør for, om det forrige forløb ikke indgår i datamodellen (på grund af indberetningsfejl eller fordi forløbet er slettet) | 2019 - |
|  | referencehierarki | Forløbets nummer i den referencesekvens som udgør helbredsforløbet. Flere forløb kan have samme nummer i referencehierarkiet, da flere forløb kan referere tilbage til det samme forløb (der kan være huller i hierarkiet hvis indirekte\_fejl\_helbredsforloeb=1) | 2019 - |
|  | referencemaade | Referencemåde for de enkelte forløb i helbredsforløbet. Indeholder kun referencemåderne ALAA01 og ALAA03 | 2019 - |
|  | dato\_start | Startdato for helbredsforløbet | 2019 - |
|  | tidspunkt\_start | Starttidspunkt for helbredsforløbet | 2019 - |
|  | dato\_slut | Slutdato for helbredsforløbet | 2019 - |
|  | tidspunkt\_slut | Sluttidspunkt for helbredsforløbet | 2019 - |
|  | helbredsforloeblabel | Label for helbredsforløbet (overført fra sidste forløb i helbredsforløbet) | 2019 - |
|  | lprindberetningssystem | Markør for indberetningssystem | 2019 - |
|  |  |  |  |
| morbarnforloeb | dw\_ek\_morbarnforloeb | Primærnøgle for morbarnforløb | 2019 - |
|  | dw\_ek\_forloeb\_mor | Primærnøgle for moderens forløb i morbarnforløbet | 2019 - |
|  | forloeblabel\_mor | Label for moderens forløb i morbarnforløbet | 2019 - |
|  | cpr\_mor | Moderens CPR-nummer | 2019 - |
|  | dw\_ek\_forloeb\_barn | Primærnøgle for barnets forløb i morbarnforløbet | 2019 - |
|  | forloeblabel\_barn | Label for barnets forløb i morbarnforløbet | 2019 - |
|  | cpr\_barn | Barnets CPR-nummer | 2019 - |
|  | koen\_barn | Barnets køn | 2019 - |
|  | dato\_start\_barn | Startdato for barnets forløb i morbarnforløbet | 2019 - |
|  | lprindberetningssystem | Markør for indberetningssystem | 2019 - |
|  |  |  |  |
| nyt\_helbredsforloeb | dw\_ek\_nyt\_helbredsforloeb | Primærnøgle for henvisning til nyt helbredsforløb | 2019 - |
|  | dw\_ek\_forloeb\_forrige | Primærnøgle for det forløb hvorfra der er henvist til nyt helbredsforløb | 2019 - |
|  | forloeblabel\_forrige | Label for det forløb hvorfra der er henvist til nyt helbredsforløb | 2019 - |
|  | dw\_ek\_forloeb\_nyt | Primærnøgle for det nye forløb i det nye helbredsforløb (henvist fra dw\_ek\_forloeb\_forrige) | 2019 - |
|  | forloeblabel\_nyt | Label for det nye forløb i det nye helbredsforløb | 2019 - |
|  | henvisningsaarsag\_nyt | Henvisningsårsag for det nye forløb i det nye helbredsforløb | 2019 - |
|  | dato\_henvisning\_nyt | Dato for henvisning til det nye forløb i det nye helbredsforløb | 2019 - |
|  | tidspunkt\_henvisning\_nyt | Tidspunkt for henvisning til det nye forløb i det nye helbredsforløb | 2019 - |
|  | lprindberetningssystem | Markør for indberetningssystem | 2019 - |
|  |  |  |  |
| organisationer | kode | SOR-kode, SHAK-kode eller ydernummer alt afhængig af kodetype |  |
|  | kodetype | Markør for kodetype (SOR/SHAK/YDER) |  |
|  | region | Regionskode |  |
|  | region\_tekst | Region, tekst |  |
|  | sorenhed | SOR-kode for SOR-enhed |  |
|  | sorenhed\_tekst | SOR-enhed, tekst |  |
|  | sorenhed\_type | SOR-enhedstype, tekst |  |
|  | institutionsejer | SOR-kode for Institutionsejer  (SOR-enhed med overordnet politisk/økonomisk ansvar for sundhedsinstitutionen) |  |
|  | institutionsejer\_tekst | Institutionsejer, tekst  (SOR-enhed med overordnet politisk/økonomisk ansvar for sundhedsinstitutionen) |  |
|  | institutionsejer\_type | Institutionsejers type, tekst  (stat/region/kommune/privat/ukendt) |  |
|  | sundhedsinstitution | SOR-kode for Sundhedsinstitution  (SOR-enhed som er direkte ansvarlig overfor institutionsejeren) |  |
|  | sundhedsinstitution\_tekst | Sundhedsinstitution, tekst  (SOR-enhed som er direkte ansvarlig overfor institutionsejeren) |  |
|  | org\_enhed\_niveau1 | SOR-kode for organisatorisk SOR-enhed på niveau 1  (SOR-enhed med direkte ansvar overfor sundhedsinstitutionen) |  |
|  | org\_enhed\_niveau1\_tekst | Organisatorisk SOR-enhed på niveau 1, tekst  (SOR-enhed med direkte ansvar overfor sundhedsinstitutionen) |  |
|  | org\_enhed\_niveau2 | SOR-kode for organisatorisk SOR-enhed på niveau 2 |  |
|  | org\_enhed\_niveau2\_tekst | Organisatorisk SOR-enhed på niveau 2, tekst |  |
|  | org\_enhed\_niveau3 | SOR-kode for organisatorisk SOR-enhed på niveau 3 |  |
|  | org\_enhed\_niveau3\_tekst | Organisatorisk SOR-enhed på niveau 3, tekst |  |
|  | org\_enhed\_niveau4 | SOR-kode for organisatorisk SOR-enhed på niveau 4 |  |
|  | org\_enhed\_niveau4\_tekst | Organisatorisk SOR-enhed på niveau 4, tekst |  |
|  | org\_enhed\_niveau5 | SOR-kode for organisatorisk SOR-enhed på niveau 5 |  |
|  | org\_enhed\_niveau5\_tekst | Organisatorisk SOR-enhed på niveau 5, tekst |  |
|  | org\_enhed\_niveau6 | SOR-kode for organisatorisk SOR-enhed på niveau 6 |  |
|  | org\_enhed\_niveau6\_tekst | Organisatorisk SOR-enhed på niveau 6, tekst |  |
|  | org\_enhed\_niveau7 | SOR-kode for organisatorisk SOR-enhed på niveau 7 |  |
|  | org\_enhed\_niveau7\_tekst | Organisatorisk SOR-enhed på niveau 7, tekst |  |
|  | org\_enhed\_niveau8 | SOR-kode for organisatorisk SOR-enhed på niveau 8 |  |
|  | org\_enhed\_niveau8\_tekst | Organisatorisk SOR-enhed på niveau 8, tekst |  |
|  | org\_enhed\_niveau9 | SOR-kode for organisatorisk SOR-enhed på niveau 9 |  |
|  | org\_enhed\_niveau9\_tekst | Organisatorisk SOR-enhed på niveau 9, tekst |  |
|  | org\_enhed\_niveau10 | SOR-kode for organisatorisk SOR-enhed på niveau 10 |  |
|  | org\_enhed\_niveau10\_tekst | Organisatorisk SOR-enhed på niveau 10, tekst |  |
|  | org\_enhed\_niveau11 | SOR-kode for organisatorisk SOR-enhed på niveau 11 |  |
|  | org\_enhed\_niveau11\_tekst | Organisatorisk SOR-enhed på niveau 11, tekst |  |
|  | org\_enhed\_niveau12 | SOR-kode for organisatorisk SOR-enhed på niveau 12 |  |
|  | org\_enhed\_niveau12\_tekst | Organisatorisk SOR-enhed på niveau 12, tekst |  |
|  | hovedspeciale | Hovedspeciale, tekst |  |
|  | speciale2 | Andet speciale, tekst |  |
|  | speciale3 | Tredje speciale, tekst |  |
|  | speciale4 | Fjerde speciale, tekst |  |
|  | speciale5 | Femte speciale, tekst |  |
|  | speciale6 | Sjette speciale, tekst |  |
|  | speciale7 | Syvende speciale, tekst |  |
|  | speciale8 | Ottende speciale, tekst |  |
|  | speciale\_samlet | Alle specialer (kommasepareret), tekst |  |
|  | dato\_lukket | Dato for ophør |  |
|  | shak\_sgh | SHAK-sygehuskode (4 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder |  |
|  | shak\_sgh\_tekst | SHAK-sygehus (4 cifre), tekst. Ikke udfyldt for nye SOR-enheder |  |
|  | shak\_afd | SHAK-sygehusafdelingskode (6 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder |  |
|  | shak\_afd\_tekst | SHAK-sygehusafdeling (6 cifre), tekst. Ikke udfyldt for nye SOR-enheder |  |
|  | shak\_afs | SHAK-sygehusafsnitskode (7 cifre). Ikke udfyldt for nye SOR-enheder |  |
|  | shak\_afs\_tekst | SHAK-sygehusafsnit (7 cifre), tekst. Ikke udfyldt for nye SOR-enheder |  |
|  | ydernummer | Ydernummer |  |
|  | gyldig\_fra | Startdato for rækkens gyldighedsperiode (obs: gyldig\_fra overruler gyldig\_til ved overlap) |  |
|  | gyldig\_til | Slutdato for rækkens gyldighedsperiode (31DEC9999 = fortsat gyldig) |  |
|  |  |  |  |
| koder | kodetype | Kodetype |  |
|  | kode | Kode |  |
|  | kode\_tekst | Tekstbeskrivelse af koden |  |
|  | niveau1 | kode-niveau 1 |  |
|  | niveau1\_tekst | Tekstbeskrivelse af kode-niveau 1 |  |
|  | niveau2 | kode-niveau 2 |  |
|  | niveau2\_tekst | Tekstbeskrivelse af kode-niveau 2 |  |
|  | niveau3 | kode-niveau 3 |  |
|  | niveau3\_tekst | Tekstbeskrivelse af kode-niveau 3 |  |
|  | niveau4 | kode-niveau 4 |  |
|  | niveau4\_tekst | Tekstbeskrivelse af kode-niveau 4 |  |
|  | niveau5 | kode-niveau 5 |  |
|  | niveau5\_tekst | Tekstbeskrivelse af kode-niveau 5 |  |
|  | niveau6 | kode-niveau 6 |  |
|  | niveau6\_tekst | Tekstbeskrivelse af kode-niveau 6 |  |
|  | niveau7 | kode-niveau 7 |  |
|  | niveau7\_tekst | Tekstbeskrivelse af kode-niveau 7 |  |
|  | niveau8 | kode-niveau 8 |  |
|  | niveau8\_tekst | Tekstbeskrivelse af kode-niveau 8 |  |
|  | niveau9 | kode-niveau 9 |  |
|  | niveau9\_tekst | Tekstbeskrivelse af kode-niveau 9 |  |
|  | koen | Markør for køn ved kønsspecifikke koder |  |
|  | min\_alder | Minimumsalder ved aldersspecifikke koder |  |
|  | max\_alder | Maksimumsalder ved aldersspecifikke koder |  |
|  | gyldig\_fra | Startdato for rækkens gyldighedsperiode (obs: gyldig\_fra overruler gyldig\_til ved overlap) |  |
|  | gyldig\_til | Slutdato for rækkens gyldighedsperiode (31DEC9999 = fortsat gyldig) |  |

**CPR-registeret (CPR)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tabel** | **Variable** | **Indhold** |
| **t\_person** | v\_pnr | Cpr-nummer |
|  | c\_status | Status |
|  | c\_kon | Køn |
|  | d\_foddato | Fødselsdato |
|  | d\_status\_hen\_start | Statusdato |
|  | v\_far\_pnr | Fars CPR-nummer |
|  | V\_mor\_pnr | Mors CPR-nummer |

**Plejehjemsadresser (PLH)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tabel** | **Variable** | **Indhold** | **Gyldighed** |
|  |  |  |  |
| **ophold\_plejehjem** | v\_pnr | CPR-nummer | 2014 - |
| (dannet tabel) | d\_tilflyt\_dato | Dato for tilflytning til adresse | 2014 - |
|  | d\_fraflyt\_dato | Dato for fraflytning fra adresse | 2014 - |
|  | plejehjemsnavn | Navn på plejehjem (klartekst) | 2014 - |
|  | c\_kom | Kommunekode | 2014 - |
|  | v\_postnr | Postnummer | 2014 - |
|  | c\_vej | Vejkode | 2014 - |
|  | c\_vejnvn | Vejnavn (klartekst) | 2014 - |
|  | v\_husnum | Husnummer | 2014 - |
|  | v\_etage | Etage | 2014 - |
|  | v\_sidedoer | Sidedør | 2014 - |
|  | gyldig\_fra | Tilnærmet dato for hvornår adressen første gang tilhørte et plejehjem (aktive plejehjemsadresser ved registerstart hargyldig\_fra=31DEC2013) | 2014 - |
|  | gyldig\_til | Tilnærmet dato for hvornår adressen sidste gang tilhørte et plejehjem (aktive plejehjemsadresser ved sidste opdatering har gyldig\_til=01JAN2500) | 2014 - |

**Lægemiddeldatabasen (LMDB)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tabel** | **Variabel** | **Indhold** | **Gyldighed** |
|  |  |  |  |
| **LMDB** | cpr | CPR-nummer | 1994 - |
|  | apk | Antal pakninger eller enheder af det ekspederede varenummer | 1994 - |
|  | doso | Dosering af det ordinerede lægemiddel, kode | april 2004 - |
|  | eksd | Ekspeditionsdato | 1994 - |
|  | indo | Indikation for recept, kode | april 2004 - |
|  | vnr | Lægemiddelpakningens varenummer | 1994 - |
|  | streng | Styrke, klartekst (s) | 1994 - |
|  | strnum | Styrke, numerisk (s) | 1994 - |
|  | packsize | Numerisk pakningsstørrelse (s) | 1994 - |
|  | korr | Korrektionskode | 1994 - |
|  | volapk | Antal pakninger (apk) \* lægemiddelpakningens volumen, numerisk (volumen) | 1994 - |
|  | atc | ATC-kode | 1994 - |

**Spørgeskemadata fra patienter med blodprop (PE\_surveydata)**

|  |  |
| --- | --- |
| Variabelnavne | Beskrivelser |
| V\_PNR | V\_PNR |
| koen | Køn |
| alder | Alder |
| lobnr | lobnr |
| uds1 | Med i den digitale hovedudsendelse (=1) |
| digital | Digitalstatus (1=digital modtager) |
| uds2 | Med i 1. digitale påmindelse (=1) |
| uds3 | Med i 2. digitale påmindelse (=1) |
| cprupd0 | Afviste digitale påmindelser |
| cprupd1 | Kontaktoplysninger anmodet til fysisk hovedudsendelse (=1 ikke modtaget/død) |
| fys1 | Med i 1. Fysiske udsendelse (=1) |
| cprupd2 | Kontaktoplysninger anmodet til fysisk påmindelse (=1 ikke modtaget/død) |
| fys2 | Med i den fysiske påmindelse (=1) |
| callcenter | Har ringet til callcenteret (=1) |
| callcentertxt | andenaarsag |
| sp01 | 01) Er du I løbet af 2020, 2021 eller 2022 blevet diagnosticeret med en blodprop i lungen? |
| sp02 | 02) Hvor mange gange er du blevet diagnosticeret med en blodprop i lungen i perioden 2020-2022? |
| sp03\_1 | 03\_1) I perioden 6 uger før diagnosen med din blodprop i lungen, havde du da oplevet følgende (du må gerne sætte flere kryds) - At have brækket hofte eller underben |
| sp03\_2 | 03\_2) I perioden 6 uger før diagnosen med din blodprop i lungen, havde du da oplevet følgende (du må gerne sætte flere kryds) - At være blevet opereret |
| sp03\_3 | 03\_3) I perioden 6 uger før diagnosen med din blodprop i lungen, havde du da oplevet følgende (du må gerne sætte flere kryds) - At være indlagt for en infektion, såsom lungebetændelse |
| sp03\_4 | 03\_4) I perioden 6 uger før diagnosen med din blodprop i lungen, havde du da oplevet følgende (du må gerne sætte flere kryds) - At have haft Corona |
| sp03\_5 | 03\_5) I perioden 6 uger før diagnosen med din blodprop i lungen, havde du da oplevet følgende (du må gerne sætte flere kryds) - At være indlagt i en længere periode (mere end 3 dage) |
| sp03\_6 | 03\_6) I perioden 6 uger før diagnosen med din blodprop i lungen, havde du da oplevet følgende (du må gerne sætte flere kryds) - At være på en flyrejse eller længerevarende siddende transport |
| sp03\_7 | 03\_7) I perioden 6 uger før diagnosen med din blodprop i lungen, havde du da oplevet følgende (du må gerne sætte flere kryds) - At være nylig gravid eller have født |
| sp03\_8 | 03\_8) I perioden 6 uger før diagnosen med din blodprop i lungen, havde du da oplevet følgende (du må gerne sætte flere kryds) - At have været i fertilitetsbehandling, hormon behandling eller taget P-piller |
| sp03\_9 | 03\_9) I perioden 6 uger før diagnosen med din blodprop i lungen, havde du da oplevet følgende (du må gerne sætte flere kryds) - At have kræft |
| sp03\_10 | 03\_10) I perioden 6 uger før diagnosen med din blodprop i lungen, havde du da oplevet følgende (du må gerne sætte flere kryds) - At have fået kemoterapi |
| sp03\_11 | 03\_11) I perioden 6 uger før diagnosen med din blodprop i lungen, havde du da oplevet følgende (du må gerne sætte flere kryds) - At have haft en blodprop i benene |
| sp03\_12 | 03\_12) I perioden 6 uger før diagnosen med din blodprop i lungen, havde du da oplevet følgende (du må gerne sætte flere kryds) - Ingen af delene |
| sp03\_13 | 03\_13) I perioden 6 uger før diagnosen med din blodprop i lungen, havde du da oplevet følgende (du må gerne sætte flere kryds) - Ved ikke |
| sp04\_1 | 04\_1) I perioden 6 uger før din diagnose med din blodprop i lungen, oplevede du et eller flere af følgende symptomer? (du må gerne sætte flere kryds) - Åndenød/forpustethed |
| sp04\_2 | 04\_2) I perioden 6 uger før din diagnose med din blodprop i lungen, oplevede du et eller flere af følgende symptomer? (du må gerne sætte flere kryds) - Smerte i brystkassen |
| sp04\_3 | 04\_3) I perioden 6 uger før din diagnose med din blodprop i lungen, oplevede du et eller flere af følgende symptomer? (du må gerne sætte flere kryds) - Træthed |
| sp04\_4 | 04\_4) I perioden 6 uger før din diagnose med din blodprop i lungen, oplevede du et eller flere af følgende symptomer? (du må gerne sætte flere kryds) - Svimmelhed |
| sp04\_5 | 04\_5) I perioden 6 uger før din diagnose med din blodprop i lungen, oplevede du et eller flere af følgende symptomer? (du må gerne sætte flere kryds) - Hjertebanken |
| sp04\_6 | 04\_6) I perioden 6 uger før din diagnose med din blodprop i lungen, oplevede du et eller flere af følgende symptomer? (du må gerne sætte flere kryds) - Besvimelse |
| sp04\_7 | 04\_7) I perioden 6 uger før din diagnose med din blodprop i lungen, oplevede du et eller flere af følgende symptomer? (du må gerne sætte flere kryds) - Smerte, hævelse, ømhed i benene |
| sp04\_8 | 04\_8) I perioden 6 uger før din diagnose med din blodprop i lungen, oplevede du et eller flere af følgende symptomer? (du må gerne sætte flere kryds) - Ingen af delene |
| sp04\_9 | 04\_9) I perioden 6 uger før din diagnose med din blodprop i lungen, oplevede du et eller flere af følgende symptomer? (du må gerne sætte flere kryds) - Ved ikke |
| sp05 | 05) Var du tryg ved at komme hjem fra sygehuset efter din første indlæggelse med blodprop i lungen? |
| sp06 | 06) Vidste du, hvad der skulle ske i dit videre forløb, da du blev udskrevet fra sygehuset? F.eks. om du skulle kontakte egen læge, eller om du ville få indkaldelse fra hospitalet til kontrol i ambulatoriet. |
| sp07 | 07) Brugte sundhedspersonalet et sprog, som var til at forstå (ikke fagsprog, men forståeligt dansk)? |
| sp08 | 08) Har du samlet set fået den mundtlige og skriftlige information fra sygehuspersonalet, som du havde behov for? |
| sp09\_a | 09\_a) Føler du dig informeret om følgende, uden at du selv skulle opsøge/finde informationen: - Hvilke undersøgelser og behandlingsforløb du skulle igennem? |
| sp09\_b | 09\_b) Føler du dig informeret om følgende, uden at du selv skulle opsøge/finde informationen: - Hvad sygdommen kan betyde for din fremtid? |
| sp09\_c | 09\_c) Føler du dig informeret om følgende, uden at du selv skulle opsøge/finde informationen: - Hvad du selv kan gøre for at få det bedre f.eks. ved fysisk træning? |
| sp10\_a | 10\_a) Har du i forbindelse med din blodprop i lungen fået tilbud om følgende?: - Hvordan du bedst vender tilbage til arbejdsmarkedet |
| sp10\_b | 10\_b) Har du i forbindelse med din blodprop i lungen fået tilbud om følgende?: - Fysisk træning |
| sp10\_c | 10\_c) Har du i forbindelse med din blodprop i lungen fået tilbud om følgende?: - Psykisk støtte (terapeut forløb, psykologhjælp) |
| sp10\_d | 10\_d) Har du i forbindelse med din blodprop i lungen fået tilbud om følgende?: - Undervisning i din sygdom og den blodfortyndende medicin |
| sp10\_e | 10\_e) Har du i forbindelse med din blodprop i lungen fået tilbud om følgende?: - Individuel samtale om blodfortyndende medicin |
| sp10\_f | 10\_f) Har du i forbindelse med din blodprop i lungen fået tilbud om følgende?: - Undervisning i de psykiske reaktioner på sygdommen |
| sp10\_g | 10\_g) Har du i forbindelse med din blodprop i lungen fået tilbud om følgende?: - Tilbud om skriftligt materiale der beskriver sygdommen og den blodfortyndende medicin |
| sp10\_h | 10\_h) Har du i forbindelse med din blodprop i lungen fået tilbud om følgende?: - Tilbud om kontrolskanning (CT-skanning) af, om blodproppen i lungen er væk |
| sp11\_a | 11\_a)Ville du have ønsket, at der havde været tilbud om følgende?: - Hvordan du bedst vender tilbage til arbejdsmarkedet |
| sp11\_b | 11\_b)Ville du have ønsket, at der havde været tilbud om følgende?: - Fysisk træning |
| sp11\_c | 11\_c)Ville du have ønsket, at der havde været tilbud om følgende?: - Psykisk støtte (terapeut forløb, psykologhjælp) |
| sp11\_d | 11\_d)Ville du have ønsket, at der havde været tilbud om følgende?: - Undervisning i din sygdom og den blodfortyndende medicin |
| sp11\_e | 11\_e)Ville du have ønsket, at der havde været tilbud om følgende?: - Individuel samtale om blodfortyndende medicin |
| sp11\_f | 11\_f)Ville du have ønsket, at der havde været tilbud om følgende?: - Undervisning i de psykiske reaktioner på sygdommen |
| sp11\_g | 11\_g)Ville du have ønsket, at der havde været tilbud om følgende?: - Tilbud om skriftligt materiale der beskriver sygdommen og den blodfortyndende medicin |
| sp11\_h | 11\_h)Ville du have ønsket, at der havde været tilbud om følgende?: - Tilbud om kontrolskanning (CT-skanning) af, om blodproppen i lungen er væk |
| sp12\_a | 12\_a) I løbet af de seneste 4 uger, hvor ofte har du haft nogle af følgende symptomer fra dine lunger? - Smerter bag eller mellem skulderbladene? |
| sp12\_b | 12\_b) I løbet af de seneste 4 uger, hvor ofte har du haft nogle af følgende symptomer fra dine lunger? - Smerter på eller i brystet? |
| sp12\_c | 12\_c) I løbet af de seneste 4 uger, hvor ofte har du haft nogle af følgende symptomer fra dine lunger? - Smerter i ryggen? |
| sp12\_d | 12\_d) I løbet af de seneste 4 uger, hvor ofte har du haft nogle af følgende symptomer fra dine lunger? - En trykkende fornemmelse? |
| sp12\_e | 12\_e) I løbet af de seneste 4 uger, hvor ofte har du haft nogle af følgende symptomer fra dine lunger? - Fornemmelse af, at der stadig ?sidder noget?? |
| sp12\_f | 12\_f) I løbet af de seneste 4 uger, hvor ofte har du haft nogle af følgende symptomer fra dine lunger? - En ?brændende følelse/fornemmelse? i lungerne? |
| sp12\_g | 12\_g) I løbet af de seneste 4 uger, hvor ofte har du haft nogle af følgende symptomer fra dine lunger? - En ?gnavende fornemmelse? i lungerne? |
| sp12\_h | 12\_h) I løbet af de seneste 4 uger, hvor ofte har du haft nogle af følgende symptomer fra dine lunger? - Vejrtrækningsbesvær eller åndenød |
| sp13 | 13) På hvilket tidspunkt af døgnet er symptomerne fra dine lunger mest intense? |
| sp14 | 14) Sammenlignet med for 1 år siden, hvordan vil du generelt vurdere dine lungers tilstand nu? |
| sp15\_a | 15\_a) De næste spørgsmål handler om daglige aktiviteter, du måske udfører. Begrænser dine lungesymptomer dig i disse aktiviteter nu? - Daglige aktiviteter på arbejdet |
| sp15\_b | 15\_b) De næste spørgsmål handler om daglige aktiviteter, du måske udfører. Begrænser dine lungesymptomer dig i disse aktiviteter nu? - Daglige aktiviteter i hjemmet (f.eks. husligt arbejde, små-reparationer og vedligehold i hjemmet, havearbejde osv.) |
| sp15\_c | 15\_c) De næste spørgsmål handler om daglige aktiviteter, du måske udfører. Begrænser dine lungesymptomer dig i disse aktiviteter nu? - Sociale eller fritidsaktiviteter (f.eks. at rejse, biografture, fester, osv.) |
| sp15\_d | 15\_d) De næste spørgsmål handler om daglige aktiviteter, du måske udfører. Begrænser dine lungesymptomer dig i disse aktiviteter nu? - Hård aktivitet, som løb, tunge løft, fysisk krævende sport |
| sp15\_e | 15\_e) De næste spørgsmål handler om daglige aktiviteter, du måske udfører. Begrænser dine lungesymptomer dig i disse aktiviteter nu? - Moderat aktivitet, som at flytte et bord, støvsugning, svømning eller cykling |
| sp15\_f | 15\_f) De næste spørgsmål handler om daglige aktiviteter, du måske udfører. Begrænser dine lungesymptomer dig i disse aktiviteter nu? - Løfte eller bære daglige indkøb |
| sp15\_g | 15\_g) De næste spørgsmål handler om daglige aktiviteter, du måske udfører. Begrænser dine lungesymptomer dig i disse aktiviteter nu? - Gå flere etager op ad en trappe |
| sp15\_h | 15\_h) De næste spørgsmål handler om daglige aktiviteter, du måske udfører. Begrænser dine lungesymptomer dig i disse aktiviteter nu? - Gå én etage op ad en trappe |
| sp15\_i | 15\_i) De næste spørgsmål handler om daglige aktiviteter, du måske udfører. Begrænser dine lungesymptomer dig i disse aktiviteter nu? - Bøje dig, knæle eller sidde på hug |
| sp15\_j | 15\_j) De næste spørgsmål handler om daglige aktiviteter, du måske udfører. Begrænser dine lungesymptomer dig i disse aktiviteter nu? - Gå længere end én kilometer |
| sp15\_k | 15\_k) De næste spørgsmål handler om daglige aktiviteter, du måske udfører. Begrænser dine lungesymptomer dig i disse aktiviteter nu? - Gå et par hundrede meter |
| sp15\_l | 15\_l) De næste spørgsmål handler om daglige aktiviteter, du måske udfører. Begrænser dine lungesymptomer dig i disse aktiviteter nu? - Gå ca. hundrede meter |
| sp15\_m | 15\_m) De næste spørgsmål handler om daglige aktiviteter, du måske udfører. Begrænser dine lungesymptomer dig i disse aktiviteter nu? - Vaske dig eller tage tøj på |
| sp16\_a | 16\_a) I løbet af de seneste 4 uger, har du da haft nogle af de følgende problemer i dit arbejde eller i andre af dine daglige aktiviteter på grund af dine lungesymptomer? - Reduceret den tid, du bruger på arbejde eller andre aktiviteter |
| sp16\_b | 16\_b) I løbet af de seneste 4 uger, har du da haft nogle af de følgende problemer i dit arbejde eller i andre af dine daglige aktiviteter på grund af dine lungesymptomer? - Udrettet mindre, end du ønskede |
| sp16\_c | 16\_c) I løbet af de seneste 4 uger, har du da haft nogle af de følgende problemer i dit arbejde eller i andre af dine daglige aktiviteter på grund af dine lungesymptomer? - Været begrænset i typen af arbejdsopgave eller anden aktivitet |
| sp16\_d | 16\_d) I løbet af de seneste 4 uger, har du da haft nogle af de følgende problemer i dit arbejde eller i andre af dine daglige aktiviteter på grund af dine lungesymptomer? - Haft svært ved at udføre arbejdet eller andre aktiviteter (f.eks. at det har krævet |
| sp17 | 17) I løbet af de seneste 4 uger, i hvilken grad har dine lungesymptomer påvirket dine sociale aktiviteter med familie, venner, naboer eller grupper? |
| sp18 | 18) Hvor meget smerte har du haft i området omkring skulderbladene/ i brystet i løbet af de seneste 4 uger? |
| sp19 | 19) Hvor meget har du lidt af åndenød inden for de seneste 4 uger? |
| sp20\_a | 20\_a) Hvor meget af tiden har du i løbet af de seneste 4 uger: - Været bekymret for at få endnu en blodprop i lungen? |
| sp20\_b | 20\_b) Hvor meget af tiden har du i løbet af de seneste 4 uger: - Følt dig irritabel? |
| sp20\_c | 20\_c) Hvor meget af tiden har du i løbet af de seneste 4 uger: - Ville du have været bekymret, hvis du skulle stoppe med at tage blodfortyndende medicin? |
| sp20\_d | 20\_d) Hvor meget af tiden har du i løbet af de seneste 4 uger: - Nemmere blevet følelsesmæssigt berørt? |
| sp20\_e | 20\_e) Hvor meget af tiden har du i løbet af de seneste 4 uger: - Gået dig på, at du hurtigere blev følelsesmæssigt berørt |
| sp20\_f | 20\_f) Hvor meget af tiden har du i løbet af de seneste 4 uger: - Følt dig deprimeret eller nedtrykt? |
| sp20\_g | 20\_g) Hvor meget af tiden har du i løbet af de seneste 4 uger: - Følt dig som en byrde for familie og venner? |
| sp20\_h | 20\_h) Hvor meget af tiden har du i løbet af de seneste 4 uger: - Været bange for at anstrenge dig? |
| sp20\_i | 20\_i) Hvor meget af tiden har du i løbet af de seneste 4 uger: - Følt dig begrænset i forhold til at rejse eller tage på en tur? |
| sp20\_j | 20\_j) Hvor meget af tiden har du i løbet af de seneste 4 uger: - Været bange for at være alene? |
| sp21 | 21) Har du oplevet at dine forventninger, forhåbninger, værdier eller perspektiver på livet siden din blodprop i lungen har ændret sig? |
| sp22 | 22) Er du ekstra opmærksom på symptomer (hjertebanken, åndenød, forpustethed, smerter/ømhed i benene) på en ny blodprop i lungen? |
| sp23 | 23) Hvordan synes du, at dit helbred er alt i alt? |
| sp24\_a | 24\_a) I løbet af de sidste 2 uger: - Har jeg været glad og i godt humør |
| sp24\_b | 24\_b) I løbet af de sidste 2 uger: - Har jeg følt mig rolig og afslappet |
| sp24\_c | 24\_c) I løbet af de sidste 2 uger: - Har jeg følt mig aktiv og energisk |
| sp24\_d | 24\_d) I løbet af de sidste 2 uger: - Er jeg vågnet frisk og udhvilet |
| sp24\_e | 24\_e) I løbet af de sidste 2 uger: - Har min dagligdag været fyldt med ting, der interesserer mig |
| sp25\_a | 25\_a) Hvor stor en del af tiden i løbet af de sidste 2 uger: - Har du følt dig trist til mode eller ked af det? |
| sp25\_b | 25\_b) Hvor stor en del af tiden i løbet af de sidste 2 uger: - Har du manglet interesse for dine daglige gøremål? |
| sp25\_c | 25\_c) Hvor stor en del af tiden i løbet af de sidste 2 uger: - Har du været nervøs, anspændt eller følt indre uro? |
| sp25\_d | 25\_d) Hvor stor en del af tiden i løbet af de sidste 2 uger: - Været meget bekymret over selv de mindste ting i din dagligdag? |
| sp26\_0 | 26\_0) Er du i behandling med blodfortyndende medicin? (kun stillet online som filterspørgsmål) |
| sp26 | 26) Føler du dig generelt tilfreds med din blodfortyndende behandling af din blodprop i lungen? |
| sp27 | 27) Generer det dig, at du kan få små blødninger (blåmærker, blødning ved tandbørstning, næseblod og lignende) af din blodfortyndende behandling? |
| sp28 | 28) Synes du, det er en byrde at tage den blodfortyndende medicin? |
| sp29 | 29) Føler du, at din blodfortyndende behandling begrænser dig i din hverdag? |
| sp30 | 30) Føler du, at du har fået den nødvendige information omkring, hvorfor du skulle stoppe med den blodfortyndende medicin? |
| sp31 | 31) Er du utryg ved ikke længere at skulle tage blodfortyndende medicin? |
| svar | svar |
| medie | Fysisk eller digital besvarelse |

**Vestdansk hjertedatabase (VDH)**

Hjerte CT (CT-KAG)

|  |  |
| --- | --- |
| patientid | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| Plan\_CTKAG\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| henvisningsdato | Henvisningsdato |
| indlaeggelsesdiagnose | Henvisningsdiagnose |
| Variabelnavn | Label |
| PATIENT\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| Kontakt\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| Plan\_CTKAG\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| AnamneseDatoTidspunkt | Dato/tidspunkt |
| AnamneseAnsvarlig | Ansvarlig |
| AnamneseIHSIFamilien | IHS i familien |
| AnamneseRygning | Rygning |
| AnamneseDiabetes | Diabetes |
| AnamneseMedLipidsaenkendeBeh | Medicin - lipidsænkende |
| AnamneseIBehandlingForHypertension | I behandling for hypertension |
| AnamneseTidligereHjerteoperationer | Tidligere hjerteoperationer |
| AnamneseTidligereHjerteopInklusivCABG | Inklusiv CABG |
| AnamneseTidligereAMI | Tidligere AMI |
| AnamneseTidligerePCI | Tidligere PCI |
| AnamneseEF | EF |
| AnamneseHoejde | Højde |
| AnamneseVaegt | Vægt |
| AnamneseBMI | BMI |
| AnamneseBSA | BSA |
| AnamneseCreatininniveau | Creatininniveau |
| AnamneseCreatininClearance | Creatinin clearance |
| Variabelnavn | Label |
| PATIENT\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| Kontakt\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| Plan\_CTKAG\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| CTKAGProceduretidspunkt | Proceduretidspunkt |
| CTKAGIndlaeggelsesdato | Indlæggelsesdato |
| CTKAGUndersoegelsestype | Undersøgelsestype |
| CTKAGIndikation | Indikation |
| CTKABeskrivelseAfOBSIHD | Beskrivelse af brystsmerter |
| CTKAGFraminghamRiskscore | Framingham Riskscore |
| CTKAGAndenRisikoscore | Anden risikoscore |
| CTKAGCalciumscore | Calciumscore (agatston) |
| CTKAGCAScoreDropdown | Calciumscore medfører, at: |
| CTKAGScanlaengde | Scanlængde |
| CTKAGAktionsdiagnose | Aktionsdiagnose |
| CTKAGProcedurekode1 | Procedurekode 1 |
| CTKAGProcedurekode2 | Procedurekode 2 |
| CTKAGProcedurekode3 | Procedurekode 3 |
| CTKAGPrioritet | Prioritet |
| CTKAGHjerterytme | Hjerterytme |
| CTKAGHjertefrekvens | Hjertefrekvens |
| CTKAGKomplikationer | Komplikationer |
| CTKAGKontrastreaktion | Kontrastreaktion (beskriv) |
| CTKAGAntalSygeKar | Antal syge kar |
| CTKAGHovedstamme | Hovedstamme |
| CTKAGKardominans | Kardominans |
| CTKAGVentrikulografiEF | Ventrikulografi EF |
| CTKAGEfsys | Systolisk volumen |
| CTKAGEfdia | Diastolisk volumen |
| CTKAGCTScanner | CT scanner |
| CTKAGKonsekvens | Konsekvens |
| CTKAGKontrastFabrikat | Kontrast fabrikat |
| CTKAGIodStyrke | Iod styrke |
| CTKAGKontrastmaengde | Kontrastmængde |
| CTKAGBetablokbehandling | Pulsreducerende behandling |
| CTKAGSublingualNitroglycerin | Sublingual nitroglycerin |
| CTKAGKvalitet | Kvalitet af undersøgelsen |
| CTKAGAarsag | Årsag |
| CTKAGKeV | KeV |
| CTKAGStraalebelastning | Strålebelastning DLP |
| Variabelnavn | Brugergrænseflade-tekst |
| ARRAY\_INDEX | Segment/stenosegrad |
| chksegment | Kontrolvariable |
| Nativ | Nativ |
| LIMA | LIMA |
| RIMA | RIMA |
| Radialis | Radialis |
| VG | VG |
| IkkeEvaluerbar | Ikke evaluerbar |

KAG

|  |  |
| --- | --- |
| PATIENT\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| Plan\_KAG\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| HenvisningIndlaeggelsesdiagnose | Indlæggelsesdiagnose |
| PATIENT\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| Plan\_KAG\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| AnamneseIHSIFamilien | IHS i familien |
| AnamneseRygning | Rygning |
| AnamneseDiabetes | Diabetes |
| AnamneseMedLipidsaenkendeBeh | Medicin - lipidsænkende |
| AnamneseIBehandlingForHypertension | I behandling for hypertension |
| AnamneseTidligereHjerteoperationer | Tidligere hjerteoperationer |
| AnamneseTidligereHjerteopInklusivCABG | Inklusiv CABG |
| AnamneseTidligereAMI | Tidligere AMI |
| AnamneseTidligerePCI | Tidligere PCI |
| AnamneseEF | EF |
| AnamneseHoejde | Højde |
| AnamneseVaegt | Vægt |
| AnamneseBMI | BMI |
| AnamneseBSA | BSA |
| AnamneseCreatininniveau | Creatininniveau |
| AnamneseCreatininClearance | Creatinin clearance |
| ORGUNIT\_CODE | Afdelingskode (SHAK) |
| PATIENT\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| Plan\_KAG\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| KAGPrimaerIndikation | Primær indikation |
| KAGAktionsdiagnose | Aktionsdiagnose |
| KAGProcedurekode1 | Procedurekode 1 |
| KAGProcedurekode2 | Procedurekode 2 |
| KAGProcedurekode3 | Procedurekode 3 |
| KAGProcedurekode4 | Procedurekode 4 |
| KAGProcedurekode5 | Procedurekode 5 |
| KAGPrioritet | Prioritet |
| KAGICTryk | I.C. tryk |
| KAGAndreBeskrivelse | Beskrivelse |
| KAGKateterInd | Kateter ind |
| KAGArterielAdgang | Arteriel adgang |
| KAGSheathF | Sheath F |
| KAGGennemlysningstid | Gennemlysningstid |
| KAGRoentgenstraaledosis | Røntgenstråledosis |
| KAGKontrastmaengde | Kontrastmængde |
| KAGAortatryk1 | Tryk |
| KAGAortatryk2 | Tryk |
| KAGPlus | Puls |
| KAGVentrikulografiEF | Ventrikulografi EF |
| KAGAntalSygeKar | Antal syge kar |
| KAGHovedstamme | Hovedstamme |
| KAGKardominans | Kardominans |
| KAGStentthrombose | Stentthrombose |
| KAGKoronarPatologiNativeKar | Koronar patologi, native kar |
| KAGKoronarPatologiTidligereCABG | Antal syge kar (+/- tidl. CABG eller PCI) |
| KAGInLabKomplikation | In-lab komplikation |
| KAGArytmi | Arytmi |
| KAGArytmiAF | AF |
| KAGArytmiAndet | Andet |
| KAGArytmiBlok | Blok |
| KAGArytmiVFVT | VF/VT |
| KAGBehovForPacing | Behov for pacing |
| KAGDCKonvertering | DC-konvertering |
| KAGKontrastreaktion | Kontrastreaktion |
| KAGFlow | No flow/slow flow |
| KAGDistalEmbolisering | Distal embolisering |
| KAGKateterinduceretDissektion | Kateterinduceret dissektion |
| KAGRespInsufficiens | Resp. insufficiens, respiratorkrævende |
| KAGKardiogentShock | Kardiogent shock |
| KAGTamponade | Perforation/Tamponade |
| KAGAkutPTCA | Akut PTCA |
| KAGAkutCABG | Akut CABG |
| KAGMors | Mors |
| KAGStroke | Stroke ifm proceduren |
| KAGInstitio | Institio (hjertestop) |
| KAGInLabKompVasopressor | Vasopressor beh. hypotension |
| KAGPerHaematom | Hæmatom |
| KAGKonsekvens | Vælg konsekvens |
| OrgUnitPickerOperation\_TYPE | Sygehus/afdeling |
| OrgUnitPickerOperation\_CODE | Sygehus/afdeling |
| OrgUnitPickerAdHocPCI\_TYPE | Sygehus/afdeling |
| OrgUnitPickerAdHocPCI\_CODE | Sygehus/afdeling |
| OrgUnitPickerElektivPCI\_TYPE | Sygehus/afdeling |
| OrgUnitPickerElektivPCI\_CODE | Sygehus/afdeling |
| KAGFritekst | Fritekst |
| PATIENT\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| Plan\_KAG\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| ARRAY\_INDEX | Segment/stenosegrad |
| chksegment | Kontrol-variable |
| Nativ | Nativ |
| LIMA | LIMA |
| RIMA | RIMA |
| Radialis | Radialis |
| VG | VG |
| AfslutningKAGAMI | AMI |
| AfslutningKAGForhoejedeIskaemimarkoerer | Forhøjede iskæmimarkører |
| AfslutningKAGDialysekraevendeNyresvigt | Dialysekrævende nyresvigt |
| AfslutningKAGCentralNerveskade | Central nerveskade |
| AfslutningKAGIntrakranialBloedning | Intrakranial blødning |
| AfslutningKAGIABP | IABP |
| AfslutningKAGAkutPCI | Akut PCI |
| AfslutningKAGAkutCABG | Akut CABG |
| AfslutningKAGFraIndstik | Fra indstik |
| AfslutningKAGHaematomEkstra | Hæmatom - ekstra indlæggelse |
| AfslutningKAGBehKraevPseudonaeurisme | Beh. kræv. pseudonaeurisme |
| AfslutningPCIRetroperitonealBloedning | Retroperitoneal blødning |
| AfslutningKAGAndenStoerreBloedning | Anden større blødning |
| AfslutningKAGTransfusionskraevendeBloedning | Transfusionskrævende blødning |
| AfslutningKAGKirurgiskInterventionNoedvendig | Kirurgisk intervention nødvendig |
| AfslutningKAGHaematom | Hæmatom (palpabel udfyldning) > 5x5cm |
| AfslutningKAGAllergiskReaktion | Allergisk reaktion - sent indtræffende |
| AfslutningKAGdevice | Lukkedevice-betinget kompl. m. behov for kirurgi |
| AfslutningKAGArterielOkkBehovForKirurgi | Arteriel okklusion - Behov for kirurgi |
| AfslutningKAGAnden | Anden |
| AfslutningKAGPseudoaneurismeIkkeBehKraev | Pseudoaneurisme -ikke behandlingskrævende |
| AfslutningKAGBehNyManuelKompression | Behov for ny manuel kompression |
| AfslutningKAGUdskrivning | Udskrives til |
| AfslutningKAGUdskrivningDato\_Tidspunkt | Dato/tidspunkt |

PCI

|  |  |
| --- | --- |
| PATIENT\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| Plan\_PCI\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| Feltnavn | Label |
| PATIENT\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| Kontakt\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| Plan\_PCI\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| AnamneseDatoTidspunkt | Dato/tidspunkt |
| AnamneseAnsvarlig | Ansvarlig |
| AnamneseIHSIFamilien | IHS i familien |
| AnamneseRygning | Rygning |
| AnamneseDiabetes | Diabetes |
| AnamneseMedLipidsaenkendeBeh | Medicin - lipidsænkende |
| AnamneseIBehandlingForHypertension | I behandling for hypertension |
| AnamneseTidligereHjerteoperationer | Tidligere hjerteoperationer |
| AnamneseTidligereHjerteopInklusivCABG | Inklusiv CABG |
| AnamneseTidligereAMI | Tidligere AMI |
| AnamneseTidligerePCI | Tidligere PCI |
| AnamneseEF | EF |
| AnamneseHoejde | Højde |
| AnamneseVaegt | Vægt |
| AnamneseBMI | BMI |
| AnamneseBSA | BSA |
| AnamneseCreatininniveau | Creatininniveau |
| AnamneseCreatininClearance | Creatinin clearance |
| AnamneseFritekst | Fritekst |
| PATIENT\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| Plan\_PCI\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| PCIIndlaeggelsesdato | Indlæggelsesdato |
| PCIPrimaerIndikation | Primær indikation |
| PCISTEMIPrimaerPCIDebuttidspunkt | Debut-tidspunkt |
| PCIKateterInd | Kateter ind |
| PCIKateterUd | Kateter ud |
| PCIArterielAdgang | Arteriel adgang |
| PCISheathF | Sheath F |
| PCIBTSys | Blodtryk |
| PCIBTDia | Blodtryk |
| PCIGennemlysningstid | Gennemlysningstid |
| PCIRoentgenstraaledosis | Røntgenstråledosis |
| PCIKontrastmaengde | Kontrastmængde |
| PCIBehLaesioner | Beh. læsioner |
| PCIAnvBalloner | Anv. balloner |
| PCIBehKar | Beh. kar |
| PCIAnvStents | Anv. stents |
| PCIRevaskulariseringsgrad | Revaskulariseringsgrad |
| PCISamledeBehandlingsresultat | Samlede behandlingsresultat |
| PCIHeparin | Heparin &nbsp; |
| PCIGpIIAIIIB | GpIIIAIIB &nbsp;&nbsp; |
| PCIFibrinolyse | Fibrinolyse |
| PCIASA | ASA |
| PCIBivalirudin | Bivalirudin |
| PCIADPAntagonist | ADP-antagonist |
| PCIClopidogrel | Clopidogrel |
| PCIPrasugrel | Prasugrel |
| PCITicagrelor | Ticagrelor |
| PCICangrelor | Cangrelor |
| PCIClosureDevice | Closure device |
| PCIMekaniskKompressíon | Manuel kompression |
| PCIProceduredataAndet | Andet |
| PCIKritiskPraeoperativTilstand | Kritisk præoperativ tilstand |
| PCIAortaballonpumpe | Aortaballonpumpe |
| PCIMekaniskAssist | Mekanisk assist |
| PCIMekaniskAssistJa | Mekanisk assist |
| PCIAnaestesiAssistance | Anæstesi-assistance |
| PCIInLabKomplikation | In-lab komplikation |
| PCIArytmi | Arytmi |
| PCIArytmiAF | AF |
| PCIArytmiAndet | Andet |
| PCIArytmiBlok | Blok |
| PCIArytmiVFVT | VF/VT |
| PCIBehovForPacing | Behov for pacing |
| PCIDCKonvertering | DC-konvertering |
| PCIKontrastreaktion | Kontrastreaktion |
| PCIFlow | No flow/slow flow |
| PCIDistalEmbolisering | Distal embolisering |
| PCIKateterinduceretDissektion | Kateterinduceret dissektion |
| PCIRespInsufficiens | Resp. insufficiens, respiratorkrævende |
| PCIKardiogentShock | Kardiogent shock - proc. induceret |
| PCITamponade | Perforation/Tamponade |
| PCIAkutPTCA | Akut PTCA |
| PCIAkutCABG | Akut CABG |
| PCIMors | Mors |
| PCIStroke | Stroke i.f.m. proceduren |
| PCIInstitio | Institio (hjertestop) |
| PCIInLabKompVasopressor | Vasopressor beh. hypotension |
| PCIAkutSegmentOkklusion | Akut segment okklusion |
| PCISideokklusion | Sideokklusion |
| PCIKoronarPerforation | Koronar perforation |
| PCIPerHaematom | Hæmatom |
| PCIInLabKompAnden | Anden |
| PATIENT\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| Plan\_PCI\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| LaesionsbehandlingNummer | Nummer |
| LaesionsbehandlingType | Type |
| LaesionsbehandlingVurdering | Vurdering |
| LaesionsbehandlingFFR | Hvis FFR-måling angiv værdi |
| LaesionsbehandlingIFR | Hvis iFR-måling angiv værdi |
| LaesionsbehandlingLaesionType | Type |
| LaesionsbehandlingStenttrombose | Stent thrombose/restenose |
| LaesionsbehandlingOkklusion | Okklusion mere end 3 mdr. |
| LaesionsbehandlingBifurkatur | Bifurkatur |
| LaesionsbehandlingOstialLaesion | Aortoostial læsion |
| LaesionsbehandlingSynligKalcifikation | Synlig kalcifikation |
| LaesionsbehandlingSynligTrombe | Synlig trombe |
| LaesionsbehandlingSVG | SVG |
| LaesionsbehandlingIntervention | Intervention |
| LaesionsbehandlingStentType | StentType |
| LaesionsbehandlingStentType1 | StentType1 |
| LaesionsbehandlingStentType2 | StentType2 |
| LaesionsbehandlingDirekteStentning | DirekteStentning |
| LaesionsbehandlingPostdilatation | Postdilatation |
| LaesionsbehandlingStentlaengde | Stentlaengde |
| LaesionsbehandlingStentAntal | StentAntal |
| LaesionsbehandlingMaxBallontryk | MaxBallontryk |
| LaesionsbehandlingBallondiameter | Ballondiameter |
| LaesionsbehandlingRefSegmentFoer | Reference Segment før |
| LaesionsbehandlingMLDFoer | Minimal lumen diameter før |
| LaesionsbehandlingStenosegradFoer | Stenosegrad før |
| LaesionsbehandlingTIMIFoer | TIMI flow før |
| LaesionsbehandlingRefSegmentEfter | Reference Segment efter |
| LaesionsbehandlingMLDEfter | MLDEfter |
| LaesionsbehandlingStenosegradEfter | StenosegradEfter |
| LaesionsbehandlingTIMIEfter | TIMIEfter |
| LaesionsbehandlingBehandlingsresultat | Behandlingsresultat |
| AfslutningPCIProcedurerelaterede | Procedurerelaterede |
| AfslutningPCIAMI | AMI |
| AfslutningPCIForhoejedeIskaemimarkoerer | Forhøjede iskæmimarkører |
| AfslutningPCIDialysekraevendeNyresvigt | Dialysekrævende nyresvigt |
| AfslutningPCICentralNerveskade | Central nerveskade |
| AfslutningPCIIntrakranialBloedning | Intrakranial blødning |
| AfslutningPCIIABP | IABP |
| AfslutningPCIAkutPCI | Akut PCI |
| AfslutningPCIAkutCABG | Akut CABG |
| AfslutningPCIFraIndstik | Fra indstik |
| AfslutningPCIHaematomEkstra | Hæmatom - ekstra indlæggelse |
| AfslutningPCIBehKraevPseudonaeurisme | Beh. kræv. pseudonaeurisme |
| AfslutningPCIRetroperitonealBloedning | Retroperitoneal blødning |
| AfslutningPCIAndenStoerreBloedning | Anden større blødning |
| AfslutningPCITransfusionskraevendeBloedning | Transfusionskrævende blødning |
| AfslutningPCIKirurgiskInterventionNoedvendig | Kirurgisk intervention nødvendig |
| AfslutningPCIHaematom | Hæmatom (palpabel udfyldning) > 5x5cm |
| AfslutningPCIAllergiskReaktion | Allergisk reaktion - sent indtræffende |
| AfslutningPCIdevice | Lukkedevice-betinget kompl. m. behov for kirurgi |
| AfslutningPCIArterielOkkBehovForKirurgi | Arteriel okklusion - Behov for kirurgi |
| AfslutningPCIAnden | Anden |
| AfslutningPCIPseudoaneurismeIkkeBehKraev | Pseudoaneurisme -ikke behandlingskrævende |
| AfslutningPCIBehNyManuelKompression | Behov for ny manuel kompression |
| AfslutningPCIUdskrivning | Udskrives til |
| AfslutningPCIUdskrivningDato\_Tidspunkt | Dato/tidspunkt |

NUK

|  |  |
| --- | --- |
| PATIENT\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| Kontakt\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| Plan\_NUK\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| HenvisningHenvisningsdato | Henvisningsdato |
| HenvisningIndlaeggelsesdiagnose | Indlæggelsesdiagnose |
| HenvisningMuligUdgang | Mulig udgang |
| Variabelnavn | Label |
| PATIENT\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| Kontakt\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| Plan\_NUK\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| AnamneseDatoTidspunkt | Dato/tidspunkt |
| AnamneseAnsvarlig | Ansvarlig |
| AnamneseIHSIFamilien | IHS i familien |
| AnamneseRygning | Rygning |
| AnamneseDiabetes | Diabetes |
| AnamneseMedLipidsaenkendeBeh | Medicin - lipidsænkende |
| AnamneseIBehandlingForHypertension | I behandling for hypertension |
| AnamneseTidligereHjerteoperationer | Tidligere hjerteoperationer |
| AnamneseTidligereHjerteopInklusivCABG | Tidligere hjerteoperationer inkl. CABG |
| AnamneseTidligereAMI | Tidligere AMI |
| AnamneseTidligerePCI | Tidligere PCI |
| AnamneseEF | EF |
| AnamneseHoejde | Højde |
| AnamneseVaegt | Vægt |
| AnamneseBMI | BMI |
| AnamneseBSA | BSA |
| AnamneseCreatininniveau | Creatininniveau |
| AnamneseCreatininClearance | Creatininclearance |
| PATIENT\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| NUKIndikation | Indikation |
| NUKBeskrivelseAfOBSIHD | Beskrivelse af brystsmerter |
| NUKViabil | Viabilitets undersøgelse |
| NUKRevaskTidl | Tidligere revaskularisering (CABG/PCI) |
| NUKSPECT | SPECT undersøgelse |
| NUKScannerSPECT | Scannertype |
| NUKPET | PET undersøgelse |
| NUKScannerPET | Scannertype |
| NUKPETDosStress | Dosis stress |
| NUKPETDosHvile | Dosis hvile |
| NUKMR | MR undersøgelse |
| NUKMRDosStress | Dosis stress |
| NUKMRDosHvile | Dosis hvile |
| NUKBelastForm | Belastningsform |
| NUKPulsPreTest | Puls før stress |
| NUKBPPreTest | Systolisk BT før stress |
| RatePressureProductFoerStress | Ratepressure produkt før stress |
| DobbeltProduct | Dobbelt product |
| NUKPulsMaxTest | Max puls under stress |
| NUKBPMaxTest | Max systolisk BT under stress |
| RatePressureProductUnderStress | Ratepressure produkt under stress |
| NUKAktionsdiagnose | Aktionsdiagnose |
| NUKPrioritet | Prioritet |
| NUKAbnormPerf | Abnorm perfusion |
| NUKAbnormPerfJa | Type af abnorm perfusion |
| NUKEFHvile | EF hvile |
| NUKEFStress | EF stress |
| NUKEDVHvile | EDV hvile |
| NUKEDVStress | EDV stress |
| NUKMeanVolHvile | Ungated volume hvile |
| NUKMeanVolStress | Ungated volume stress |
| NUKKalkScoreLM | LM |
| NUKKalkScoreLAD | LAD |
| NUKKalkScoreCx | Cx |
| NUKKalkScoreRCA | RCA |
| NUKKalkScoreTotal | Total |
| StressPerfusionLAD | LAD |
| StressPerfusionCx | Cx |
| StressPerfusionRCA | RCA |
| StressPerfusionGlobal | Global |
| RestPerfusionLAD | LAD |
| RestPerfusionLCx | Cx |
| RestPerfusionLRCA | RCA |
| RestPerfusionGlobal | Global |
| FlowReserveLAD | LAD |
| FlowReserveCx | Cx |
| FlowReserveRCA | RCA |
| FlowReserveGlobal | Global |
| Stressscore1 | Stress score |
| Restscore1 | Rest score |
| Differencescore1 | Difference score |
| Stressscore2 | Stress score |
| Restscore2 | Rest score |
| Differencescore2 | Difference score |
| Stressscore3 | Stress score |
| Restscore3 | Rest score |
| Differencescore3 | Difference score |
| Stressscore4 | Stress score |
| Restscore4 | Rest score |
| Differencescore4 | Difference score |
| Stressscore5 | Stress score |
| Restscore5 | Rest score |
| Differencescore5 | Difference score |
| Stressscore6 | Stress score |
| Restscore6 | Rest score |
| Differencescore6 | Difference score |
| Stressscore7 | Stress score |
| Restscore7 | Rest score |
| Differencescore7 | Difference score |
| Stressscore8 | Stress score |
| Restscore8 | Rest score |
| Differencescore8 | Difference score |
| Stressscore9 | Stress score |
| Restscore9 | Rest score |
| Differencescore9 | Difference score |
| Stressscore10 | Stress score |
| Restscore10 | Rest score |
| Differencescore10 | Difference score |
| Stressscore11 | Stress score |
| Restscore11 | Rest score |
| Differencescore11 | Difference score |
| Stressscore12 | Stress score |
| Restscore12 | Rest score |
| Differencescore12 | Difference score |
| Stressscore13 | Stress score |
| Restscore13 | Rest score |
| Differencescore13 | Difference score |
| Stressscore14 | Stress score |
| Restscore14 | Rest score |
| Differencescore14 | Difference score |
| Stressscore15 | Stress score |
| Restscore15 | Rest score |
| Differencescore15 | Difference score |
| Stressscore16 | Stress score |
| Restscore16 | Rest score |
| Differencescore16 | Difference score |
| Stressscore17 | Stress score |
| Restscore17 | Rest score |
| Differencescore17 | Difference score |
| SSS | Sum stress score |
| SRS | Sum rest score |
| SDS | Sum difference score |

Hjerteoperation

|  |  |
| --- | --- |
| PATIENT\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| Plan\_Operation\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| HenvisningHenvisningsdato | Henvisningsdato |
| HenvisningIndlaeggelsesdiagnose | Indlæggelsesdiagnose |
| AnamneseIHSIFamilien | IHS i familien |
| AnamneseRygning | Rygning |
| AnamneseDiabetes | Diabetes |
| AnamneseMedLipidsaenkendeBeh | Medicin - lipidsænkende |
| AnamneseIBehandlingForHypertension | I behandling for hypertension |
| AnamneseTidligereHjerteoperationer | Tidligere hjerteoperationer |
| AnamneseTidligereHjerteopInklusivCABG | Inklusiv CABG |
| AnamneseTidligereAMI | Tidligere AMI |
| AnamneseTidligerePCI | Tidligere PCI |
| AnamneseEF | EF |
| AnamneseHoejde | Højde |
| AnamneseVaegt | Vægt |
| AnamneseBMI | BMI |
| AnamneseBSA | BSA |
| AnamneseCreatininniveau | Creatininniveau |
| Creatinin clearance | Creatinin clearance |
| AnamneseAngina | Angina |
| AnamneseCCS | CCS |
| AnamneseBetablokker | Betablokker |
| AnamneseCaAntagonist | Ca-Antagonist |
| AnamneseACEInhibitor | ACE inhibitor |
| AnamneseSteroid | Steroid |
| AnamneseAKBehandling | A.K. behandling |
| AnamneseMarevan | Marevan (indenfor sidste 2 døgn) |
| AnamneseTrombocytHæmmer | Trombocythæmmer |
| AnamneseMagnyl | Magnyl (indenfor sidste 5 døgn) |
| AnamneseArrixtra | Arrixtra |
| AnamneseHeparinFragmin | Heparin/Fragmin (indenfor sidste døgn) |
| AnamneseClopidogrel | Clopidogrel (indenfor sidste 5 døgn) |
| AnamneseGlycoproteinII | Glycoprotein II (indenfor sidste 2 døgn) |
| AnamneseBrilique | Brilique (indenfor sidste 5 døgn) |
| AnamneseNOAC | NOAC (ikke overholdt anbefalet pause) |
| AnamnesePrioritet | Prioritet |
| PATIENT\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| Plan\_Operation\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| EuroscoreKoen | Køn |
| EuroscoreAlder | Alder på scoringstidspunktet |
| EuroscoreKOL | Kronisk obstruktiv lungesygdom |
| EuroscorePAK | Perifer arteriel karsygdom |
| EuroscoreCERE | Nedsat mobilitet |
| EuroscoreTidligereKirurgi | Tidligere hjertekirurgi |
| EuroscoreCreatin | Serum-creatinin > 200 |
| EuroscoreNedsatNyrefunktion | Nedsat nyrefunktion |
| EuroscoreEndokardit | Aktiv Endokardit |
| EuroscoreKritiskPraeopStatus | Kritisk præop. status |
| EuroscoreDiabetesInsulin | Diabetes - Insulin |
| EuroscoreNYHA | NYHA |
| EuroscoreUstabilAngina | CCS klasse 4 angina |
| EuroscoreLVDysfunktion | LV dysfunktion |
| EuroscoreNyligAMI | Nyligt AMI |
| EuroscorePulmonalHypertension | Pulmonal hypertension |
| EuroscoreAkutKirurgi | Akut kirurgi |
| EuroscoreAndenHjertekirurgiEndCABG | Procedure |
| EuroscoreKirurgiPaaAorta | Kirurgi på thorakale aorta |
| EuroscorePostAMIVSD | Post AMI VSD |
| PATIENT\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| Plan\_Operation\_ID | ID-variable nødvendig for sammenkobling på tværs af register underfelter |
| OperationTidForOperation | Tid for operation |
| OperationCABG | CABG |
| OperationCABGAntalPerifereAnastomoser | Antal perifere anastomoser |
| OperationCABGAntalCentraleAnastomoser | Antal centrale anastomoser |
| OperationCABG\_LADConduit | Conduit |
| OperationCABG\_LADDiameter | Diameter |
| OperationCABG\_LADSingle\_Sekvens | Single/Sekvens |
| OperationCABG\_D1Conduit | Conduit |
| OperationCABG\_D1Diameter | Diameter |
| OperationCABG\_D1Single\_Sekvens | Single/Sekvens |
| OperationCABG\_D2Conduit | Conduit |
| OperationCABG\_D2Diameter | Diameter |
| OperationCABG\_D2Single\_Sekvens | Single/Sekvens |
| OperationCABG\_D3Conduit | Conduit |
| OperationCABG\_D3Diameter | Diameter |
| OperationCABG\_D3Single\_Sekvens | Single/Sekvens |
| OperationCABGKFNA00 | KFNA00 Anastomose mellem arteria mammaria og coronararterie |
| OperationCABGKFNE96 | KFNE96 By-pass, coronar med frit arterietransplantat, anden |
| OperationCABGKFNC10 | KFNC10 By-pass, aorto-coronar (enkelt distal anastomose) |
| OperationCABGKFNC20 | KFNC20 By-pass, aorto-coronar (to distale anastomoser) |
| OperationCABGKFNC30 | KFNC30 By-pass, aorto-coronar (tre distale anastomoser) |
| OperationCABGKFNC40 | KFNC40 By-pass, aorto-coronar (fire distale anastomoser) |
| OperationCABGKFNC50 | KFNC50 By-pass, aorto-coronar (fem distale anastomoser) |
| OperationCABGKFNC60 | KFNC60 By-pass, aorto-coronar (seks distale anastomoser) |
| OperationCABGKFNA20 | KFNA20 Anastomose mellem bilaterale a. mammaria og coronararterier |
| OperationCABGKFNA10 | KFNA10 Anastomose, sekventiel mellem a. mammaria og coronararterie |
| AnaestesiPraeoperativStatus | Præoperativ status |
| AfslutningOpCentralNerveskade | Central nerveskade |
| AfslutningOpSternuminfektion | Sternuminfektion |
| AfslutningOpArytmi | Arytmi |
| AfslutningOPArytmiAF | AF |
| AfslutningOPArytmiBlok | Blok |
| AfslutningOPArytmiVF\_VT | VF/VT |
| AfslutningOPArytmiAndet | Andet |
| AfslutningOpReoperationForBloedning | Reoperation for blødning |
| AfslutningOpDialyse | Dialyse |
| AfslutningOpReoperationForIskaemi | Reoperation for iskæmi |
| AfslutningOpAMI | AMI |
| AfslutningOpQTak | Q Tak |
| AfslutningOpReoperationForTamponade | Re-operation på blødning > 24 timer |
| AfslutningOpADGrp | ADG-gruppe |
| AfslutningOpIABP | IABP |
| AfslutningOpGenindlaeggelse48Timer | Genindlæggelse indenfor 48 timer |
| AfslutningOpGenindlaeggelseaarsag | Genindlæggelsesårsag, type |
| AfslutningOpAarsagTilLangvarigIndlaeggelsePaaITA | Årsag til langvarig indlæggelse på ITA |
| AfslutningOpUdskrivning | Udskrives til |
| AfslutningOpDoedsaarsag | Dødsårsag |
| AfslutningOpUdskrivningDato\_Tidspunkt | Udskrivningsdato og -tidspunkt |

**RKKP-databaser**

**Dansk Stroke Register (DanStroke)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Variabelnavn*** | ***Variabeltekst*** | ***Definition*** |
| CPR | CPR | Angives med alle 10 cifre (dd-mm-åå-lbnr.) |
| FORLOEBS\_ID | Unik forløbsid | Unik forløbsid |
| SYMPTOMDATETIME | Symptomdebut registret på DAP-grundskema, klokkeslæt | Såfremt den præcise dato-tidspunkt for symptomdebut ikke kendes, kan der anvendes et skøn. I tilfælde, hvor apopleksien er opstået om natten, men først erkendt om morgenen, anvendes sidste tidspunkt, hvor patienten med sikkerhed ikke havde udviklet apopleksi. (dato:hh:mm:ss) |
| AKUTDATO | Indlæggelsesdato | Angiver dato for første indlæggelsessted. |
| AKUTDATETIME | Indlæggelse, dato og klokkeslæt | Angiver tidspunktet for første indlæggelsessted (dato:hh:mm:ss) |
| AKUTSYGH | Sygehuskode (4 cifre) | Sygehus hvor patienter bliver indlagt akut (4 cifre) i henhold til Sundhedsstyrelsens klassifikation. |
| AKUTAFD | Afdelingskode (3 cifre) | Afdeling hvor patienter bliver indlagt akut |
| sygehuskode\_akut | Sygehuskode+Afdeling hvor patienter bliver indlagt akut | Afdeling hvor patienter bliver indlagt akut |
| sygehuskode\_akut\_text | Navn på afdeling, hvor patienter bliver indlagt akut | Afdeling hvor patienter bliver indlagt akut |
| OVERDATO | Dato hvor patienten flyttes fra sygehusets modtageafdeling. | Angiver dato, hvor patienten overflyttes til et aoppleksiafsnit. |
| OVERDATO\_1 | Dato hvor patienten flyttes med en "teknisk flytning" fra sygehusets modtageafdeling. | Angiver dato, hvor patienten overflyttes til et aoppleksiafsnit. |
| OVERDATOTIME | Overflytning, dato og klokkeslæt | Angiver tidspunktet, hvor patienten overflyttes til et aoppleksiafsnit. (dato:hh:mm:ss) |
| OVERDATOTIME\_1 | Teknisk overflytning, dato og klokkeslæt | Angiver tidspunktet, hvor patienten overflyttes til et aoppleksiafsnit.(dato:hh:mm:ss) |
| UNITCODE | Afdelingskode (3 cifre) | Afdeling som indberette patineten (rapport opgørelse) |
| UNITNAME | Navn på afdeling, som har indbrettet skema | Navn på afdeling, som har indbrettet skema |
| HOSPCODE | Sygehuskode (4 cifre) | Sygehus som indberette (4 cifre) i henhold til Sundhedsstyrelsens klassifikation. |
| SYGEHUSKODE | Sygehuskode+afdelingskode på afdeling, der her indberettet BASIS skemaet | Sygehuskode+afdelingskode på afdeling, der her indberettet BASIS skemaet |
| sygehuskode\_text | Navn som anvendes i Årsrapporter - basis | Navn som anvendes i Årsrapporter - basis |
| B\_KOMMUNE\_NR | Bopælskommune ved indlæggelse | Bopælskommune ved indlæggelse |
| B\_KOMMUNE\_NAVN | Bopælskommune ved indlæggelse navn | Bopælskommune ved indlæggelse navn |
| APOTYPE | Definition af Apopleksi Type | Definition af Apopleksi Type |
| OPHOBEDE\_TIA | Ophobede TIA episoder (>1 episode-sidste 30 dage) | Ophobede TIA episoder (>1 episode-sidste 30 dage) |
| UDSKDATO | Udskrivelsesdato | Udskrivelsesdato |
| UDSKSYGH | Udskrivende sygehus | Sygehus hvor patienter bliverudskrevet fra (4 cifre) i henhold til Sundhedsstyrelsens klassifikation. |
| UDSKAFD | Udskrivende afdeling | Afdeling hvor patienter bliverudskrevet fra (3 cifre) i henhold til Sundhedsstyrelsens klassifikation. |
| UDSKDATO\_UPDATE | Udskrivelsesdato opdateret (LPR3) | Udskrivelsesdato opdateret vha sammenhængende indlæggelser i LPR3 |
| SHAK\_SIDSTEKONTAKT | Den sidste afdeling (LPR3) | Den sidste afdeling i det sammenhængende indlæggelsesforløb (LPR3 |
| MODIFIED\_RANKIN\_BASIS | Modified Rankin Scale Score basis | Modified Rankin Scale Score før symptombebut, basisskema |
| ALKOHOL\_OLD | Alkohol (kvinde-mand) | Angiver patientens alkoholvaner i en normal uge forud for debut af aktuelle apopleksi. |
| ALKOHOL | Alkohol (kvinde-mand) | Angiver patientens alkoholvaner i en normal uge forud for indlæggelse. |
| AMI | AMI | Angiver erkendt akut myokardie infarkt, diagnosticeret enten forud eller i forbindelse med aktuelle indlæggelse. Diagnosen skal være anført som anamnese eller på anden måde være dokumenteret i patientjournalen. |
| ATRIEFLI | Atrieflimren | Angiver erkendt atrieflimren, diagnosticeret enten forud eller i forbindelse med aktuelle indlæggelse. Både kroniske og paroksystiske tilfælde inkluderes.Diagnosen skal være dokumenteret af lægelige akter. |
| BOLIG | Boligform | Angiver paientens boligform ved indlæggelse |
| CIVIL | Civilstand | Angiver patientens civilstand ved indlæggelse |
| CLAUDICA | Claudicatio intermittens | Diagnosen skal være anført som anamnese eller på anden måde være dokumenteret i patientjournalen. |
| DIABETES | Diabetes mellitus | Angiver erkendt diabetes mellitus, diagnosticeret enten forud eller i forbindelse med aktuelle indlæggelse. Diagnosen skal være anført som anamnese eller på anden måde være dokumenteret i patientjournalen. |
| HYPERTEN | Hypertension | Angiver erkendt hypertension, diagnosticeret enten forud eller i forbindelse med aktuelle indlæggelse. Diagnosen skal være anført som anamnese eller på anden måde være dokumenteret i patientjournalen. |
| PERIFER\_ARTERIEL | Perifer arteriel sygdom | Perifer arteriel sygdom (PAD). Angiver erkendt PAD, diagnosticeret enten forud eller i forbindelse med aktuelle indlæggelse. Diagnosen skal være anført som anamnese eller på anden måde være dokumenteret i patientjournalen. Omfatter asymptomatisk PAD (ankel-arm index < 0,9), claudicatio intermittens samt kritisk iskæmi med hvilesmerter, sår og gangræn. Omfatter også tidligere karkirurgisk intervention. |
| RYGNING | Rygning | Angiver patientens rygevaner forud for indlæggelse. |
| INDBEVID | Bevidsthed | Bevidsthed |
| INDOEJEN | Øjenmotorik | Øjenmotorik |
| INDARM | Arm | Arm |
| INDHAAND | Hånd | Hånd |
| INDBEN | Ben | Ben |
| INDORIEN | Orientering | Orientering |
| INDTALE | Tale | Tale |
| INDFACIA | Facialis Parese | Facialis Parese |
| INDGANG | Gang | Gang |
| INDTOTAL | Total, SSS (kontrolberegnes automatisk) | Scandinavia Stroke Scale |
| INDTOTAL\_GRP | Total, SSS gruppering | Meget svær apopleksi-Svær apopleksi-Moderat apopleski-Mild apopleksi |
| INDSSDAT | Dato for SSSscoring | Dato for SSSscoring |
| TIDLAPO | Tidligere apopleksi | Angiver erkendt apopleksi forud for denne indlæggesle |
| TROMBOLYSEDATO | Dato for trombolyse fra basisskema | Dato for trombolyse fra basisskema |
| TROMBOLYSE | Behandlet med trombolyse | Angiver om patientenbehandels med trombolyse, d.v.s. intravenøs rekombinant human vævsplasminogen aktivator (Actilyse®). |
| KONTRA\_NEJ\_1 | Kontraindikationer, AK-behandling 1 | Nylig kirurgi-blødning, |
| KONTRA\_NEJ\_2 | Kontraindikationer, AK-behandling 2 | Ukontrolleret hypertension |
| KONTRA\_NEJ\_3 | Kontraindikationer, AK-behandling 3 | Demens-alkoholisme |
| KONTRA\_NEJ\_4 | Kontraindikationer, AK-behandling 4 | Manglende patientaccept |
| KONTRA\_NEJ\_5 | Kontraindikationer, AK-behandling 5 | Graviditet (1. trimester) |
| KONTRA\_NEJ\_6 | Kontraindikationer, AK-behandling 6 | Andet |
| KONTRA\_NEJ\_7 | Kontraindikationer, AK-behandling 7 | Aspirinbehandling |
| KONTRA\_NEJ\_8 | Kontraindikationer, AK-behandling 8 | Patienten har ikke atrieflimren |
| KONTRA\_NEJ\_9 | Kontraindikationer, AK-behandling 9 | Nylig intracerebral blødning |
| KONTRA\_NEJ\_10 | Kontraindikationer, AK-behandling 10 | Svær demens |
| KONTRA\_NEJ\_11 | Kontraindikationer, AK-behandling 11 | Manglende compliance |
| KONTRA\_NEJ\_12 | Kontraindikationer, AK-behandling 12 | Andet fx (svær transfusionskrævende blødning) |
| ANTIKOAG\_FRAVALGT\_1 | Fravalg, AK-behandling 1 | Aktiv blødning |
| ANTIKOAG\_FRAVALGT\_2 | Fravalg, AK-behandling 2 | Nylig intracerebral blødning |
| ANTIKOAG\_FRAVALGT\_3 | Fravalg, AK-behandling 3 | Ukontrolleret hypertension >=160 mmHg) |
| ANTIKOAG\_FRAVALGT\_4 | Fravalg, AK-behandling 4 | Hæmoragisk diatese |
| ANTIKOAG\_FRAVALGT\_5 | Fravalg, AK-behandling 5 | Anden behandling (aurikellukning, LMWH i terapeutiske doser |
| ANTIKOAG\_FRAVALGT\_6 | Fravalg, AK-behandling 6 | Svær demens |
| ANTIKOAG\_FRAVALGT\_7 | Fravalg, AK-behandling 7 | Betydelig reduceret funktionsniveau (mRS >=4) |
| ANTIKOAG\_FRAVALGT\_8 | Fravalg, AK-behandling 8 | Forventet livslængde under 3 måneder |
| ANTIKOAG\_FRAVALGT\_9 | Fravalg, AK-behandling9 | Manglende patientsamtykke |
| VAEGT\_ANSLAAET | Vægt (hele kg) - vurdering | Vægt (hele kg) - vurdering |
| VAEGT | Vægt (hele kg) | Vægt (hele kg) |
| HOJDE | Højde (hele antal cm) | Højde (hele antal cm) |
| TROMBEKTOMI | Dato, Behandlet med trombektomi | Angiver hvorvidt patienten har fået foretaget mekanisk trombektomi |
| TROMBEKTOMI\_DATO | Behandlet med trombektomi | Dato for behandlet med trombektomi |
| TIDL\_TCI | Tidl. TCI | Angiver erkendt tidligere episode med transitorisk cerebral iskæmi. Diagnosen skal være anført som anamnese eller på anden måde være dokumenteret i patientjournalen. |
| AKUTAPOA | Apopleksiafsnit | Er patienten indlagt på at apopleksiafsnit |
| OVERAPOA | Er afdelingen som patient er overflyttet til et apopleksiafsnit? | Er patienten overflyttet til et apopleksiafsnit |
| OVERAPOA\_1 | Er afdelingen som patient er "teknisk" overflyttet til et apopleksiafsnit? | Er patienten "teknisk" overflyttet til et apopleksiafsnit |
| TROMBOCY | Trombocythæmmende behandling | Angiver behandling med trombocythæmmende lægemidler. |
| TROMBOCY\_DATO | Dato for trombocythæmmende beh. | Dato hvor den trombocythæmmendebehandling påbegyndes |
| TROMBOCY\_DATOTIME | Dato-tidspunkt for trombocythæmmende beh. | Dato-tid hvor den trombocythæmmendebehandling påbegyndes |
| ORALANTI | Oral antikoagulansbehandling | Oral antikoagulansbehandling (påbegyndt eller genoptaget). |
| ORALDATO | Dato for AKbehandling | Dato hvor oral antikoagulansbehandlin påbegyndes eller genoptages |
| CTMR\_OLD | Undersøgt med CT-MR-scanning | Angiver hvorvidt patienten har undergået CT-MR-scanning efter indlæggelse med henblik på diagnosticering af apopleksi. |
| CTMR | Undersøgt med CT-MR-scanning | Angiver hvorvidt patienten har undergået CT-MR-scanning efter indlæggelse med henblik på diagnosticering af apopleksi. |
| CTMRDATO | Dato for CT-MR scanning | Dato hvor patienten får foretaget CT-MR scanning |
| CTMRDATOTIME | Tisdpunkt for CT-MR scanning | Tidspunktet, hvor patienten får foretaget CT-MR scanning. |
| FYSITERA | Vurdering ved fysioterapeut | Angiver hvorhvidt patienten er vurderet ved en fysioterapeut. |
| FYSIDATO | Dato for vurdering ved fysioterapeut | Dato hvor patienten bliver vurderet ved en fysioterapeut. |
| FYSIDATOTIME | Dato-tidspunkt for vurdering ved fysioterapeut | Dato-tid hvor patienten bliver vurderet ved en fysioterapeut. |
| ERGOTERA | Vurdering ved en ergoterapeut | Angiver hvorvidt patienten er vurderet ved en ergoterapeut. |
| ERGODATO | Dato for vurdering ved ergoterapeut | Dato hvor patienten bliver vurderet ved en ergoterapeut |
| ERGODATOTIME | Dato-tidspunkt for vurdering ved ergoterapeut | Dato-tid hvor patienten bliver vurderet ved en ergoterapeut |
| ERNARING | Vurdering af ernæringsrisiko | Angiver hvorvidt der er foretaget en vurdering af patientens ernæringsrisiko. |
| ERNARINGTERAPI | Angivelse af behov for ernæringsterapi | Angiver hvorvidt der er foretaget en vurdering af patientens ernæringsrisiko. |
| ERNADATO | Dato for vurdering af ernæringsrisiko | Dato hvor patienten patientens ernæringsrisiko vurderes. |
| DIREKTE\_SYNKETES | Gennemført direkte synketest? | Angiver hvorvidt der er udført direkte synketest. |
| DIREKTE\_DATO | Dato for gennemførsel af direkte synketest | Dato hvor den synketest foretages |
| DIREKTE\_DATOTIME | Dato-tidspunkt for gennemførsel af direkte synketest | Dato-tid hvor den synketest foretages |
| INDIREKTE\_SYNKETEST | Gennemført indirekte synketest | Angiver hvorvidt der er udført indirekte synketest. |
| INDIREKTE\_DATO | Dato for gennemførsel af indirekte synketest | Dato hvor den indirekte synketest foretages |
| INDIREKTE\_DATOTIME | Dato-tidspunkt for gennemførsel af indirekte synketest | Dato-tid hvor den indirekte synketest foretages |
| ULTRALYD | Undersøgt med ultralyd - CT-angiografi af halskar | Angiver hvorvidt patientens halskar er undersøgt med ultralyd eller CT-MR- angiografi. Undersøgelsen skal være dokumenteret i patientjournalen. |
| ULYDDATO | Dato for ultralyd - CT-angiografi af halskar | Dato hvor patientens halskar er undersøgt med ultralyd eller CT-MR- angiografi. |
| TIDLIG\_MOBILISERIN | Tidlig mobilisering | Angiver hvorvidt patiententer er moboliseret. |
| TIDLIGDATO | Dato for tidl. mobilisering | Dato hvor mobiliseringen er foretaget |
| TIDLIGDATOTIME | Dato-tidspunkt for tidl. mobilisering | Dato-tid hvor mobiliseringen er foretaget |
| OP\_DATO | Dato for gennemørt karotisendarterektom | Dato for gennemørt karotisendarterektom |
| sygehuskode\_trombolyse | Sygehuskode+afdelingskode på afdeling, der her indberettet TROMBOLYSE skemaet | Sygehuskode+afdelingskode på afdeling, der her indberettet TROMBOLYSE skemaet |
| trombolyse\_ukendt | Hjæle-variabel som angiver om der er indtastningsfejl | Hjæle-variabel som angiver om der er indtastningsfejl |
| AKUTDATO\_TROMBO | Indlæggelsesdato - angivet på trombolyseskema | Angiver dato for første indlæggelsessted. |
| TROMDATO | Dato for ankomst til trombolyseafsnit | Dato for ankomst til trombolyseafsnit |
| TROMDATETIME | Tidspunkt for ankomst til trombolyseafsnit | Tidspunkt for ankomst til trombolyseafsnit |
| TROMBSYGH | Sygehuskode (4 cifre) for det sygehus, hvor tromblysen foretages | Sygehuskode (4 cifre) i henhold til Sundhedsstyrelsens klassifikation, hvor tromblysen foretages |
| TROMBUNITCODE | Sygehuskode (7 cifre) for det sygehus:afdeling, hvor tromblysen foretages | Sygehuskode (7 cifre) for det sygehus:afdeling, hvor tromblysen foretages |
| modtaget\_trombolyse | Har patienten modtaget trombolyse | Har patienten modtaget trombolyse? Defineret udfra et udfyldt trombolyse-skema |
| modtaget\_trombolyse\_dato | dato for hvornår trombolyse behandling er modtaget | Dato for modtagelse af trombolysebehandling = |
| RT\_PA\_BEH\_DATO | Dato for rt\_pa behandling | Dato trombolysebehandling= dato for rt\_pa behandling |
| RT\_PA\_DATETIME | Tidspunkt for rt\_pa behandling | Tidspunkt for trombolysebehandling (dato:hh:mm:ss) |
| I\_V\_ACTILYSE\_DOSIS | I.V. Actilyse dosis | I.V. Actilyse dosis i mg |
| TOTALDOSIS\_I\_V\_ACTIL | Total dosis I.V. givet | Total dosis I.V. givet |
| IKKE\_FULD\_DOSIS\_1 | Årsag til at fuld dosis ikke blev givert | Årsag til at fuld dosis ikke blev givert |
| IKKE\_FULD\_DOSIS\_2 | Årsag til at fuld dosis ikke blev givert | Årsag til at fuld dosis ikke blev givert |
| IKKE\_FULD\_DOSIS\_3 | Årsag til at fuld dosis ikke blev givert | Årsag til at fuld dosis ikke blev givert |
| IKKE\_FULD\_DOSIS\_4 | Årsag til at fuld dosis ikke blev givert | Årsag til at fuld dosis ikke blev givert |
| ASPIRIN | Acetylsalicylsyre | Acetylsalicylsyre |
| DIPYRIDAMOL | Dipyridamol før start af Actilysebehandling | Dipyridamol før start af Actilysebehandling |
| CLOPIDOGREL | Clopidogrel før start af Actilysebehandeling | Clopidogrel før start af Actilysebehandeling |
| ANDEN\_TROMBOCYTHAEMM | Anden trombocythæmmer før start af Actilysebehandeling | Anden trombocythæmmer før start af Actilysebehandeling |
| ORAL\_ANTIKOAGULANS | Oral antikoaglansbehandling før start af Acitylsebehandling | Oral antikoaglansbehandling før start af Acitylsebehandling |
| ANTIKOA\_HOJ\_FOER | Antikoauglaler, høj-dosis, før start af Acitylsebehandling | Antikoauglaler, høj-dosis, før start af Acitylsebehandling |
| ANTIKOA\_LAV\_FOER | Antikoauglaler, lav-dosis, før start af Acitylsebehandling | Antikoauglaler, lav-dosis, før start af Acitylsebehandling |
| ANTIHYPERTENSIV\_IV | Antihypertensin behandling, IV, før start af Acitylsebehandling | Antihypertensin behandling, IV, før start af Acitylsebehandling |
| ANTIHYPERTENSIV\_ORAL | Antihypertensin behandling, oral, før start af Acitylsebehandling | Antihypertensin behandling, oral, før start af Acitylsebehandling |
| SYSTOLISK\_FOER | Systolisk blodtryk målt før behandling med Actilyse | Systolisk blodtryk målt før behandling med Actilyse (mmHg) |
| DIASTOLISK\_FOER | Diastolisk blodtryk målt før behandling med Actilyse | Diastolisk blodtryk målt før behandling med Actilyse (mmHg) |
| SYSTOLISK\_2TIMER | Systolisk blodtryk målt 2 timer efter behandling med Actilyse | Systolisk blodtryk målt 2 timer efter behandling med Actilyse (mmHG) |
| DIASTOLISK\_2TIMER | Diastolisk blodtryk målt 2 timer efter behandling med Actilyse | Diastolisk blodtryk målt 2 timer efter behandling med Actilyse (mmHg) |
| SYSTOLISK\_24TIMER | Systolisk blodtryk målt 24 timer efter behandling med Actilyse | Systolisk blodtryk målt 24 timer efter behandling med Actilyse |
| DIASTOLISK\_24TIMER | Diastolisk blodtryk målt 24 timer efter behandling med Actilyse | Diastolisk blodtryk målt 24 timer efter behandling med Actilyse |
| HJERTEINSUFFICIENS | Hjerteinsufficent fra trombolyse skema | Angiver erkendt hjerteinsufficent, diagnosticeret enten forud eller i forbindelse med aktuelle indlæggelse. Diagnosen skal være anført som anamnese eller på anden måde være dokumenteret i patientjournalen. |
| NIHSS\_FOER\_1A | Bevidsthedsniveau - før | Bevidsthedsniveau - før trombolyse behandling |
| NIHSS\_FOER\_1B | LOC spørgsmål - før | LOC spørgsmål - før trombolyse behandling |
| NIHSS\_FOER\_1C | LOC ordrer - før | LOC ordrer - før i trombolyse behandling |
| NIHSS\_FOER\_2 | Blik - før | Blik - før trombolyse behandling |
| NIHSS\_FOER\_3 | Test af synfelt - før | Test af synfelt - før trombolyse behandling |
| NIHSS\_FOER\_4 | Facialisparese - før | Facialisparese - før trombolyse behandling |
| NIHSS\_FOER\_5\_H | Motorisk funktion i arm - Højre - før | Motorisk funktion i arm - Højre - før trombolyse behandling |
| NIHSS\_FOER\_5\_V | Motorisk funktion i arm - Venstre - før | Motorisk funktion i arm - Venstre - før trombolyse behandling |
| NIHSS\_FOER\_6\_H | Motorisk funktion i ben - Højre - før | Motorisk funktion i ben - Højre - før trombolyse behandling |
| NIHSS\_FOER\_6\_V | Motorisk funktion i ben - Venstre - før | Motorisk funktion i ben - Venstre - før trombolyse behandling |
| NIHSS\_FOER\_7 | Ekstremitets ataksi -før | Ekstremitets ataksi - før trombolyse behandling |
| NIHSS\_FOER\_8 | Sensibilitet - før | Sensibilitet - før trombolyse behandling |
| NIHSS\_FOER\_9 | Sprog - før | Sprog - før trombolyse behandling |
| NIHSS\_FOER\_10 | Dysartri - før | Dysartri - før trombolyse behandling |
| NIHSS\_FOER\_11 | Ekstinktion og inattention - før | Ekstinktion og inattention - før trombolyse behandling |
| NHISS\_FOER | Total NIHSS score før trombolyse behandling (The National Institute of Health Stroke Scale)(beregnes automatisk) | Total NIHSS score før trombolyse behandling |
| NIHSS\_24TIMER\_1A | Bevidsthedsniveau - 24 timer | Bevidsthedsniveau - 24 timer trombolyse behandling |
| NIHSS\_24TIMER\_1B | LOC spørgsmål - 24 timer | LOC spørgsmål - 24 timer trombolyse behandling |
| NIHSS\_24TIMER\_1C | LOC ordrer - 24 timer | LOC ordrer - 24 timer trombolyse behandling |
| NIHSS\_24TIMER\_2 | Blik - 24 timer | Blik - 24 timer trombolyse behandling |
| NIHSS\_24TIMER\_3 | Test af synfelt - 24 timer | Test af synfelt - 24 timer trombolyse behandling |
| NIHSS\_24TIMER\_4 | Facialisparese - 24 timer | Facialisparese - 24 timer trombolyse behandling |
| NIHSS\_24TIMER\_5\_H | Motorisk funktion i arm - Højre - 24 timer | Motorisk funktion i arm - Højre - 24 timer trombolyse behandling |
| NIHSS\_24TIMER\_5\_V | Motorisk funktion i arm - Venstre - 24 timer | Motorisk funktion i arm - Venstre - 24 timer trombolyse behandling |
| NIHSS\_24TIMER\_6\_H | Motorisk funktion i ben - Højre - 24 timer | Motorisk funktion i ben - Højre - 24 timer trombolyse behandling |
| NIHSS\_24TIMER\_6\_V | Motorisk funktion i ben - Venstre -24 timer | Motorisk funktion i ben - Venstre -24 timer trombolyse behandling |
| NIHSS\_24TIMER\_7 | Ekstremitets ataksi - 24 timer | Ekstremitets ataksi - 24 timer trombolyse behandling |
| NIHSS\_24TIMER\_8 | Sensibilitet - 24 timer | Sensibilitet - 24 timer trombolyse behandling |
| NIHSS\_24TIMER\_9 | Sprog -24 timer | Sprog -24 timer trombolyse behandling |
| NIHSS\_24TIMER\_10 | Dysartri - 24 timer | Dysartri - 24 timer trombolyse behandling |
| NIHSS\_24TIMER\_11 | Ekstinktion og inattention - 24 timer | Ekstinktion og inattention - 24 timer trombolyse behandling |
| NHISS\_24\_TIMER | Total NIHSS score 24 timer efter trombolyseibehandling (The National Institute of Health Stroke Scale)(beregnes automatisk) | Total NIHSS score 24 timer efter trombolyseibehandling |
| MODIFIED\_RANKIN\_SCAL | Modified Rankin Scale Score før Symtomdebut | Modified Rankin Scale Score før Symtomdebut |
| MODIFIED\_RANKIN | Modified Rankin Scale Score 3 månders opfølgning | Modified Rankin Scale Score 3 månders opfølgning |
| DATO\_3MDR | Dato for 3 månders opfølgning | Dato for 3 månders opfølgning |
| DATO\_NY\_APO | Dato for ny apopleksi (24 t - 3 mdr.) | Dato for ny apopleksi (24 t - 3 mdr.) |
| NY\_APOPLEKSI | Ny apopleksi (24 t - 3 mdr.) | Ny apopleksi (24 t - 3 mdr.) |
| ANGIV\_TYPE | Typen af den nye apopleksi | Typen af den nye apopleksi |
| DOED\_DATO | dato for død angivet på registeringsskema | dato for død angivet på registeringsskema (statusdate trukket fra register er mere valid) |
| DOED\_AARSAG | Dødsårsag registreret på trombolyse skema | Dødsårsag registreret på trombolyse skema |
| DOED\_ACTILYSE | Kan dødsårsagen henføres til Actilysebehandling: | Kan dødsårsagen henføres til Actilysebehandling: |
| UDSKDIAG\_TROMBOLYSE | Udskrivnings diagnose registreret på trombolyse skema | Udskrivnings diagnose registreret på trombolyse skema |
| SCANNING\_FOER\_BEH | Type scanning før behandling med Actilyse | Type scanning før behandling med Actilyse |
| CT\_DATO\_FOER | Dato for billedediadnostik(CT) før behandling med Actilyse | Dato for billedediadnostik(CT) før behandling med Actilyse |
| CT\_TIDSPUNKT\_FOER | Tidspunkt for billedediadnostik(CT) før behandling med Actilyse | Tidspunkt for billedediadnostik(CT) før behandling med Actilyse (dato:hh:mm:ss) |
| MR\_DATO\_FOER | Dato for billedediadnostik(MR) før behandling med Actilyse | Dato for billedediadnostik(MR) før behandling med Actilyse |
| MR\_TIDSPUNKT\_FOER | Tidspunkt for billedediadnostik(MR) før behandling med Actilyse | Tidspunkt for billedediadnostik(MR) før behandling med Actilyse (dato:hh:mm:ss) |
| SCANNING\_EFTER\_BEH | Type scanning efter behandling med Actilyse | Type scanning efter behandling med Actilyse |
| CT\_DATO\_EFTER | Dato for billedediadnostik(CT) efter behandling med Actilyse | Dato for billedediadnostik(CT) efter behandling med Actilyse |
| CT\_TIDSPUNKT\_EFTER | Tidspunkt for billedediadnostik(CT) efter behandling med Actilyse | Tidspunkt for billedediadnostik(CT) efter behandling med Actilyse (dato:hh:mm:ss) |
| MR\_DATO\_EFTER | Dato for billedediadnostik(MR)efterr behandling med Actilyse | Dato for billedediadnostik(MR)efterr behandling med Actilyse |
| MR\_TIDSPUNKT\_EFTER | Tidspunkt for billedediadnostik(MR) efter behandling med Actilyse | Tidspunkt for billedediadnostik(MR) efter behandling med Actilyse |
| EKSTRA\_UNDERSOEGEL | Ekstra undersøgelse | Ekstra undersøgelse (dato:hh:mm:ss) |
| CT\_DATO\_YDER | Dato for billedediadnostik(CT)- Ekstra undersøgelse | Dato for billedediadnostik(CT)- Ekstra undersøgelse |
| CT\_TIDSPUNKT\_YDER | Tidspunkt for billedediadnostik(CT) - Ekstra undersøgelse | Tidspunkt for billedediadnostik(CT) - Ekstra undersøgelse (dato:hh:mm:ss) |
| MR\_DATO\_YDER | Dato for billedediadnostik(MR - Ekstra undersøgelse | Dato for billedediadnostik(MR - Ekstra undersøgelse |
| MR\_TIDSPUNKT\_YDER | Tidspunkt for billedediadnostik(MR) - Ekstra undersøgelse | Tidspunkt for billedediadnostik(MR) - Ekstra undersøgelse |
| INFAKT\_FOER | Frisk infarkt synligt på CT- DWI læsion - før | Frisk infarkt synligt på CT- DWI læsion - før behandling med Actilyse |
| INFAKT\_FOER\_MR | Frisk infarkt synligt på MR- DWI læsion - før | Frisk infarkt synligt på MR- DWI læsion - før behandling med Actilyse |
| INFAKT\_EFTER | Frisk infarkt synligt på CT- DWI læsion - efter | Frisk infarkt synligt på CT- DWI læsion - efter behandling med Acitilyse (22-36 timer) |
| INFAKT\_EFTER\_MR | Frisk infarkt synligt på MR- DWI læsion - efter | Frisk infarkt synligt på MR- DWI læsion - efter behandling med Acitilyse (22-36 timer) |
| INFAKT\_YDERLIG | Frisk infarkt synligt på CT- DWI læsion - ekstra | Frisk infarkt synligt på CT- DWI læsion - ekstra |
| INFAKT\_YDERLIG\_MR | Frisk infarkt synligt på MR- DWI læsion - ekstra | Frisk infarkt synligt på MR- DWI læsion - ekstra |
| CT\_DENSE\_FOER | Dense artery sign-trombe på T2 - før (CT) | Dense artery sign-trombe på T2 - førf behandling med Actilyse (CT) |
| MR\_TROMB\_FOER | Dense artery sign-trombe på T2 - før (MR) | Dense artery sign-trombe på T2 - før behandling med Actilyse (MR) |
| CT\_\_DENSE\_EFTER | Dense artery sign-trombe på T2 - efter (CT) | Dense artery sign-trombe på T2 - efter behandling med Acitilyse (22-36 timer) (CT) |
| MR\_TROMB\_EFTER | Dense artery sign-trombe på T2 - efter (MR) | Dense artery sign-trombe på T2 - efter behandling med Acitilyse (22-36 timer) (MR) |
| CTA\_OKKLUSION\_FOER | Arteriel okklusion- før (CT) | Arteriel okklusion- før behandling med Actilyse (CT) |
| MR\_OKKLUSION\_EFTER | Arteriel okklusion - efter (MR) | Arteriel okklusion - efter behandling med Acitilyse (22-36 timer) (MR) |
| CT\_PERF\_FOER | Perfusion deficit - før (CT ) | Perfusion deficit - før behandling med Actilyse (CT ) |
| MR\_PERF\_FOER | Perfusion deficit - før (MR) | Perfusion deficit - før behandling med Actilyse (MR) |
| CT\_PERF\_EFTER | Perfusion deficit (CT) - efter | Perfusion deficit (CT) - efter behandling med Acitilyse (22-36 timer) |
| MR\_PERF\_EFTER | Perfusion deficit (MR) - efter | Perfusion deficit (MR) - efter behandling med Acitilyse (22-36 timer) |
| CT\_MISMATCH\_FOER | Penumbra - før (CT) | Penumbra - før behandling med Actilyse (CT) |
| MR\_MISMATCH\_FOER | Penumbra - før (MR) | Penumbra før behandling med Actilyse (MR) |
| CT\_MISMATCH\_EFTER | Penumbra - efter (CT) | Penumbra - efter behandling med Acitilyse (22-36 timer) (CT) |
| MR\_MISMATCH\_EFTER | Penumbra - efter (MR) | Penumbra - efter behandling med Acitilyse (22-36 timer) (MR) |
| CT\_LOK\_BLOED\_EFTER | CT scanning: Lokal blødning efter behandling | CT scanning: Lokal blødning efter behandling med Acitilyse (22-36 timer) |
| MR\_LOK\_BLOED\_EFTER | MR scanning: Lokal blødning efter behandling | MR scanning: Lokal blødning efter behandling med Acitilyse (22-36 timer) |
| CT\_LOK\_BLOED\_YDERLIG | CT scanning: Lokal blødning efter ekstra undersøgelse | CT scanning: Lokal blødning efter ekstra undersøgelse |
| MR\_LOK\_BLOED\_YDERLIG | MR scanning: Lokal blødning efter ekstra undersøgelse | MR scanning: Lokal blødning efter ekstra undersøgelse |
| CT\_AND\_BLOED\_EFTER | CT scanning: Anden blødning (remote) | CT scanning: Anden blødning (remote) efter behandling med Acitilyse (22-36 timer) |
| MR\_AND\_BLOED\_EFTER | MR scanning: Anden blødning (remote) | MR scanning: Anden blødning (remote) efter behandling med Acitilyse (22-36 timer) |
| CT\_AND\_BLOED\_YDERLIG | CT scanning: Anden blødning efter ekstra undersøgelse | CT scanning: Anden blødning efter ekstra undersøgelse |
| MR\_AND\_BLOED\_YDERLIG | MR scanning: Anden blødning efter ekstra undersøgelse | MR scanning: Anden blødning efter ekstra undersøgelse |
| CT\_HJERNEOEDEM\_EFTER | Hjerteødem - CT - efter | Hjerteødem - CT - efter behandling med Acitilyse (22-36 timer) |
| sygehuskode\_EVT | Sygehuskode+afdelingskode på afdeling, der her indberettet EVT skemaet | Sygehuskode+afdelingskode på afdeling, der her indberettet EVT skemaet |
| sygehuskode\_evt\_TEXT | Sygehuskode+afdelingskode på afdeling, der her indberettet EVT skemaet navn | Sygehuskode+afdelingskode på afdeling, der her indberettet EVT skemaet navn |
| AKUTDATO\_EVT | Indlæggelsesdato - angivet på evtskema | Angiver dato for første indlæggelsessted. |
| CENTER | Center som fortager trombektonomi | Center som fortager trombektonomi |
| BESLUTNING\_OM\_TROMBE\_DATO | Beslutning om trombektonomi dato | Beslutning om trombektonomi dato |
| BESLUTNING\_OM\_TROMBE\_TIME | Beslutning om trombektonomi tidspunkt | Beslutning om trombektonomi tidspunkt (dato:hh:mm:ss) |
| modtaget\_trombektomi | Har patienten modtaget trombektomi | angiver om pt har modtaget trombektomi |
| modtaget\_trombektomi\_dato | dato for pt modtager trombektomi | dato for pt modtager trombektomi |
| INDDATO\_TROM | Ankomst til trombektonomi afdelimg | Ankomst til trombektonomi afdelimg |
| INDDATO\_TROM\_TIME | Ankomst til trombektonomi afdelimg tidspunkt | Ankomst til trombektonomi afdeling tidspunkt (dato:hh:mm:ss) |
| ANKOMST\_TIL\_NEURORAD\_DATO | ankomst til neuroradiologisk afdeling dato | ankomst til neuroradiologisk afdeling dato |
| ANKOMST\_TIL\_NEURORAD\_TIME | ankomst til neuroradiologisk afdeling tidspunkt | Ankomst til neuroradiologisk afdeling tidspunkt (dato:hh:mm:ss) |
| ANK\_CT\_MR\_DATO | Ankomst til CT-MR scanner på EVT center (dato) | Ankomst til CT-MR scanner på EVT center (dato) |
| ANK\_CT\_MR\_TIME | Ankomst til CT-MR scanner på EVT center (tidspunkt) | Ankomst til CT-MR scanner på EVT center (tidspunkt) (dato:hh:mm:ss) |
| PERFUSION\_IKKE\_OPN\_1 | Perfusion ikke opnået | Perfusion ikke opnået |
| PROCEDURE\_AFSLUTTET\_DATO | PROCEDURE AFSLUTTET DATO | dato |
| PROCEDURE\_AFSLUTTET\_TIME | PROCEDURE AFSLUTTET tidspunkt | dato:hh:mm:ss |
| ANAESTESI | Type anæstesi foretaget | Type anæstesi foretaget |
| SKIFTET\_LA\_TIL\_GA | Skiftet fra LA til GA under proceduren: | Skiftet fra LA til GA under proceduren: |
| BT\_FALD\_MAP\_90\_5\_MIN | BT fald MAP5 efter min. | BT fald MAP5 efter min. |
| TROMBER\_KONSTATERE\_1\_1 | Hvor er tromber konstateret | CCA |
| TROMBER\_KONSTATERE\_1\_2 | Hvor er tromber konstateret | ICA |
| TROMBER\_KONSTATERE\_1\_8 | Hvor er tromber konstateret | ICA-T |
| TROMBER\_KONSTATERE\_1\_3 | Hvor er tromber konstateret | MCA 1 |
| TROMBER\_KONSTATERE\_1\_4 | Hvor er tromber konstateret | MCA 2 |
| TROMBER\_KONSTATERE\_1\_5 | Hvor er tromber konstateret | ACA |
| TROMBER\_KONSTATERE\_1\_6 | Hvor er tromber konstateret | VA |
| TROMBER\_KONSTATERE\_1\_7 | Hvor er tromber konstateret | BA |
| TROMBER\_KONSTATERE\_1\_9 | Hvor er tromber konstateret | PCA -Andet |
| TROMBER\_KONSTATERE\_1\_10 | Hvor er tromber konstateret | cvevical dissektion |
| TROMBER\_KONSTATERE\_1\_11 | Hvor er tromber konstateret | Ingen |
| PROCEDURE\_OPGIVET | Procedure opgivet | Procedure opgivet |
| ANGIV\_AARSAG | Årsag til at proceduren er opgivet | Årsag til at proceduren er opgivet |
| PERFORATION\_AF\_KAR | Perforation af kar (under) | Perforation af kar (under procedure) |
| INTERCEREBRAL\_HAEMOR | Intercerebral haemorrhagi (under) | Intercerebral haemorrhagi (under procedure) |
| SUBARCHNOIDAL\_HAEMOR | Subarachnoidal haemorrhagi (under) | Subarachnoidal haemorrhagi (under procedure) |
| DISSEKTION | Dissektion (under) | Dissektion (under procedure) |
| NY\_EMBOLI\_OKKLUSION | Ny emboli-okklusion (under) | Ny emboli-okklusion (under procedure) |
| PERFORATION\_EFTER | Perforation af kar (efter) | Perforation af kar (efter procedure- før udskrivelse) |
| INTERCEREBRAL\_EFTER | Intercerebral haemorrhagi (efter) | Intercerebral haemorrhagi (efter procedure- før udskrivelse) |
| SUBARCHNOIDAL\_EFTER | Subarachnoidal haemorrhagi (efter) | Subarachnoidal haemorrhagi (efter procedure- før udskrivelse) |
| DISSEKTION\_EFTER | Dissektion (efter) | Dissektion(efter procedure- før udskrivelse) |
| NY\_EMBOLI\_OK\_EFTER | Ny emboli-okklusion (efter) | Ny emboli-okklusion (efter) |
| ANDET\_1 | Komplikationer-andet - hvad | Komplikationer-andet (under procedure) |
| HVAD | Komplikationer-andet | Komplikationer-andet (under procedure) |
| ANDET\_EFTER | Komplikationer-andet (efter) | Komplikationer-andet (efter procedure- før udskrivelse |
| HVAD\_EFTER | Komplikationer-andet - hvad (efter) | Komplikationer-andet (efter procedure- før udskrivelse) beskrivelse |
| TICI\_REPERFUSIONSGRA | TICI reperfusionsgrad | TICI reperfusionsgrad |
| ANLAGT\_INTRACRANIE | Anlagt intracraniel stent | Anlagt intracraniel stent |
| ANGIOPLASTIK | Angioplastik | Angioplastik |
| ANLAGT\_PRAECEREBRA | Anlagt præcerebral stent | Anlagt præcerebral stent |
| HEPARIN | heparin | heparin |
| DOSIS\_HEPARIN | dosis heparin | dosis heparin |
| R\_TPA | r-tPA | r-tPA |
| DOSIS\_RTPA | Dosis rt-PA | Dosis rt-PA (mg) |
| PIIB\_IIIA | PIIB-IIIa | PIIB-IIIa |
| DOSIS\_PIIB\_IIIA | dosis PIIB-IIIa | dosis PIIb (mg) |
| GPIIB\_IIIA | GBllb-IIIa | GBllb-IIIa |
| DOSIS\_GPIIB\_IIIA | dosis GPIIIa | dosis GPIIb (mg) |
| CLOPIDOGREL\_EVT | Clopidogrel (EVT skema) | Clopidogrel (EVT skema) |
| DOSIS\_CLOPIDOGREL\_EVT | dosis clopidogrel (EVT skema) | dosis clopidogrel (mg) (EVT skema) |
| ACETYLSALISYLSYRE | Actelysialsylsyre | Actelysialsylsyre |
| DOSIS\_ACETYLSALISYLS | dosis actelysialsylsyre | dosis actelysialsylsyre (mg) |
| PRASUGREL | Prasugrel | Prasugrel |
| DOSIS\_PRASUGREL | dosis prasugrel | dosis prasugrel (mg) |
| ANDET | Anden antitrombotisk behandling | Anden antitrombotisk behandling |
| HVILKEN | Anden antitrombotisk behandling | Anden antitrombotisk behandling (beskrivelse) |
| DOSIS\_ANDET | dosis anden antitrombotisk behandling | dosis anden antitrombotisk behandling (mg) |
| NIHSS\_FOER\_1A\_EVT | Bevidsthedsniveau - før (EVT) | Bevidsthedsniveau - før behandling (EVT) |
| NIHSS\_FOER\_1B\_EVT | LOC spørgsmål - før (EVT) | LOC spørgsmål - før behandling (EVT) |
| NIHSS\_FOER\_1C\_EVT | LOC ordrer - før (EVT) | LOC ordrer - før behandling (EVT) |
| NIHSS\_FOER\_2\_EVT | Blik - før (EVT) | Blik - før behandling (EVT) |
| NIHSS\_FOER\_3\_EVT | Test af synfelt - før (EVT) | Test af synfelt - før behandling (EVT) |
| NIHSS\_FOER\_4\_EVT | Facialisparese - før (EVT) | Facialisparese - før behandling (EVT) |
| NIHSS\_FOER\_5\_H\_EVT | Motorisk funktion i arm - Højre - før (EVT) | Motorisk funktion i arm - Højre - før behandling (EVT) |
| NIHSS\_FOER\_5\_V\_EVT | Motorisk funktion i arm - Venstre - før (EVT) | Motorisk funktion i arm - Venstre - før behandling (EVT) |
| NIHSS\_FOER\_6\_H\_EVT | Motorisk funktion i ben - Højre - før (EVT) | Motorisk funktion i ben - Højre - før behandling (EVT) |
| NIHSS\_FOER\_6\_V\_EVT | Motorisk funktion i ben - Venstre - før (EVT) | Motorisk funktion i ben - Venstre -før behandling (EVT) |
| NIHSS\_FOER\_7\_EVT | Ekstremitets ataksi - før (EVT) | Ekstremitets ataksi -før behandling (EVT) |
| NIHSS\_FOER\_8\_EVT | Sensibilitet - før (EVT) | Sensibilitet -før behandling (EVT) |
| NIHSS\_FOER\_9\_EVT | Sprog - før (EVT) | Sprog - før behandling (EVT) |
| NIHSS\_FOER\_10\_EVT | Dysartri - før (EVT) | Dysartri - før behandling (EVT) |
| NIHSS\_FOER\_11\_EVT | Ekstinktion og inattention - før (EVT) | Ekstinktion og inattention - før behandling (EVT) |
| NHISS\_FOER\_EVT | Total NIHSS score før trombektonomibehandling (The National Institute of Health Stroke Scale)(beregnes automatisk) | Total NIHSS score før trombektonomibehandling |
| NIHSS\_24TIMER\_1A\_EVT | Bevidsthedsniveau - 24 timer (EVT) | Bevidsthedsniveau - 24 timer efter behandling (EVT) |
| NIHSS\_24TIMER\_1B\_EVT | LOC spørgsmål - 24 timer (EVT) | LOC spørgsmål - 24 timer efter behandling (EVT) |
| NIHSS\_24TIMER\_1C\_EVT | LOC ordrer - 24 timer (EVT) | LOC ordrer - 24 timer efter behandling (EVT) |
| NIHSS\_24TIMER\_2\_EVT | Blik - 24 timer (EVT) | Blik - 24 timer efter behandling(EVT) |
| NIHSS\_24TIMER\_3\_EVT | Test af synfelt - 24 timer (EVT) | Test af synfelt - 24 timer efter behandling (EVT) |
| NIHSS\_24TIMER\_4\_EVT | Facialisparese - 24 timer (EVT) | Facialisparese - 24 timer efter behandling (EVT) |
| NIHSS\_24TIMER\_5\_H\_EVT | Motorisk funktion i arm - Højre - 24 timer (EVT) | Motorisk funktion i arm - Højre - 24 timer efter behandling (EVT) |
| NIHSS\_24TIMER\_5\_V\_EVT | Motorisk funktion i arm - Venstre - 24 timer (EVT) | Motorisk funktion i arm - Venstre - 24 time efter behandlingr (EVT) |
| NIHSS\_24TIMER\_6\_H\_EVT | Motorisk funktion i ben - Højre - 24 timer (EVT) | Motorisk funktion i ben - Højre - 24 timer efter behandling (EVT) |
| NIHSS\_24TIMER\_6\_V\_EVT | Motorisk funktion i ben - Venstre - 24 timer (EVT) | Motorisk funktion i ben - Venstre - 24 timer efter behandling (EVT) |
| NIHSS\_24TIMER\_7\_EVT | Ekstremitets ataksi - 24 timer (EVT) | Ekstremitets ataksi - 24 timer efter behandling (EVT) |
| NIHSS\_24TIMER\_8\_EVT | Sensibilitet - 24 timer (EVT) | Sensibilitet - 24 timer efter behandling (EVT) |
| NIHSS\_24TIMER\_9\_EVT | Sprog - 24 timer (EVT) | Sprog - 24 timer efter behandling (EVT) |
| NIHSS\_24TIMER\_10\_EVT | Dysartri - 24 timer (EVT) | Dysartri - 24 timer efter behandling (EVT) |
| NIHSS\_24TIMER\_11\_EVT | Ekstinktion og inattention - 24 timer (EVT) | Ekstinktion og inattention - 24 timer efter behandling (EVT) |
| NHISS\_24\_TIMER\_EVT | Total NIHSS score 24 timer efter trombektonomibehandling (The National Institute of Health Stroke Scale)(beregnes automatisk) | Total NIHSS score 24 timer efter trombektonomibehandling (The National Institute of Health Stroke Scale)(beregnes automatisk) |
| NIHSS\_UDSK\_1A\_EVT | Bevidsthedsniveau - v-udsk. (EVT) | Bevidsthedsniveau - v-udsk. (EVT) |
| NIHSS\_UDSK\_1B\_EVT | LOC spørgsmål - v-udsk. (EVT) | LOC spørgsmål - v-udsk. (EVT) |
| NIHSS\_UDSK\_1C\_EVT | LOC ordrer - v-udsk. (EVT) | LOC ordrer - v-udsk. (EVT) |
| NIHSS\_UDSK\_2\_EVT | Blik - v-udsk. (EVT) | Blik - v-udsk. (EVT) |
| NIHSS\_UDSK\_3\_EVT | Test af synfelt - v-udsk. (EVT) | Test af synfelt - v-udsk. (EVT) |
| NIHSS\_UDSK\_4\_EVT | Facialisparese - v-udsk. (EVT) | Facialisparese - v-udsk. (EVT) |
| NIHSS\_UDSK\_5\_H\_EVT | Motorisk funktion i arm - Højre - v-udsk. (EVT) | Motorisk funktion i arm - Højre - v-udsk. (EVT) |
| NIHSS\_UDSK\_5\_V\_EVT | Motorisk funktion i arm - Venstre - v-udsk. (EVT) | Motorisk funktion i arm - Venstre - v-udsk. (EVT) |
| NIHSS\_UDSK\_6\_H\_EVT | Motorisk funktion i ben - Højre - v-udsk. (EVT) | Motorisk funktion i ben - Højre - v-udsk. (EVT) |
| NIHSS\_UDSK\_6\_V\_EVT | Motorisk funktion i ben - Venstre - v-udsk. (EVT) | Motorisk funktion i ben - Venstre - v-udsk. (EVT) |
| NIHSS\_UDSK\_7\_EVT | Ekstremitets ataksi - v-udsk. (EVT) | Ekstremitets ataksi - v-udsk. (EVT) |
| NIHSS\_UDSK\_8\_EVT | Sensibilitet - v-udsk. (EVT) | Sensibilitet - v-udsk. (EVT) |
| NIHSS\_UDSK\_9\_EVT | Sprog -v-udsk. (EVT) | Sprog -v-udsk. (EVT) |
| NIHSS\_UDSK\_10\_EVT | Dysartri - v-udsk. (EVT) | Dysartri - v-udsk. (EVT) |
| NIHSS\_UDSK\_11\_EVT | Ekstinktion og inattention - v-udsk. (EVT) | Ekstinktion og inattention - v-udsk. (EVT) |
| NHISS\_UDSK\_EVT | Total NIHSS score efter udskrivelse fra trombektonomibehandling (The National Institute of Health Stroke Scale)(beregnes automatisk) | Total NIHSS score efter udskrivelse fra trombektonomibehandling |
| SYGEHUSKODE\_SAH | Sygehuskode+afdelingskode på afdeling, der her indberettet SAH skemaet | Sygehuskode+afdelingskode på afdeling, der her indberettet SAH skemaet |
| SYGEHUSKODE\_SAH\_TEXT | Sygehuskode+afdelingskode på afdeling, der her indberettet SAH skemaet NAVN | Sygehuskode+afdelingskode på afdeling, der her indberettet SAH skemaet NAVN |
| NEURODATO | Ankomst til neurokirurgisk afdeling | Ankomst til neurokirurgisk afdeling |
| NEURO\_TIME | Ankomst til neurokirurgisk afdeling | Ankomst til neurokirurgisk afdeling klokkeslæt (dato:hh:mm:ss) |
| NEUROSYGH | Sygehuskode for Neurokirurgisk sygehus | Sygehus hvor SAH patienter bliver indlagtt (4 cifre) i henhold til Sundhedsstyrelsens klassifikation. |
| NEUROUNITCODE | Organistionskode for Neurokirurgisk afdeling | Sygehuskode+afdelingskode på afdeling, der er angivet på SAH-skema |
| GCS\_SCORE | Samlet GCS Score ved første kontakt | Samlet GCS Score ved første kontakt |
| MOTORISKE\_UDFALD | Motoriske udfald | Motoriske udfald |
| PUPILFORHOLD | Pupilforhold | Pupilforhold |
| HUNT\_HESS\_SCORE | Hunt-Hess score | Hunt-Hess score |
| WFNS\_GRAD | WFNS grad | WFNS grad |
| TIDL\_BLODFORTYND | Aktuel blodfortyndende medicin | Aktuel blodfortyndende medicin |
| INTUBERET | Er patienten intuberet ? | Er patienten intuberet ? |
| TRANEXAMSYRE | Tannexamsyre inden for 2 timer fra at SAH er verificeret ved CTC | Tannexamsyre inden for 2 timer fra at SAH er verificeret ved CTC |
| FISHER\_GRAD | Fisher grad på CTC | Fisher grad på CTC |
| MULTIPLE\_ANERISMER | Multiple aneurismer | Multiple aneurismer |
| ANEURISME\_STORRELSE | Anuerismets størrelse | Anuerismets størrelse |
| TYPE\_BEHANDLING | Behandling af aneurismet | Behandling af aneurismet |
| ENDOVASKULAER\_DATO | Dato for aflukning af aneurismet (endovaskulær) | Dato for aflukning af aneurismet (endovaskulær) |
| ENDOVASKULAER\_TIME | Tidspunkt for aflukning af aneurismet (endovaskulær) | Tidspunkt for aflukning af aneurismet (endovaskulær) (dato:hh:mm:ss) |
| ENDOVASKULAER\_TIMER | Procedurens varighed (antal timer) | Procedurens varighed (antal timer hh) |
| ENDOVASKULAER\_MINUT | Procedurens varighed (+ antal minutter) | Procedurens varighed (+ antal minutter mm) |
| ENDOVASKULAER\_GRAD | Grad af aflukning af aneurismet | Grad af aflukning af aneurismet |
| ENDOVASKULAER\_TYPE | Type af enddovaskular behandling | Type af enddovaskular behandling |
| ENDOVASKULAER\_FLOWDI | Graden af aflukning af aneurismet ved intra- og ekstrasakkulat flowdiversion | Graden af aflukning af aneurismet ved intra- og ekstrasakkulat flowdiversion |
| ENDOVASKULAER\_DEVICE | Anvendelse af assist divices | Anvendelse af assist divices |
| ENDOVASKULAER\_BALLON | Ved ballon angives om der er anvendt ballon i mere eller mindre end 5 minutter | Ved ballon angives om der er anvendt ballon i mere eller mindre end 5 minutter |
| ENDOVASKULAER\_KOMPLI | Komplikationer til endovaskulær behandling | Komplikationer til endovaskulær behandling |
| KIRURGISK\_DATO | Dato for aflukning af aneurismet (kirurgisk) | Dato for aflukning af aneurismet (kirurgisk) |
| KIRURGISK\_TIME | Tidspunkt for aflukning af aneurismet (kirurgisk ) | Tidspunkt for aflukning af aneurismet (kirurgisk ) (dato:hh:mm:ss) |
| KIRURGISK\_TIMER | Operationstid (antal timer) | Operationstid (antal timer hh) |
| KIRURGISK\_MINUT | Operationstid (+ antal minutter) | Operationstid (+ antal minutter mm) |
| KIRURGISK\_GRAD | Graden af aflukning af aneurismet | Graden af aflukning af aneurismet |
| KIRURGISK\_CLIPS | Temporær clips tid: Akkumuleret clips tid under operationen. | Temporær clips tid: Akkumuleret clips tid under operationen. |
| KIRURGISK\_KOMPLI | Komplikationer til kirurgisk behandling | Komplikationer til kirurgisk behandling |
| REBLOEDNING | Reblødning før aneurismet er forsørget | Reblødning før aneurismet er forsørget |
| INFARKTER | Infarakter under primær indlæggelse | Infarakter under primær indlæggelse |
| HYDROCEPHALUS | Hydrocephalus som kræver liqour drænage | Hydrocephalus som kræver liqour drænage |
| VENTRIKULIT | Ventrikulit efter behandling med liqour drænage | Ventrikulit efter behandling med liqour drænage |
| MRS\_SAH\_DEBUT | Modified Rankin Scale (mRS) ved debut | Modified Rankin Scale (mRS) ved debut |
| MRS\_SAH\_UDSK | Modified Rankin Scale (mRS) ved udskrivelse | Modified Rankin Scale (mRS) ved udskrivelse |
| GENOPTRAENING | Iværksat genoptræning | Iværksat genoptræning |
| DOED\_UDSK | Død under indlæggelse | Død under indlæggelse |
| DOEDDATO\_UDSK | Dato for død under indlæggelse | Dato for død under indlæggelse |
| DOEDAARSAG\_UDSK | Primære dødsårsag | Primære dødsårsag |
| DOEDHENFOERES\_UDSK | Kan dødsårsagen henføres til aneurismeblødningen eller komplikationer af behandlingen | Kan dødsårsagen henføres til aneurismeblødningen eller komplikationer af behandlingen |
| DATO\_3MDR\_skematype1 | Dato for 3 månders opfølgning | dato |
| DATO\_1AAR\_skematype2 | Dato for 1 års opfølgning | dato |
| UDFYLDELSE\_DATO | Dato for udfyldelse | dato |
| MRS\_SAH\_3MDR | Modified Rankin Scale (mRS) 3 måneders opfølgning (SAH) | Modified Rankin Scale (mRS) 3 måneders opfølgning (SAH) |
| DOED\_3MDR | Er patienten er død indenfor 3 måneder ? (SAH) | Er patienten er død indenfor 3 måneder ? (SAH) |
| DOEDHENFOERES\_3MDR | Kan dødsårsagen henføres til aneurismeblødningen eller komplikationer af behandlingen ? 3 måneders opfølgning | Kan dødsårsagen henføres til aneurismeblødningen eller komplikationer af behandlingen |
| GENBEHANDLING\_1AAR | Findes der behov for genbehandling før eller ved kontrollen 9-12 måneder efter udskrivelse | Findes der behov for genbehandling før eller ved kontrollen 9-12 måneder efter udskrivelse |
| REBLOEDNING\_1AAR | Har der været en re-blødning fra aneurismet før eller ved kontrollen 9-12 måneder efter udskrivelse | Har der været en re-blødning fra aneurismet |
| AK1YEAR | Antikoagulationsbehandling: ATC KODER : "B01AA "B01AE07" "B01AF01" "B01AF02" "B01AF03" indenfor 1 år fra akutdato | Antikoagulationsbehandling: ATC KODER : "B01AA "B01AE07" "B01AF01" "B01AF02" "B01AF03" indenfor 1 år fra akutdato |
| AK2YEAR | Antikoagulationsbehandling: ATC KODER : "B01AA "B01AE07" "B01AF01" "B01AF02" "B01AF03" indenfor 1 år fra akutdato | Antikoagulationsbehandling: ATC KODER : "B01AA "B01AE07" "B01AF01" "B01AF02" "B01AF03" indenfor 1 år fra akutdato |
| REGISTRERING | Apopleskt-patient ikke med i DAP men er i LPR | Apopleskt-patient ikke med i DAP men er i LPR |
| NY\_APOPLEKSI\_VBS | Ny apopleksi (24 t - 3 mdr.) : VBS | Ny apopleksi (24 t - 3 mdr.) : VBS |
| ANGIV\_TYPE\_VBS | Ny apopleksi (24 t - 3 mdr.) =ja : VBS | Ny apopleksi (24 t - 3 mdr.) =ja : VBS |
| DOED\_AARSAG\_VBS | Primære dødsårsag : VBS | Primære dødsårsag : VBS |
| grund\_miss\_evt | Registreret et evt skema | Registreret et evt skema |
| grund\_miss\_sah | Registreret et sah skema | Registreret et sah skema |
| grund\_miss\_trombolyse | Registreret et trombolyse skema | Registreret et trombolyse skema |
| genop | Genoptræning iværksat: LPR-procedurekode: ZZ0175X Almindelig genoptræning; ZZ0175Y Specialiseret genoptræning; ZZ0175V Rehabilitering på specialiseret niveau | Genoptræning iværksat: LPR-procedurekode: ZZ0175X Almindelig genoptræning; ZZ0175Y Specialiseret genoptræning; ZZ0175V Rehabilitering på specialiseret niveau |
| start\_genop | Tidspunkt for iværksættelse af genoptræning (første efter akutdato) | Tidspunkt for iværksættelse af genoptræning (første efter akutdato) (dato:hh:mm:ss) |
| init\_fys | Første tidspunkt for vurdering ved fysioterapeut (ZZ5049) efter akutdato | Første tidspunkt for vurdering ved fysioterapeut (ZZ5049) efter akutdato (dato:hh:mm:ss) |
| start\_fys | Tidspunkt for iværksættese af fysisk-genoptræning | Tidspunkt for iværksættelse af fysisk-genoptræning (dato:hh:mm:ss) |
| kode\_fys | Kode for fysisk-genoptræning | Kode for fysisk-genoptræning |
| fys\_genop\_kode | Genoptræning, SKS-koder (fys): BTNA\*: Funktionstræning; BLNC\*: Neuromuskulær bevægelsesterapi; BLNR\*: Aktivitetstræning af fysisk funktion | Genoptræning, SKS-koder (fys): BTNA\*: Funktionstræning; BLNC\*: Neuromuskulær bevægelsesterapi; BLNR\*: Aktivitetstræning af fysisk funktion |
| start\_ergo | Tidspunktfor iværksættese af ergo-genoptræning | Tidspunkt for iværksættelse af ergo-genoptræning (dato:hh:mm:ss) |
| kode\_ergo | Kode for ergo-genoptræning | Kode for ergo-genoptræning |
| ergo\_genop\_kode | Genoptræning, SKS-koder (ergo): BTP\*: Færdighedstræning ifm. daglig livsførelse; BLNC\*: Neuromuskulær bevægelsesterapi;BEF\*: Mund, svælg- og ansigtsstimulation, BRA\*: Træning med relation til kognitive og intellektuelle funktioner | Genoptræning, SKS-koder (ergo): BTP\*: Færdighedstræning ifm. daglig livsførelse; BLNC\*: Neuromuskulær bevægelsesterapi;BEF\*: Mund, svælg- og ansigtsstimulation; BRA\*: Træning med relation til kognitive og intellektuelle funktioner |
| start\_monitor\_hjerte | Tidspunkt for start af monitorering af hjerterytme | Tidspunkt for start af monitorering af hjerterytme (dato:hh:mm:ss) |
| monitor\_hjerte\_kode | SKS-kode for monitorering af hjerterytme: ZZ4020,ZZ4021\*,ZZ4030 og ZZ4031\* | SKS-kode for monitorering af hjerterytme: ZZ4020,ZZ4021\*,ZZ4030 og ZZ4031\* |
| MRS\_lpr\_datotid | Tidspunkt for MrS vurdering | Tidspunkt for MrS vurdering |
| MRS\_lpr | Modified Rankin Scale (mSR) | Modified Rankin Scale (mSR) - LPR registering |
| MRS\_lpr\_dato | Dato for MrS vurdering | Dato for MrS vurdering |
| MRS\_lpr\_SAH\_DEBUT\_datotid | Tidspunkt for MrS vurdering - SAH-pt ved debut | Tidspunkt for MrS vurdering - SAH-pt ved debut |
| MRS\_lpr\_SAH\_DEBUT | Modified Rankin Scale (mSR) - SAH-pt ved debut | Modified Rankin Scale (mSR) - - SAH-pt ved debut- LPR registering |
| MRS\_lpr\_SAH\_DEBUT\_dato | Dato for MrS vurdering - SAH-pt ved debut | Dato for MrS vurdering - SAH-pt ved debut |
| MRS\_lpr\_SAH\_UDSK\_datotid | Tidspunkt for MrS vurdering - SAH pt ved udskrivning | Tidspunkt for MrS vurdering - SAH-pt ved udskrivning |
| MRS\_lpr\_SAH\_UDSK | Modified Rankin Scale (mSR) - SAH-pt ved udskrivning | Modified Rankin Scale (mSR) - SAH-pt ved udskrivning - LPR registering |
| MRS\_lpr\_SAH\_UDSK\_dato | Dato for MrS vurdering - SAH pt ved udskrivning | Dato for MrS vurdering - SAH-pt ved udskrivning |

**Ablation.dk - Klinisk Database – RKKP**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Variabelnavn* | *Variabeltekst* | *Definition* |
| IDPatient |  |  |
| IDCourse |  |  |
| CourseType | Forløbstype | Angiv forløbstypen. Re-ablationer skal angives under samme forløb. |
| PrevAblation | Tidligere ablateret | Angiv om dette forløb starter med en re-ablation. |
| ChadsCHF | Indlagt for CHF indenfor 100 dage | Angiv om patienten har været indlagt for Congestive Heart Failure indenfor de sidste 100 dage |
| ChadsHypertension | Hypertension | Angiv om patienten har hypertension |
| Chads75 | Alder > 75 år | Angiv om patienten har alder > 75 år |
| ChadsDM | Diabetes | Angiv om patienten har diabetes |
| ChadsTCI | Tidligere apoplexi eller TCI | Angiv om patienten har haft apoplexi eller TCI |
| ChadsScore | Score | Chads Score |
| Chads2CHF | CHF/LV Dysfunktion | Angiv om patienten har Congestive Heart Failure eller venstre ventrikel dysfunktion |
| Chads2Hypertension | Hypertension | Angiv om patienten har hypertension |
| Chads275 | Alder 75 år | Angiv om patienten er 75 år eller ældre |
| Chads2DM | Diabetes | Angiv om patienten har diabetes |
| Chads2TCI | Apoplexi/TCI/emboli | Angiv om patienten tidliger har haft apoplexi, TCI eller tromboembolisme |
| Chads2Vascular | Karsygdom | Angiv om patienten har karsygdom (tidligere AMI eller perifer arterisklerose) |
| Chads265 | Alder 65-74 | Angiv om patienten er mellem 65 og 74 år |
| Chads2Sex | Kvinde | Angiv om patienten er kvinde |
| Chads2Score | Score | CHADS2VASC2 Score |
| HDIHC | Iskæmisk hjertesygdom | Angiv om patienten har iskæmisk hjertesygdom |
| AMIAnt | AMI - Anterior | Angiv om patienten har haft AMI - Anterior |
| AMIInf | AMI - Inferior | Angiv om patienten har haft AMI - Inferior |
| AMILat | AMI - Lateral | Angiv om patienten har haft AMI - Lateral |
| Sarcoidosis | Sarcoidosis | Angiv om patienten har haft Sarcoidosis |
| HDDCM | Dilateret kardiomyopati | Angiv om patienten har dilateret kardiomyopati |
| HDHCM | Hypertrofisk kardiomyopati | Angiv om patienten har hypertrofisk kardiomyopati |
| HDARVC | Arytmogen højre ventrikel kardiomyopati | Angiv om patienten har arytmogen højre ventrikel kardiomyopati |
| HDCongenit | Kongenit hjertesygdom | Angiv om patienten har kongenit hjertesygsom |
| HDMS | Mitralstenose | Angiv om patienten har mitralstenose |
| HDMI | Mitralinsufficiens | Angiv om patienten har mitralinsufficiens |
| HDAS | Aortastenose | Angiv om patienten har aortastenose |
| HDAI | Aortainsufficiens | Angiv om patienten har aortainsufficiens |
| OPPCI | PCI | Angiv om patienten tidligere har fået foretaget PCI |
| OPPCIlad | PCI - LAD | Angiv om patienten tidligere har fået foretaget PCI |
| OPPCIcx | PCI - CX | Angiv om patienten tidligere har fået foretaget PCI |
| OPPCIrca | PCI - RCA | Angiv om patienten tidligere har fået foretaget PCI |
| OPCABG | CABG | Angiv om patienten tidligere har fået foretaget CABG |
| OPAKlap | Aortaklapoperation | Angiv om patienten tidligere har fået foretaget A-klapoperation |
| OPMKlap | Mitralklapoperation | Angiv om patienten tidligere har fået foretaget M-klapoperation |
| OPKongenit | Operation for kongenit hjertesygdom | Angiv om patienten tidligere har fået foretaget operation for kongenit hjertesyg |
| Arytmibyrde | Arytmibyrde (CCS-SAF) | Angiv graden af patientens arytmibyrde iht. CCS-SAF |
| EHRAScore | EHRA Score | Angiv Patientens EHRA Score |
| ClincalEvaluation | Klinisk bedømmelse | Angiv klinisk bedømmelse af arytmi |
| CourseTTEEF | LVEF [%] | Angiv EF ved sidste transtorakale ekkokardiografi |
| CourseTTELA | LA størrelse (PLAX) [mm] | Angiv LA størrelse ved sidste transtorakale ekkokardiografi |
| CourseTTELA2 | LA størrelse | Angiv LA størrelse ved sidste transtorakale ekkokardiografi |
| NYHA | NYHA | Angiv NYHA klassifikation |
| SympDyspnoe | Dyspnø | Angiv om patienten har symptomer i form af dyspnø |
| SympPalpitation | Palpitationer | Angiv om patienten har symptomer i form af palpitationer |
| SympDizzy | Svimmelhed | Angiv om patienten har symptomer i form af svimmelhed |
| SympSyncope | Besvimelse | Angiv om patienten har symptomer i form af besvimelse |
| SympAngina | Angina | Angiv om patienten har symptomer i form af angina |
| RFAIndication | RFA Indication | Angiv RFA Indication |
| ICDTherapyATP | ICD terapi - ATP | Angiv om patienten har fået ICD terapi - ATP |
| ICDTherapyShock | ICD terapi - Shock | Angiv om patienten har fået ICD terapi - Shock |
| TachyCycleLength | Tachycardia Cycle Length | Angiv tachycardia cycle length |
| Pacemaker | Pacemaker | Angiv type af pacemaker |
| MedBeta | Beta | Angiv om patienten får Beta |
| MedVerapamil | Verapamil | Angiv om patienten får Verapamil |
| MedDigoxin | Digoxin | Angiv om patienten får Digoxin |
| Med1c | Klasse 1c | Angiv om patienten får Klasse 1c |
| MedSotalol | Sotalol | Angiv om patienten får Sotalol |
| MedDronaderone | Dronaderone | Angiv om patienten får Dronaderone |
| MedAmidaron | Amidaron | Angiv om patienten får Amidaron |
| MedVitaminKAnta | Vitamin K antagonist | Angiv om patienten får vitamin K antagonist |
| MedDirekteTrombin | Direkte Trombinhæmmer | Angiv om patienten får direkte trombinhæmmer |
| MedFactorXa | Faktor Xa hæmmer | Angiv om patienten får Faktor Xa hæmmer |
| xxMedBeta | Beta | Angiv om patienten får Beta |
| xxMedAmidaron | Amidaron | Angiv om patienten får Amidaron |
| xxMedSotalol | Sotalol | Angiv om patienten får Sotalol |
| xxMedMexitil | Mexitil | Angiv om patienten får Mexitil |
| xxMedLidokain | Lidokain | Angiv om patienten får Lidokain |
| xxMedVerapamil | Verapamil | Angiv om patienten får Verapamil |
| xxMed1c | Klasse 1c | Angiv om patienten får Klasse 1c |
| xxMedDronaderone | Dronaderone | Angiv om patienten får Dronaderone |
| xxMedDigoxin | Digoxin | Angiv om patienten får Digoxin |
| xxMedVitaminKAnta | Vitamin K antagonist | Angiv om patienten får vitamin K antagonist |
| xxMedINR | INR | Angiv INR hvis patienten får vitamin K antagonist |
| xxMedDirekteTrombin | Direkte Trombinhæmmer | Angiv om patienten får direkte trombinhæmmer |
| xxMedFactorXa | Faktor Xa hæmmer | Angiv om patienten får Faktor Xa hæmmer |
| xxMedASA | ASA | Angiv om patienten får ASA |
| xxMedClopidogrel | Clopidogrel | Angiv om patienten får Clopidogrel |
| xxMedTicagrelor | Ticagrelor | Angiv om patienten får Ticagrelor |
| MedAK | Peroral AK | Angiv om patienten får Peroral AK |
| IDPatient |  |  |
| CPR | CPR | Angiv patientens CPR |
| IDPatient |  |  |
| IDCourse |  |  |
| IDProcedure |  |  |
| ProcedureDate | Dato | Angiv proceduredato |
| ProcedureHeight | Højde | Angiv patientens højde |
| ProcedureWeight | Vægt | Angiv patientens vægt |
| ProcedureTime | Samlet proceduretid [min] | Angiv værdi |
| ProcedureAdgang | Adgang | Angiv adgang |
| ProcedureTransvenos | Transvenøs adgang | Angiv adgang |
| ProcedureRetrograd | Retrograd adgang | Angiv adgang |
| ProcedureTransseptal | Transseptal adgang | Angiv adgang |
| ProcedureEpikardiel | Epikardiel adgang | Angiv adgang |
| ProcedureXRayTime | Gennemlysningstid [min] | Angiv værdi |
| ProcedureXRayDose | Røntgendosis [cGy/m2] | Angiv værdi |
| ProcedureAblationstime | Ablationstid [min] | Angiv værdi |
| ProcedureMaxEnergy | Maximum energi [W] | Angiv værdi |
| ProcedureEpiAblation | Epicardial ablation | Angiv om der er foretaget epicardiel ablation |
| ProcedureVTAntal | Antal forskellige VT | Angiv antal forskellige VT |
| ProcedureVTmin | VT minimum cycluslængde [ms] | Angiv VT minimum cycluslængde |
| ProcedureVTmax | VT maximum cycluslængde [ms] | Angiv VT maximum cycluslængde |
| ProcedureIsoprenaline | Isoprenaline | Angiv om der er induceret med isoprenaline |
| ProcedureAtropine | Atropine | Angiv om der er induceret med atropine |
| ProcedureCyclusLength | Basis cyclus længde | Angiv basis cyclus længde |
| ProcedureCyclusLengthLast | Cyclus længde af sidste ekstrasystole | Angiv cyclus længde af sidste ekstrasystole |
| ProcedureCT | CT | Angiv om patienten har fået udført CT |
| ProcedureMR | MR | Angiv om patienten har fået udført MR |
| ProcedureAngio | Rotationsangio | Angiv om patienten har fået udført rotationsangio |
| ProcedureICE | Intracardiac echocardiography | Angiv om patienten har fået udført ICE |
| ProcedurePV | Pulmonary vein angio | Angiv om patienten har fået udført PV angio |
| ProcedureImageIntegration | Image integration | Image integration |
| ProcedurePVAnatomi | Lungeveneanatomi | Lungeveneanatomi |
| ProcedureCPVI | Circumferential pulmonary vein isolation | Circumferential pulmonary vein isolation |
| ProcedureTagL | Taglinie | Taglinie |
| ProcedureMitralL | Mitrallinie | Mitrallinie |
| ProcedureOtherL | Andre linier | Andre linier |
| ProcedureCavo | Cavotriskuspidalt isthmusblok | Angiv om der er anvendt cavotriskuspidalt isthmusblok |
| ProcedureLasso | Lasso anvendt | Lasso anvendt |
| ProcedureLineControl | Linier kontrolleret | Linier kontrolleret |
| ProcedureCFAE | CFAE ablateret | CFAE ablateret |
| ProcedureGP | GP ablateret | GP ablateret |
| ProcedureRotator | Rotator ablation | Rotator ablation |
| ProcedureTSP | Transseptal punktur [antal] | Angiv værdi |
| ProcedureAnatomi | Anatomi ved hjælp af | Anatomi ved hjælp af |
| ProcedureEndpoint | Endepunkt opnået | Endepunkt opnået |
| ProcedureDeath | Død | Død |
| ProcedureTamponade | Tamponade | Tamponade |
| ProcedureHematoma | Betydende hæmatom | Betydende hæmatom |
| ProcedureAVBlok | Blivende AV blok | Blivende AV blok |
| ProcedureEmbolia | Emboli | Emboli |
| ProcedurePneumothorax | Pneumothorax | Pneumothorax |
| ProcedurePhrenicus | Phrenicusparese | Angiv om patienten har fået phrenicusparese |
| ProcedureOtherComp | Anden komplikation | Angiv anden komplikation |
| ProcedureText | Supplerende Procedurebeskrivelse | Prosafelt |
| IDPatient |  |  |
| IDCourse |  |  |
| IDStatus |  |  |
| StatusDate | Dato | Angiv dato for follow up |
| StatusType | Kontroltype | Angiv kontroltypen |
| StatusNYHA | NYHA | Angiv NYHA klassifikation |
| StatusPacemaker | Pacemaker | Angiv type af pacemaker |
| StatusDyspnoe | Dyspnø | Angiv om patienten har symptomer i form af dyspnø |
| StatusPalpitation | Palpitationer | Angiv om patienten har symptomer i form af palpitationer |
| StatusDizzy | Svimmelhed | Angiv om patienten har symptomer i form af svimmelhed |
| StatusSyncope | Besvimelse | Angiv om patienten har symptomer i form af besvimelse |
| StatusEHRA | EHRA Score | Angiv Patientens EHRA Score |
| StatusArytmibyrde | Arytmibyrde (CCS-SAF) | Angiv graden af patientens arytmibyrde iht. CCS-SAF |
| StatusSymptomer | Symptomer | Angiv ændring i patientens symptomer |
| SympAngina | Angina | Angiv om patienten har symptomer i form af angina |
| StatusDokumenteret | Dokumenteret Recidiv | Angiv om patienten har dokumenteret recidiv |
| StatusHolterSvar | Holterssvar | Angiv patientens holtersvar |
| StatusAfliBurden | Afli burden på Holter [%] | Angiv patientens Afli burden på Holter |
| StatusEKG | EKG 12 | Angiv resultat af EKG med 12 afledninger |
| StatusVT | VT | Angiv VT siden ablation |
| ICDTherapyATP | ICD terapi - ATP | Angiv om patienten har fået ICD terapi - ATP |
| ICDTherapyATPDate | Dato for 1ste ATP | Angiv dato for 1ste ATP (hvis relevant) |
| ICDTherapyShock | ICD terapi - Shock | Angiv om patienten har fået ICD terapi - Shock |
| ICDTherapyShockDate | Dato for 1ste shock | Angiv dato for 1ste shock (hvis relevant) |
| TachyCycleLength | Tachycardia Cycle Length | Angiv tachycardia cycle length |
| StatusClincalEvaluation | Klinisk bedømmelse | Angiv klinisk bedømmelse af arytmi |
| StatusDeath | Død | Død |
| StatusTamponade | Tamponade | Tamponade |
| StatusHematoma | Betydende hæmatom | Betydende hæmatom |
| StatusAVBlok | Blivende AV blok | Blivende AV blok |
| StatusEmbolia | Emboli | Emboli |
| StatusPneumothorax | Pneumothorax | Pneumothorax |
| StatusPhrenicus | Phrenicusparese | Angiv om patienten har fået phrenicusparese |
| StatusInfektion | Infektion | Infektion |
| StatusDVT | Dyb venetrombose | Dyb venetrombose |
| StatusStenosis | Lungevenestenose | Lungevenestenose |
| StatusTCI | Apoplexi/TCI | Apoplexi/TCI |
| StatusEsophagus | Esophagusfistel | Esophagusfistel |
| StatusFlutter | Atrieflagren | Angiv om patienten har postablation atrieflagren |
| StatusOtherComp | Anden komplikation | Angiv om patienten har fået en anden komplikation |
| StatusMedBeta | Beta | Angiv om patienten får Beta |
| StatusMedVerapamil | Verapamil | Angiv om patienten får Verapamil |
| StatusMedDigoxin | Digoxin | Angiv om patienten får Digoxin |
| StatusMed1c | Klasse 1c | Angiv om patienten får Klasse 1c |
| StatusMedSotalol | Sotalol | Angiv om patienten får Sotalol |
| StatusMedDronaderone | Dronaderone | Angiv om patienten får Dronaderone |
| StatusMedAmidaron | Amidaron | Angiv om patienten får Amidaron |
| StatusMedVitaminKAnta | Vitamin K antagonist | Angiv om patienten får vitamin K antagonist |
| StatusMedDirekteTrombin | Direkte Trombinhæmmer | Angiv om patienten får direkte trombinhæmmer |
| MedFactorXa | Faktor Xa hæmmer | Angiv om patienten får Faktor Xa hæmmer |
| xxStatusMedBeta | Beta | Angiv om patienten får Beta |
| xxStatusMedAmidaron | Amidaron | Angiv om patienten får Amidaron |
| xxStatusMedSotalol | Sotalol | Angiv om patienten får Sotalol |
| xxMedMexitil | Mexitil | Angiv om patienten får Mexitil |
| xxMedLidokain | Lidokain | Angiv om patienten får Lidokain |
| xxStatusMedVerapamil | Verapamil | Angiv om patienten får Verapamil |
| xxStatusMed1c | Klasse 1c | Angiv om patienten får Klasse 1c |
| xxStatusMedDronaderone | Dronaderone | Angiv om patienten får Dronaderone |
| xxStatusMedDigoxin | Digoxin | Angiv om patienten får Digoxin |
| xxStatusMedVitaminKAnta | Vitamin K antagonist | Angiv om patienten får vitamin K antagonist |
| xxMedINR | INR | Angiv INR hvis patienten får vitamin K antagonist |
| xxStatusMedDirekteTrombin | Direkte Trombinhæmmer | Angiv om patienten får direkte trombinhæmmer |
| xxMedFactorXa | Faktor Xa hæmmer | Angiv om patienten får Faktor Xa hæmmer |
| xxMedASA | ASA | Angiv om patienten får ASA |
| xxMedClopidogrel | Clopidogrel | Angiv om patienten får Clopidogrel |
| xxMedTicagrelor | Ticagrelor | Angiv om patienten får Ticagrelor |
| StatusMedAK | Peroral AK | Angiv om patienten får Peroral AK |

**Landsregistret Karbase (RKKP)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Variabelnavn*** | ***Variabeltekst*** | ***Definition*** |
| N | Antal | Antal |
| CPR | CPR nummer | CPR nummer |
| Koen | Køn | Køn |
| Foed\_dato | Fødselsdato | Fødselsdato |
| Alder | Alder i år ved operation | Alder i år ved operation |
| AlderGrp | Aldersgruppe | Aldersgruppe |
| C\_status | CPR status | CPR status |
| Doed\_dato | Dødsdato CPR | Dødsdato CPR |
| UnitCode | Sygehusafdelingskode fra KMS | Sygehusafdelingskode fra KMS |
| Afdeling\_afrap | Sygehusafdelingskode, afrapporterende | Sygehusafdelingskode, afrapporterende |
| Afdnavn\_kort | Afdelingsnavn, kort | Afdelingsnavn, kort |
| Region | Region | Region |
| GC\_PI\_OPDATO | Operationsdato KMS | Operationsdato KMS |
| Aar | Årstal for operation | Årstal for operation |
| Maaned | Måned | Måned |
| GC\_PI\_OPKODE\_PRIM | Operationskode KMS | Operationskode KMS |
| GC\_PI\_SIDE | Behandlingsside KMS | Behandlingsside KMS |
| GC\_PI\_INDIK1 | Behandlingsindikation KMS | Behandlingsindikation KMS |
|  |
| GC\_PI\_ADIAGNOSE | Diagnose KMS | Diagnose KMS |  |
| GC\_PI\_MAT\_PRIM | Materialekode KMS | Materialekode KMS |  |
| GC\_DATO\_1\_EVENT | Dato 1. event | Dato 1. event |  |
| GC\_DATO\_1\_LAEGEKONTAKT | Dato for første læge kontakt herom | Dato for første læge kontakt herom |  |
| Tid\_event\_laegekontakt | Antal dage fra event til lægekontakt | Antal dage fra event til lægekontakt |  |
| Tid\_laegekontakt\_operation | Antal dage fra lægekontakt til operation | Antal dage fra lægekontakt til operation |  |
| Tid\_event\_operation | Antal dage fra event til operation | Antal dage fra event til operation |  |
| GL\_PI\_HEMOGLOBIN | Hæmoglobin tal | Hæmoglobin tal |  |
| GL\_PI\_CREATININ | Creatinin tal | Creatinin tal |  |
| GL\_PI\_KOLESTEROL\_TOTAL | Total kolesterol tal | Total kolesterol tal |  |
| GL\_PI\_KOLESTEROL\_HDL | HDL-kolesterol tal | HDL-kolesterol tal |  |
| GL\_PI\_VAEGT | Vægt (kg) | Vægt (kg) |  |
| GL\_PI\_HOEJDE | Højde (cm) | Højde (cm) |  |
| BMI | BMI | BMI |  |
| BMI\_gruppe | BMI gruppe | BMI gruppe |  |
| GC\_PI\_INDIK2 | Supplerende indikation 1 | Supplerende indikation 1 |  |
|  |
| GC\_PI\_INDIK3 | Supplerende indikation 2 | Supplerende indikation 2 |  |
|  |
| GC\_PI\_BIDIAGNOSER | Bidiagnoser vedrørende behandlingen | Bidiagnoser vedrørende behandlingen |  |
| GC\_PI\_MODI\_RANKIN\_SCAL | Modified Rankin Scale præoperativt | Modified Rankin Scale præoperativt |  |
| GC\_PI\_DATO\_BESLUT\_INTER | Dato for beslutning om intervention | Dato for beslutning om intervention |  |
| GC\_PI\_SEN\_ANGIOGRAFI | Seneste Angiografi forud for intervention | Seneste Angiografi forud for intervention |  |
| GC\_PI\_INDIK\_CAROT\_OPER | Indikation for Carotis operation | Indikation for Carotis operation |  |
| GC\_PI\_TROMBOLYSE\_CARO | Trombolyse før carotis tombendarterektomi | Trombolyse før carotis tombendarterektomi |  |
| GC\_PI\_DATO\_TOMBOLYSE\_F | Dato for trombolyse før carotis trombendarterektomi | Dato for trombolyse før carotis trombendarterektomi |  |
| GC\_PI\_STENOSEGRAD\_CARO | Stenosegrad carotis interna højre | Stenosegrad carotis interna højre |  |
| GC\_PI\_STENOSEGRAD\_CAROT | Stenosegrad carotis interna venstre | Stenosegrad carotis interna venstre |  |
| GC\_PI\_CAROTIS\_SHUNT\_BEN | Carotis shunt benyttet | Carotis shunt benyttet |  |
| GC\_INDI\_ANEU\_PLAC | Indikationsgivende aneurismes placering | Indikationsgivende aneurismes placering |  |
| GC\_STOER\_PAA\_INDIK\_ANU | Størrelse på indikationsgivende aneurisme (cm) | Størrelse på indikationsgivende aneurisme (cm) |  |
| GC\_PI\_PROTESETYPE | Protesetype | Protesetype |  |
| GC\_PI\_OPKODE\_SEK | Øvrige operationskoder | Øvrige operationskoder |  |
| GC\_PI\_AKUT\_ELEKTIV | Akut - elektivt indgreb | Akut - elektivt indgreb |  |
| GC\_PI\_ASASCORE | ASA Score | ASA Score |  |
| GC\_PI\_OPTYPE | Operationstype | Operationstype |  |
| GC\_PI\_OPSTART | Start tidspunkt | Start tidspunkt |  |
| GC\_PI\_OPSLUT | Slut tidspunkt | Slut tidspunkt |  |
| GC\_PI\_BLODTAB | Blodtab (ml) | Blodtab (ml) |  |
| GC\_PI\_TRANSFUSION | SAGM-autotransf. perop. | SAGM-autotransf. perop. |  |
| GC\_PI\_ANAESTESI | Anæstesi | Anæstesi |  |
| GC\_PI\_INCISION | Incision | Incision |  |
| GC\_PI\_KONTAMINERING | Sårets renhedsgrad | Sårets renhedsgrad |  |
| GC\_BLODTRANSFUSION\_AUTO | Blodtransfusion: autotransfusion | Blodtransfusion: autotransfusion |  |
| GC\_PI\_TRANSFUSION\_250 | Blodtransfusion: SAG-M portioner (af ca. 250 ml) | Blodtransfusion: SAG-M portioner (af ca. 250 ml) |  |
| GC\_EVAR\_DIAGNOSTIK\_1 | Undersøgelsesmetode CT | Undersøgelsesmetode CT |  |
| GC\_EVAR\_DIAGNOSTIK\_2 | Undersøgelsesmetode MR | Undersøgelsesmetode MR |  |
| GC\_EVAR\_DIAGNOSTIK\_3 | Undersøgelsesmetode Arteriografi | Undersøgelsesmetode Arteriografi |  |
| GC\_EVAR\_HALS\_LANG | Længde | Længde |  |
| GC\_EVAR\_HALS\_D\_NYRE | Diameter ved nyreart. | Diameter ved nyreart. |  |
| GC\_EVAR\_HALS\_D\_MIDT | Diameter midtpå | Diameter midtpå |  |
| GC\_EVAR\_HALS\_D\_BUND | Diameter bund | Diameter bund |  |
| GC\_AAA\_DIAMETER | Aneurismediameter (mm) | Aneurismediameter (mm) |  |
| GC\_AAA\_DIA\_LUMEN | Aneurismediameter lumen | Aneurismediameter lumen |  |
| GC\_EVAR\_ILIACA\_DXT | Bredeste sted højre Iliaca (mm) | Bredeste sted højre Iliaca (mm) |  |
| GC\_EVAR\_ILIACA\_SIN | Bredeste sted venstre Iliaca (mm) | Bredeste sted venstre Iliaca (mm) |  |
| GC\_EVAR\_DIAM\_LAND\_DEX | Diameter ved landingszone højre Iliaca (mm) | Diameter ved landingszone højre Iliaca (mm) |  |
| GC\_EVAR\_DIAM\_LAND\_SIN | Diameter ved landingszone venstre Iliaca (mm) | Diameter ved landingszone venstre Iliaca (mm) |  |
| GC\_EVAR\_VINKEL\_HALS2 | Vinkel aortahals (grader) | Vinkel aortahals (grader) |  |
| GC\_EVAR\_VINKEL\_ILIACA2 | Vinkel Iliaca (max grader) | Vinkel Iliaca (max grader) |  |
| GC\_EVAR\_GRAFTTYPE | Grafttype | Grafttype |  |
| GC\_EVAR\_FIRMA | Navn på graft og firma | Navn på graft og firma |  |
| GC\_EVAR\_GRAFT\_DIAMETER | Graftdiameter prox. | Graftdiameter prox. |  |
| GC\_EVAR\_GRAFT\_DIAM\_DEX | Graft diameter højre ben (mm) | Graft diameter højre ben (mm) |  |
| GC\_EVAR\_GRAFT\_DIAM\_SIN | Graft diameter venstre ben (mm) | Graft diameter venstre ben (mm) |  |
| GC\_EVAR\_ADGANG\_DXT | Adgang højre side | Adgang højre side |  |
| GC\_EVAR\_ADGANG\_SIN | Adgang venstre side | Adgang venstre side |  |
| GC\_EVAR\_LEAK\_PROX | Lækage øvre landingszone | Lækage øvre landingszone |  |
| GC\_EVAR\_LEAK\_DISTAL | Lækage distal landingszone | Lækage distal landingszone |  |
| GC\_EVAR\_LEAK\_IMA | Lækage IMA eller lumbal | Lækage IMA eller lumbal |  |
| GC\_EVAR\_LEAK\_INTERNA | Lækage Iliaca Interna | Lækage Iliaca Interna |  |
| GC\_EVAR\_LEAK\_PROTESE | Lækage protese | Lækage protese |  |
| GC\_EVAR\_BLOK\_NYREART | Blokeret nyrearterie | Blokeret nyrearterie |  |
| GC\_EVAR\_BLOK\_POLART | Blokeret polarterie | Blokeret polarterie |  |
| GC\_EVAR\_BLOK\_INTERNA | Blokeret Iliaca Interna | Blokeret Iliaca Interna |  |
| GC\_EVAR\_NYREAFST | Afstand til nyreart. (mm) | Afstand til nyreart. (mm) |  |
| GC\_EVAR\_SUPPL\_PTA | Supplerende PTA - Stent | Supplerende PTA - Stent |  |
| GC\_EVAR\_SUPPL\_XOVER | Supplerende X-over bypass | Supplerende X-over bypass |  |
| GC\_EVAR\_SUPPL\_EMBII | Supplerende embolisering Il. Int. | Supplerende embolisering Il. Int. |  |
| GC\_EVAR\_SUPPL\_EXTEND | Supplerende forlængelse | Supplerende forlængelse |  |
| GC\_PI\_ENDARTEREK\_METODE | Endarterektomi metode | Endarterektomi metode |  |
| GL\_UD\_ALMENKOMPL\_0 | En eller flere almene komplikationer | En eller flere almene komplikationer |  |
| GL\_UD\_ALMENKOMPL\_1 | Almene komplikationer: Kardiale (AMI-pumpesvigt-svær arytmi) | Almene komplikationer: Kardiale (AMI-pumpesvigt-svær arytmi) |  |
| GL\_UD\_ALMENKOMPL\_1a | Almene komplikationer: AMI | Almene komplikationer: AMI |  |
| GL\_UD\_ALMENKOMPL\_1b | Almene komplikationer: Pumpesvigt | Almene komplikationer: Pumpesvigt |  |
| GL\_UD\_ALMENKOMPL\_1c | Almene komplikationer: Behandlingskrævende arrytmi | Almene komplikationer: Behandlingskrævende arrytmi |  |
| GL\_UD\_ALMENKOMPL\_2 | Almene komplikationer: Behandlingskr. pulmonal komplikation | Almene komplikationer: Behandlingskr. pulmonal komplikation |  |
| GL\_UD\_ALMENKOMPL\_4 | Almene komplikationer: Postoperativt dialysebehov | Almene komplikationer: Postoperativt dialysebehov |  |
| GL\_UD\_ALMENKOMPL\_5 | Almene komplikationer: Intensiv afdeling over 3 døgn | Almene komplikationer: Intensiv afdeling over 3 døgn |  |
| GL\_UD\_ALMENKOMPL\_6 | Almene komplikationer: TCI postoperativt | Almene komplikationer: TCI postoperativt |  |
| GL\_UD\_ALMENKOMPL\_7 | Almene komplikationer: Stroke postoperativt | Almene komplikationer: Stroke postoperativt |  |
| GL\_UD\_ALMENKOMPL\_8 | Almene komplikationer: Andet | Almene komplikationer: Andet |  |
| GL\_UD\_ALMENKOMPL\_9 | Almene komplikationer: TIA postoperativt | Almene komplikationer: TIA postoperativt |  |
| GL\_UD\_ALMENKOMPL\_10 | Almene komplikationer: Dyb venetrombose | Almene komplikationer: Dyb venetrombose |  |
| GL\_UD\_ALMENKOMPL\_11 | Almene komplikationer: Lungeembolus | Almene komplikationer: Lungeembolus |  |
| GL\_UD\_ALMENKOMPL\_12 | Almene komplikationer: Ekstremitets kompartmentsyndrom | Almene komplikationer: Ekstremitets kompartmentsyndrom |  |
| GL\_UD\_ALMENKOMPL\_13 | Almene komplikationer: Multiorgansvigt (MOF) | Almene komplikationer: Multiorgansvigt (MOF) |  |
| GL\_UD\_ALMENKOMPL\_14 | Almene komplikationer: Abdominal kompartmentsyndrom | Almene komplikationer: Abdominal kompartmentsyndrom |  |
| Antal\_saarkomplik | Antal sårkomplikationer | Antal sårkomplikationer |  |
| GC\_UD\_SAARKOMPLIK\_0 | En eller flere operationssår komplikationer | En eller flere operationssår komplikationer |  |
| GC\_UD\_SAARKOMPLIK\_1 | Operationssår komplikationer: Operationskrævende hæmatom | Operationssår komplikationer: Operationskrævende hæmatom |  |
| GC\_UD\_SAARKOMPLIK\_2 | Operationssår komplikationer: Lymfesiven over 2 døgn (forlænger indlæggelsen) | Operationssår komplikationer: Lymfesiven over 2 døgn (forlænger indlæggelsen) |  |
| GC\_UD\_SAARKOMPLIK\_3 | Operationssår komplikationer: Operationskrævende randnekrose | Operationssår komplikationer: Operationskrævende randnekrose |  |
| GC\_UD\_SAARKOMPLIK\_4 | Operationssår komplikationer: Operationskrævende lymfocele | Operationssår komplikationer: Operationskrævende lymfocele |  |
| GC\_UD\_SAARKOMPLIK\_8 | Operationssår komplikationer: Andet | Operationssår komplikationer: Andet |  |
| GL\_UD\_DATO | Udskrivningsdato KMS | Udskrivningsdato KMS |  |
| GC\_UD\_SAARINF | Infektion i operationssår | Infektion i operationssår |  |
| GC\_UD\_SAARINF\_DATO | Infektion i operationssår, erkendt dato | Infektion i operationssår, erkendt dato |  |
| H\_grp\_grov\_01\_05\_10 | Operation hovedgruppe, grov (01, 05, 10 og 14) | Operation hovedgruppe, grov (01, 05, 10 og 14) |  |
| H\_grp\_grov\_sek | Sekundær operation hovedgruppe, grov (01, 05, 10 og 14) | Sekundær operation hovedgruppe, grov (01, 05, 10 og 14) |  |
| H\_grp | Operation hovedgruppe | Operation hovedgruppe |  |
| Grp | Operation gruppe | Operation gruppe |  |
| U\_grp | Operation undergruppe | Operation undergruppe |  |
| GL\_UD\_AMP\_SIDE | Amputationsside KMS udskrivning | Amputationsside KMS udskrivning |  |
| GL\_UD\_AMP\_DXT\_NIVEAU | Amputationsniveau højre KMS udskrivning | Amputationsniveau højre KMS udskrivning |  |
| GL\_UD\_AMP\_DXT\_DATO | Amputationsdato højre KMS udskrivning | Amputationsdato højre KMS udskrivning |  |
| GL\_UD\_AMP\_SIN\_NIVEAU | Amputationsniveau venstre KMS udskrivning | Amputationsniveau venstre KMS udskrivning |  |
| GL\_UD\_AMP\_SIN\_DATO | Amputationsdato venstre KMS udskrivning | Amputationsdato venstre KMS udskrivning |  |
| GL\_UD\_TIL | Udskrevet hvortil | Udskrevet hvortil |  |
| GL\_UD\_ADIAGNOSE | Aktionsdiagnose | Aktionsdiagnose |  |
| GL\_UD\_BIDIAGNOSER | Bidiagnoser ved udskrivning | Bidiagnoser ved udskrivning |  |
| GC\_UD\_PATENCY | Patency ved udskrivelsen | Patency ved udskrivelsen |  |
| GC\_UD\_OKKL\_ANTAL | Antal okklusioner postoperativt | Antal okklusioner postoperativt |  |
| GC\_UD\_1OKKL\_DATO | Dato for 1. okklusion | Dato for 1. okklusion |  |
| GC\_UD\_1OKKL\_BEH | Behandling af 1. okklusion | Behandling af 1. okklusion |  |
| GC\_UD\_SOKKL\_DATO | Dato for sidste okklusion | Dato for sidste okklusion |  |
| GC\_UD\_SOKKL\_BEH | Behandling af sidste okklusion | Behandling af sidste okklusion |  |
| GL\_UD\_PBT | Perifert blodtryk - puls, ved udskrivning | Perifert blodtryk - puls, ved udskrivning |  |
| GL\_UD\_SBT\_DXT | Tryk - højre, ved udskrivning | Tryk - højre, ved udskrivning |  |
| GL\_UD\_SBT\_SIN | Tryk - venstre, ved udskrivning | Tryk - venstre, ved udskrivning |  |
| GL\_UD\_ABI\_DXT | Index (%) højre, ved udskrivning | Index (%) højre, ved udskrivning |  |
| GL\_UD\_ABI\_SIN | Index (%) venstre, ved udskrivning | Index (%) venstre, ved udskrivning |  |
| GC\_UD\_EVAR\_TEMP | Maksimale temperatur | Maksimale temperatur |  |
| GC\_UD\_EVAR\_CRP | Max. postop. CRP | Maksimalt postoperativt C-reaktivt protein |  |
| GC\_UD\_EVAR\_MAXCREA | Max. postop. Creatinin | Max. postop. Creatinin |  |
| GC\_UD\_EVAR\_UDCREA | Creatinin ved udskrivelsen | Creatinin ved udskrivelsen |  |
| GC\_UD\_SAARINF\_BAKTERIE | Sårinfektion, bakterier | Sårinfektion, bakterier |  |
| GC\_UD\_SAARINF\_BAKTERIE\_1 | Sårinfektion, staph. aureus | Sårinfektion, staph. aureus |  |
| GC\_UD\_SAARINF\_BAKTERIE\_2 | Sårinfektion, staph. epidermidis | Sårinfektion, staph. epidermidis |  |
| GC\_UD\_SAARINF\_BAKTERIE\_3 | Sårinfektion, gramnegative stave | Sårinfektion, gramnegative stave |  |
| GC\_UD\_SAARINF\_BAKTERIE\_4 | Sårinfektion, anaerobe bakterier | Sårinfektion, anaerobe bakterier |  |
| GC\_UD\_SAARINF\_BAKTERIE\_5 | Sårinfektion, blandingsflora | Sårinfektion, blandingsflora |  |
| GC\_UD\_SAARINF\_BAKTERIE\_8 | Sårinfektion, andet | Sårinfektion, andet |  |
| GC\_UD\_KIRKOMPL\_0 | En eller flere kirurgiske komplikationer | En eller flere kirurgiske komplikationer |  |
| GC\_UD\_KIRKOMPL\_1 | Kirurgiske komplikationer, behandlingskrævende blødning | Kirurgiske komplikationer, behandlingskrævende blødning |  |
| GC\_UD\_KIRKOMPL\_2 | Kirurgiske komplikationer, fascieruptur | Kirurgiske komplikationer, fascieruptur |  |
| GC\_UD\_KIRKOMPL\_3 | Kirurgiske komplikationer, ileus | Kirurgiske komplikationer, ileus |  |
| GC\_UD\_KIRKOMPL\_4 | Kirurgiske komplikationer, behandlingskrævende tarmiskæmi | Kirurgiske komplikationer, behandlingskrævende tarmiskæmi |  |
| GC\_UD\_KIRKOMPL\_5 | Kirurgiske komplikationer, perifer embolisering | Kirurgiske komplikationer, perifer embolisering |  |
| GC\_UD\_KIRKOMPL\_7 | Kirurgiske komplikationer, perifer nervelæsion | Kirurgiske komplikationer, perifer nervelæsion |  |
| GC\_UD\_KIRKOMPL\_8 | Kirurgiske komplikationer, andet | Kirurgiske komplikationer, andet |  |
| GL\_UD\_TRANSFUSION\_IALT | Blodtransfusioner ialt | Blodtransfusioner ialt |  |
| GL\_UD\_TROMBOSEPROF | Antitrombotisk beh. ved udsk. | Antitrombotisk beh. ved udsk. |  |
| GL\_UD\_DOED\_AARSAG | Levende - dødsårsag | Levende - dødsårsag |  |
| GL\_UD\_DOED\_DATO | Dødsdato KMS | Dødsdato KMS |  |
| GC\_UD\_SYSTOLISK | Systolisk blodtryk, ved udskrivning | Systolisk blodtryk, ved udskrivning |  |
| GC\_UD\_DIASTOLISK | Diastolisk blodtryk, ved udskrivning | Diastolisk blodtryk, ved udskrivning |  |
| GC\_UD\_MODIFIED\_RANKIN | Modified Rankin Scale ved udskrivelsen | Modified Rankin Scale ved udskrivelsen |  |
| GC\_UDSKRIVNING\_EFTER\_TR | Antal påbegyndte døgn med trombolyse | Antal påbegyndte døgn med trombolyse |  |
| GC\_VITALSTATUS\_VED\_UDSK | Vitalstatus ved udskrivelse | Vitalstatus ved udskrivelse |  |
| GL\_IND\_ADIAGNOSE | A-diagnose ved indlæggelse KMS | A-diagnose ved indlæggelse KMS |  |
| GL\_IND\_DATO | Indlæggelsesdato | Indlæggelsesdato |  |
| GC\_IND\_TID | Indlæggelsestidspunkt | Indlæggelsestidspunkt |  |
| GL\_IND\_KOMMUNEKODE | Kommunekode | Kommunekode |  |
| GC\_IND\_AKUT\_ELEKTIV | Indlæggelsesmåde | Indlæggelsesmåde |  |
| GL\_IND\_TOBAK | Tobak | Ryger patienten? |  |
| GL\_IND\_PLEJE | Plejebehov | Plejebehov |  |
| GL\_IND\_DIABETES | Diabetes | Diabetes |  |
| GL\_IND\_CEREBROVASK | Cerebrovaskulært | Cerebrovaskulært |  |
| GL\_IND\_HYPERTENSION | Hypertension | Hypertension |  |
| GL\_IND\_KARDIALT | Kardialt | Kardialt |  |
| GL\_IND\_PULMONALT | Pulmonalt | Pulmonalt |  |
| GL\_IND\_ANAMNESE\_ANDET\_0 | En eller flere anamneser | En eller flere anamneser |  |
| GL\_IND\_ANAMNESE\_ANDET\_1 | Anamnese: Alkoholforbrug > 5 gst. dgl. | Anamnese: Alkoholforbrug > 5 gst. dgl. |  |
| GL\_IND\_ANAMNESE\_ANDET\_2 | Anamnese: Aktuel cancersygdom | Anamnese: Aktuel cancersygdom |  |
| GL\_IND\_ANAMNESE\_ANDET\_3 | Anamnese: Dialyse | Anamnese: Dialyse |  |
| GL\_IND\_ANAMNESE\_ANDET\_4 | Anamnese: Svær demens | Anamnese: Svær demens |  |
| GL\_IND\_ANAMNESE\_ANDET\_5 | Anamnese: Immunosuppressiv behandling | Anamnese: Immunosuppressiv behandling |  |
| GC\_IND\_SYSTOLISK | Systolisk blodtryk, ved indlæggelse | Systolisk blodtryk, ved indlæggelse |  |
| GC\_IND\_DIABOLISK | Diastolisk blodtryk, ved indlæggelse | Diastolisk blodtryk, ved indlæggelse |  |
| GL\_IND\_PBT | Perifert blodtryk - puls, ved indlæggelse | Perifert blodtryk - puls, ved indlæggelse |  |
| GL\_IND\_SBT\_DXT | Tryk - højre, ved indlæggelse | Tryk - højre, ved indlæggelse |  |
| GL\_IND\_SBT\_SIN | Tryk - venstre, ved indlæggelse | Tryk - venstre, ved indlæggelse |  |
| GL\_IND\_ABI\_DXT | Index (%) højre, ved indlæggelse | Index (%) højre, ved indlæggelse |  |
| GL\_IND\_ABI\_SIN | Index (%) venstre, ved indlæggelse | Index (%) venstre, ved indlæggelse |  |
| GL\_IND\_TIDL\_KARKIR\_0 | Tidligere karkirurgi | Tidligere karkirurgi |  |
| GL\_IND\_TIDL\_KARKIR\_1 | Tidligere karkirurgi, supraaortikalt | Tidligere karkirurgi, supraaortikalt |  |
| GL\_IND\_TIDL\_KARKIR\_2 | Tidligere karkirurgi, visceralt-renalt | Tidligere karkirurgi, visceralt-renalt |  |
| GL\_IND\_TIDL\_KARKIR\_3 | Tidligere karkirurgi, aorto-iliaco-femoralt | Tidligere karkirurgi, aorto-iliaco-femoralt |  |
| GL\_IND\_TIDL\_KARKIR\_4 | Tidligere karkirurgi, højre infrainguinalt | Tidligere karkirurgi, højre infrainguinalt |  |
| GL\_IND\_TIDL\_KARKIR\_5 | Tidligere karkirurgi, venstre infrainguinalt | Tidligere karkirurgi, venstre infrainguinalt |  |
| GL\_IND\_TIDL\_KARKIR\_6 | Tidligere karkirurgi, embolektomi | Tidligere karkirurgi, embolektomi |  |
| GL\_IND\_TIDL\_KARKIR\_8 | Tidligere karkirurgi, andet | Tidligere karkirurgi, andet |  |
| GC\_CEREBROVASKULAERT\_0 | En eller flere cerebrovaskulære sygdomme | En eller flere cerebrovaskulære sygdomme |  |
| GC\_CEREBROVASKULAERT\_3 | Amaurosis fugax | Amaurosis fugax |  |
| GC\_CEREBROVASKULAERT\_4 | TIA | TIA |  |
| GC\_CEREBROVASKULAERT\_5 | Iskæmisk Stroke | Iskæmisk Stroke |  |
| GC\_CEREBROVASKULAERT\_6 | Cerebral hæmoragi | Cerebral hæmoragi |  |
| GC\_ALKOHOL | Alkoholvaner | Alkoholvaner |  |
| GC\_ISKAEMISK\_HJERTESYGD | Iskæmisk hjertesygdom | Iskæmisk hjertesygdom |  |
| GC\_TIDL\_REVASCULARISERI | Tidl. revascularisering (CABG-PCI) | Tidl. revascularisering (CABG-PCI) |  |
| GC\_KARDIELT\_ARYTMI | Kardielt, arytmi | Kardielt, arytmi |  |
| GC\_KARDIELT\_HJERTESVIGT | Kardielt, hjertesvigt | Kardielt, hjertesvigt |  |
| GC\_OBSTRUKTIV\_LUNGESYGD | Obstruktiv lungesygdom | Obstruktiv lungesygdom |  |
| GC\_AKTUEL\_CANCER\_AKTUEL | Aktuel cancer: Aktuel behandling, medicinsk og-eller stråleterapi. | Aktuel cancer: Aktuel behandling, medicinsk og-eller stråleterapi. |  |
| GC\_NEFROLOGISK | Nefrologi, dialyse | Nefrologi, dialyse |  |
| GL\_FUS\_DATO | Followup dato | Followup dato |  |
| GC\_FUS\_PATENCY | Patency ved followup | Patency ved followup |  |
| GL\_FUS\_OKKL\_ANTAL | Antal okklusioner, followup | Antal okklusioner, followup |  |
| GL\_FUS\_1OKKL\_DATO | Dato for 1. okklusion, followup | Dato for 1. okklusion, followup |  |
| GL\_FUS\_1OKKL\_BEH | Behandling af 1. okklusion, followup | Behandling af 1. okklusion, followup |  |
| GL\_FUS\_SOKKL\_DATO | Dato for sidste okklusion, followup | Dato for sidste okklusion, followup |  |
| GL\_FUS\_SOKKL\_BEH | Behandling af sidste okklusion, followup | Behandling af sidste okklusion, followup |  |
| GL\_FUS\_AMP\_SIDE | Amputationsside KMS followup | Amputationsside KMS followup |  |
| GL\_FUS\_AMP\_DXT\_NIVEAU | Amputationsniveau højre KMS followup | Amputationsniveau højre KMS followup |  |
| GL\_FUS\_AMP\_DXT\_DATO | Amputationsdato højre KMS followup | Amputationsdato højre KMS followup |  |
| GL\_FUS\_AMP\_SIN\_NIVEAU | Amputationsniveau venstre KMS followup | Amputationsniveau venstre KMS followup |  |
| GL\_FUS\_AMP\_SIN\_DATO | Amputationsdato venstre KMS followup | Amputationsdato venstre KMS followup |  |
| GL\_FUS\_PBT | Perifert blodtryk - puls, ved followup | Perifert blodtryk - puls, ved followup |  |
| GL\_FUS\_SBT\_DXT | Tryk - højre, ved followup | Tryk - højre, ved followup |  |
| GL\_FUS\_SBT\_SIN | Tryk - venstre, ved followup | Tryk - venstre, ved followup |  |
| GL\_FUS\_ABI\_DXT | Index (%) højre, ved followup | Index (%) højre, ved followup |  |
| GL\_FUS\_ABI\_SIN | Index (%) venstre, ved followup | Index (%) venstre, ved followup |  |
| GL\_FUS\_EXSTATUS\_DXT | Ekstremitetsstatus højre, followup | Ekstremitetsstatus højre, followup |  |
| GL\_FUS\_EXSTATUS\_SIN | Ekstremitetsstatus venstre, followup | Ekstremitetsstatus venstre, followup |  |
| GC\_FUS\_SAARSTATUS | Sårstatus, followup | Sårstatus, followup |  |
| GL\_FUS\_SAARINF | Infektion i operationssår, followup | Infektion i operationssår, followup |  |
| GL\_FUS\_SAARINF\_BAKTERIE | Sårinfektion, bakterier, followup | Sårinfektion, bakterier, followup |  |
| GL\_FUS\_SAARINF\_BAKTERIE\_1 | Sårinfektion, staph. aureus, followup | Sårinfektion, staph. aureus, followup |  |
| GL\_FUS\_SAARINF\_BAKTERIE\_2 | Sårinfektion, staph. epidermidis, followup | Sårinfektion, staph. epidermidis, followup |  |
| GL\_FUS\_SAARINF\_BAKTERIE\_3 | Sårinfektion, gramnegative stave, followup | Sårinfektion, gramnegative stave, followup |  |
| GL\_FUS\_SAARINF\_BAKTERIE\_4 | Sårinfektion, anaerobe bakterier, followup | Sårinfektion, anaerobe bakterier, followup |  |
| GL\_FUS\_SAARINF\_BAKTERIE\_5 | Sårinfektion, blandingsflora, followup | Sårinfektion, blandingsflora, followup |  |
| GL\_FUS\_SAARINF\_BAKTERIE\_8 | Sårinfektion, andet, followup | Sårinfektion, andet, followup |  |
| GL\_FUS\_SAARINF\_DATO | Infektion i operationssår, erkendt dato, followup | Infektion i operationssår, erkendt dato, followup |  |
| GL\_FUS\_PLEJE | Aktuelle plejebehov, followup | Aktuelle plejebehov, followup |  |
| GL\_FUS\_DOED\_AARSAG | Levende - dødsårsag, followup | Levende - dødsårsag, followup |  |
| GL\_FUS\_DOED\_DATO | Dødsdato followup | Dødsdato followup |  |
| Postop\_uddto\_01\_05\_10\_LPR | Endelig udskrivningsdato i LPR for gruppe 01, 05 og 10 | Endelig udskrivningsdato i LPR for gruppe 01, 05 og 10 |  |
| Tid\_operation\_udskrivning | Antal dage fra operation til udskrivning (postoperativ liggetid) | Antal dage fra operation til udskrivning (postoperativ liggetid) |  |
| Hendto\_01\_LPR | Henvisningsdato i LPR for gruppe 01 | Henvisningsdato i LPR for gruppe 01 |  |
| Ventetid\_01\_KMS\_LPR | Ventetid KMS-LPR i dage for hovedgruppe 01 | Ventetid KMS-LPR i dage for hovedgruppe 01 |  |
| C\_opr\_LPR | Operationskode LPR | Operationskode LPR |  |
| OPR\_AMP | Operationskode for større amputation (LPR) | Operationskode for større amputation (LPR) |  |
| H\_grp\_grov\_01\_05\_10\_LPR | Operation hovedgruppe, grov (01, 05 og 10) i LPR | Operation hovedgruppe, grov (01, 05 og 10) i LPR |  |
| D\_odto\_LPR | Operationsdato LPR | Operationsdato LPR |  |
| V\_otime\_LPR | Time for operation LPR | Time for operation LPR |  |
| V\_ominut\_LPR | Minut for operation LPR | Minut for operation LPR |  |
| OprAfsnit\_LPR | Sygehusafdelingskode LPR | Sygehusafdelingskode LPR |  |
| Amputationsdato1\_LPR | Amputationsdato 1 LPR | Amputationsdato 1 LPR |  |
| Amputationsside1\_LPR | Amputationsside 1 LPR | Amputationsside 1 LPR |  |
| Amputationsdato2\_LPR | Amputationsdato 2 LPR | Amputationsdato 2 LPR |  |
| Amputationsside2\_LPR | Amputationsside 2 LPR | Amputationsside 2 LPR |  |
| Amputationsdato3\_LPR | Amputationsdato 3 LPR | Amputationsdato 3 LPR |  |
| Amputationsside3\_LPR | Amputationsside 3 LPR | Amputationsside 3 LPR |  |
| Amputationsdato4\_LPR | Amputationsdato 4 LPR | Amputationsdato 4 LPR |  |
| Amputationsside4\_LPR | Amputationsside 4 LPR | Amputationsside 4 LPR |  |
| Amputationsdato5\_LPR | Amputationsdato 5 LPR | Amputationsdato 5 LPR |  |
| Amputationsside5\_LPR | Amputationsside 5 LPR | Amputationsside 5 LPR |  |
| Amputationsdato6\_LPR | Amputationsdato 6 LPR | Amputationsdato 6 LPR |  |
| Amputationsside6\_LPR | Amputationsside 6 LPR | Amputationsside 6 LPR |  |
| Samsidig\_amputation\_1aar | Samsidig amputation inden for et år | Samsidig amputation inden for et år |  |
| Strokedato1\_LPR | Strokedato 1 LPR | Strokedato 1 LPR |  |
| Strokedato2\_LPR | Strokedato 2 LPR | Strokedato 2 LPR |  |
| Strokedato3\_LPR | Strokedato 3 LPR | Strokedato 3 LPR |  |
| Strokedato4\_LPR | Strokedato 4 LPR | Strokedato 4 LPR |  |
| Strokedato5\_LPR | Strokedato 5 LPR | Strokedato 5 LPR |  |
| Strokedato6\_LPR | Strokedato 6 LPR | Strokedato 6 LPR |  |
| Forloebs\_id | Forløbs ID | Forløbs ID |  |
| Interventions\_id | Interventions ID | Interventions ID |  |
| CPR | CPR-nummer | CPR-nummer |  |
| Forloebs\_id | Forløbs-ID | Forløbs-ID |  |
| Interventions\_id | Interventions-ID | Interventions-ID |  |
| Hospital | Hospitalsnavn | Hospitalsnavn |  |
| SHAK\_Kode\_indrapporteret | SHAK-kode som amputationen er indrapporteret på | SHAK-kode som amputationen er indrapporteret på |  |
| SORKode\_indrapporteret | SOR-kode som amputationen er indrapporteret på | SOR-kode som amputationen er indrapporteret på |  |
| Amputationskode | Procedurekode for amputationen | Procedurekode for amputationen |  |
| Amputationsdato | Dato for amputationen | Dato for amputationen |  |
| Kar\_kontakt | Har patienten været i kontakt med en karkirurgisk afdeling inden for et år før amputationen? | Har patienten været i kontakt med en karkirurgisk afdeling inden for et år før amputationen? |  |
| Foerste\_amputation | Er amputationen patientens første major amputation? | Er amputationen patientens første major amputation? |  |
| CPR | Cpr-nummer | Cpr-nummer |  |
| Forloebs\_id | Forløbs ID | Forløbs ID |  |
| Interventions\_id | Interventions ID | Interventions ID |  |
| HospCode | HospCode | Sygehuskode (indberettet) |  |
| UnitCode | UnitCode | Sygehusafdelingskode (indberettet) |  |
| Afdeling\_afrap | Afdelingskode, afrapporterende | Afdelingskode, afrapporterende |  |
| Afdnavn\_kort | Afdelingsnavn, kort | Afdelingsnavn, kort |  |
| Region | Region | Region |  |
| AF\_OPSTARTET\_DIALYSE | Opstartet dialyse | Opstartet dialyse |  |
| AF\_FISTEL\_HOE\_OE | Fistel højre overekstremitet | Fistel højre overekstremitet |  |
| AF\_FISTEL\_VE\_OE | Fistel venstre overekstremitet | Fistel venstre overekstremitet |  |
| AF\_FISTEL\_HOE\_UE | Fistel højre underekstremitet | Fistel højre underekstremitet |  |
| AF\_FISTEL\_VE\_UE | Fistel venstre underekstremitet | Fistel venstre underekstremitet |  |
| AF\_AKTIONSDIAGNOSE | Aktionsdiagnose | Aktionsdiagnose |  |
| AF\_O\_U\_EKSTREMIT | Over- eller underekstremitet | Over- eller underekstremitet |  |
| AF\_DEX\_SIN | Højre eller venstre side (dex-sin) | Højre eller venstre side (dex-sin) |  |
| AF\_A\_RADIALIS\_DXT | A. Radialis dxt | A. Radialis dxt |  |
| AF\_A\_RADIALIS\_SIN | A. Radialis sin | A. Radialis sin |  |
| AF\_A\_ULNARIS\_DXT | A. Ulnaris dxt | A. Ulnaris dxt |  |
| AF\_A\_ULNARIS\_SIN | A. Ulnaris sin | A. Ulnaris sin |  |
| AF\_A\_BRACHIALIS\_DXT | A. Brachialis dxt | A. Brachialis dxt |  |
| AF\_A\_BRACHIALIS\_SIN | A. Brachialis sin | A. Brachialis sin |  |
| AF\_V\_CEPHALICA\_O\_DXT | V. Cephalica overarm dxt | V. Cephalica overarm dxt |  |
| AF\_V\_CEPHALICA\_O\_SIN | V. Cephalica overarm sin | V. Cephalica overarm sin |  |
| AF\_V\_CEPHALICA\_U\_DXT | V. Cephalica underarm dxt | V. Cephalica underarm dxt |  |
| AF\_V\_CEPHALICA\_U\_SIN | V. Cephalica underarm sin | V. Cephalica underarm sin |  |
| AF\_A\_CEPHALICA\_DXT\_GL | Cephalica underarm dtx (gl. variabel) | Cephalica underarm dtx (gl. variabel) |  |
| AF\_A\_CEPHALICA\_SIN\_GL | Cephalica underarm sin (gl. variabel) | Cephalica underarm sin (gl. variabel) |  |
| AF\_V\_BASILICA\_O\_DXT | V. Basilica overarm dxt | V. Basilica overarm dxt |  |
| AF\_V\_BASILICA\_O\_SIN | V. Basilica overarm sin | V. Basilica overarm sin |  |
| AF\_V\_BASILICA\_U\_DXT | V. Basilica underarm dxt | V. Basilica underarm dxt |  |
| AF\_V\_BASILICA\_U\_SIN | V. Basilica underarm sin | V. Basilica underarm sin |  |
| AF\_A\_BASILICA\_DXT\_GL | Basilica overarm dxt (gl. variabel) | Basilica overarm dxt (gl. variabel) |  |
| AF\_A\_BASILICA\_SIN\_GL | Basilica overarm sin (gl. variabel) | Basilica overarm sin (gl. variabel) |  |
| AF\_A\_FEMORALIS\_DXT | A. Femoralis dxt | A. Femoralis dxt |  |
| AF\_A\_FEMORALIS\_SIN | A. Femoralis sin | A. Femoralis sin |  |
| AF\_A\_SAPHENA\_MAG\_DXT | V. Saphena magna dxt | V. Saphena magna dxt |  |
| AF\_A\_SAPHENA\_MAG\_SIN | V. Saphena magna sin | V. Saphena magna sin |  |
| AF\_A\_FEMORAL\_SUP\_DXT | V. Femoralis superficialis dxt | V. Femoralis superficialis dxt |  |
| AF\_A\_FEMORAL\_SUP\_SIN | V. Femoralis superficialis sin | V. Femoralis superficialis sin |  |
| AF\_UNDERARM\_DXT | Underarm dxt | Underarm dxt |  |
| AF\_UNDERARM\_SIN | Underarm sin | Underarm sin |  |
| AF\_OVERARM\_DXT | Overarm dxt | Overarm dxt |  |
| AF\_OVERARM\_SIN | Overarm sin | Overarm sin |  |
| AF\_FEMUR\_DXT | Femur dxt | Femur dxt |  |
| AF\_FEMUR\_SIN | Femur sin | Femur sin |  |
| AF\_TOBAK | Tobak | Ryger patienten? |  |
| AF\_DIABETES | Diabetes | Diabetes |  |
| AF\_ISKAEMISK\_HJSYG | Iskæmisk hjertesygedom | Iskæmisk hjertesygedom |  |
| AF\_CABG\_PCI | CABG-PCI | Har patienten haft CABG-PCI? |  |
| AF\_KR\_HJERTE\_INSUF | Kronisk hjerte insufficiens | Kronisk hjerte insufficiens |  |
| AF\_BEH\_HJERTEARRYTMI | Behandlingskrævende hjertearrytmi | Behandlingskrævende hjertearrytmi |  |
| AF\_TIDL\_CEREBROVASK | Tidligere cerebrovaskulær sygedom | Tidligere cerebrovaskulær sygedom |  |
| AF\_HEMIPARESE\_HOE\_OE | Hemiparese højre overekstremitet | Hemiparese højre overekstremitet |  |
| AF\_HEMIPARESE\_VE\_OE | Hemiparese venstre overekstremitet | Hemiparese venstre overekstremitet |  |
| AF\_HEMIPARESE\_HOE\_UE | Hemiparese højre underekstremitet | Hemiparese højre underekstremitet |  |
| AF\_HEMIPARESE\_VE\_UE | Hemiparese venstre underekstremitet | Hemiparese venstre underekstremitet |  |
| AF\_ANTITROMBOTIKA | Antitrombotika | Antitrombotika |  |
| AF\_ANTIKOAGULATI\_BEH | Antikoagulationsbehandling | Antikoagulationsbehandling |  |
| AF\_HYPERTENS\_MEDICIN | Hypertensions medicin | Hypertensions medicin |  |
| AF\_STATIN\_FIBRAT | Statin eller fibrat | Statin eller fibrat |  |
| AF\_IMMUNSUPPRIM\_BEH | Immunsupprimerende behandling | Immunsupprimerende behandling |  |
| AF\_PREDNISOLON | Prednisolon | Prednisolon |  |
| AI\_INTERV\_REINTERV | Interventions eller reintervention | Interventions eller reintervention |  |
| AI\_INTERVENTIONSDATO | Interventionsdato | Interventionsdato |  |
| AI\_INTERV\_START\_TID | Interventions start tid | Interventions start tid |  |
| AI\_INTERV\_SLUT\_TID | Interventions slut tid | Interventions slut tid |  |
| AI\_REINTERV\_PAA | Reintervention på | Reintervention på |  |
| AI\_SIDE | Side | Side |  |
| AI\_INTERV\_PROC | Procedurekode | Procedurekode |  |
| AI\_MATERIALE\_VALG | Materiale valg | Materiale valg |  |
| AI\_GRAFT\_MATERIALE | Graft materiale | Graft materiale |  |
| AI\_STENT\_FABRIKANT | Stent fabrikant | Stent fabrikant |  |
| AI\_STENT\_TYPE | Stent type | Stent type |  |
| AI\_STENT\_DIAMETER | Stent diameter | Stent diameter |  |
| AI\_STENT\_LAENGDE | Stent længde | Stent længde |  |
| AI\_O\_U\_EKSTREMITET | Over- eller underekstremitet | Over- eller underekstremitet |  |
| AI\_INTERV\_TYPE1 | Interventionstype 1 | Interventionstype 1 |  |
| AI\_REINTERV\_PROC\_OE1 | Procedurekode - OE 1 | Procedurekode - OE 1 |  |
| AI\_REINTERV\_PROC\_UE1 | Procedurekode - UE 1 | Procedurekode - UE 1 |  |
| AI\_MATERIALE\_VALG1 | Materiale valg 1 | Materiale valg 1 |  |
| AI\_GRAFT\_MATERIALE1 | Graft materiale 1 | Graft materiale 1 |  |
| AI\_STENT\_FABRIKANT1 | Stent fabrikant 1 | Stent fabrikant 1 |  |
| AI\_STENT\_TYPE1 | Stent type 1 | Stent type 1 |  |
| AI\_STENT\_DIAMETER1 | Stent diameter 1 | Stent diameter 1 |  |
| AI\_STENT\_LAENGDE1 | Stent længde 1 | Stent længde 1 |  |
| AI\_INTERV2 | Intervention 2 | Intervention 2 |  |
| AI\_INTERV\_TYPE2 | Interventionstype 2 | Interventionstype 2 |  |
| AI\_REINTERV\_PROC\_OE2 | Procedurekode - OE 2 | Procedurekode - OE 2 |  |
| AI\_REINTERV\_PROC\_UE2 | Procedurekode - UE 2 | Procedurekode - UE 2 |  |
| AI\_MATERIALE\_VALG2 | Materiale valg 2 | Materiale valg 2 |  |
| AI\_GRAFT\_MATERIALE2 | Graft materiale 2 | Graft materiale 2 |  |
| AI\_STENT\_FABRIKANT2 | Stent fabrikant 2 | Stent fabrikant 2 |  |
| AI\_STENT\_TYPE2 | Stent type 2 | Stent type 2 |  |
| AI\_STENT\_DIAMETER2 | Stent diameter 2 | Stent diameter 2 |  |
| AI\_STENT\_LAENGDE2 | Stent længde 2 | Stent længde 2 |  |
| AI\_INTERV3 | Intervention 3 | Intervention 3 |  |
| AI\_INTERV\_TYPE3 | Interventionstype 3 | Interventionstype 3 |  |
| AI\_REINTERV\_PROC\_OE3 | Procedurekode - OE 3 | Procedurekode - OE 3 |  |
| AI\_REINTERV\_PROC\_UE3 | Procedurekode - UE 3 | Procedurekode - UE 3 |  |
| AI\_MATERIALE\_VALG3 | Materiale valg 3 | Materiale valg 3 |  |
| AI\_GRAFT\_MATERIALE3 | Graft materiale 3 | Graft materiale 3 |  |
| AI\_STENT\_FABRIKANT3 | Stent fabrikant 3 | Stent fabrikant 3 |  |
| AI\_STENT\_TYPE3 | Stent type 3 | Stent type 3 |  |
| AI\_STENT\_DIAMETER3 | Stent diameter 3 | Stent diameter 3 |  |
| AI\_STENT\_DIAMETER3 | Stent diameter 3 | Stent diameter 3 |  |
| AI\_STENT\_LAENGDE3 | Stent længde 3 | Stent længde 3 |  |
| AI\_STENT\_LAENGDE3 | Stent længde 3 | Stent længde 3 |  |
| AI\_ANAESTESI | Anæstesi | Anæstesi |  |
| AI\_ANAESTESI | Anæstesi | Anæstesi |  |
| AI\_FISTEL\_AABEN\_AFS | Fistel åben ved afslutning af operation | Fistel åben ved afslutning af operation |  |
| AI\_FISTEL\_AABEN\_AFS | Fistel åben ved afslutning af operation | Fistel åben ved afslutning af operation |  |
| AI\_FLOWMAAL\_UDFOERT | Flowmåling udført | Flowmåling udført |  |
| AI\_FLOWMAAL\_UDFOERT | Flowmåling udført | Flowmåling udført |  |
| AKK\_KIR\_KONTROL\_DATO | Kirurgisk kontrol dato | Kirurgisk kontrol dato |  |
| AKK\_FUNGERE\_FISTEL | Fungere fistel | Fungere fistel |  |
| AKK\_STENOSE | Stenose | Stenose |  |
| AKK\_DIAM\_KANYLERING | Diameter ved kanyleringssted | Diameter ved kanyleringssted |  |
| AKK\_DYBDE\_AF\_FISTEL | Dybde af fistel | Dybde af fistel |  |
| AKK\_FISTEL\_KLAR | Fistel klar til kanylering | Fistel klar til kanylering |  |
| AI\_REOPERATION | Reoperation | Reoperation |  |
| AI\_AAR\_TIDL\_OPER | År for tidligere operation | År for tidligere operation |  |
| AI\_DATO\_TIDL\_OPER | Dato for tidligere operation | Dato for tidligere operation |  |
| AI\_PROC\_TIDL\_OPER | Procedurekode tidligere operation | Procedurekode tidligere operation |  |
| UnitCode | Sygehusafdelingskode fra KMS | Sygehusafdelingskode fra KMS |  |
| OprAfsnit\_LPR | Sygehusafdelingskode LPR | Sygehusafdelingskode LPR |  |
| Afdeling\_afrap | Sygehusafdelingskode, afrapporterende | Sygehusafdelingskode, afrapporterende |  |
| Afdnavn\_kort | Afdelingsnavn, kort | Afdelingsnavn, kort |  |
| Region | Region | Region |  |
| Opdato | Operationsdato, samlet | Operationsdato, samlet |  |
| GC\_PI\_OPDATO | Operationsdato KMS | Operationsdato KMS |  |
| D\_odto\_LPR | Operationsdato LPR | Operationsdato LPR |  |
| Aar | Årstal for operation | Årstal for operation |  |
| Kvartal | Kvartal | Kvartal |  |
| Maaned | Måned | Måned |  |
| Match | Match KMS-LPR | Match KMS-LPR |  |
| KMS | Patienter-operationer i KMS | Patienter-operationer i KMS |  |
| LPR | Patienter-operationer i LPR | Patienter-operationer i LPR |  |
| GC\_PI\_OPKODE\_PRIM | Operationskode KMS | Operationskode KMS |  |
| C\_opr\_LPR | Operationskode LPR | Operationskode LPR |  |
| H\_grp\_grov\_01\_05\_10 | Operation hovedgruppe, grov (01, 05, 10 og 14) | Operation hovedgruppe, grov (01, 05, 10 og 14) |  |
| H\_grp\_grov\_sek | Sekundær operation hovedgruppe, grov (01, 05, 10 og 14) | Sekundær operation hovedgruppe, grov (01, 05, 10 og 14) |  |
| H\_grp\_grov\_01\_05\_10\_LPR | Operation hovedgruppe, grov (01, 05, 10 og 14) i LPR | Operation hovedgruppe, grov (01, 05, 10 og 14) i LPR |  |
| Opdat\_dato | Opdateringsdato for LPR-CPR | Opdateringsdato for LPR-CPR |  |
| Forloebs\_id | Forløbs ID | Forløbs ID |  |
| Interventions\_id | Interventions ID | Interventions ID |  |
| v\_recnum | v\_recnum (LPR) | v\_recnum (LPR) |  |
| GT\_Created\_TS\_prim\_indgreb | GT\_Created\_TS (prim indgreb) | GT\_Created\_TS (prim indgreb) |  |
| GT\_LastEdited\_TS\_prim\_indgreb | GT\_LastEdited\_TS (prim indgreb) | GT\_LastEdited\_TS (prim indgreb) |  |
| C\_ADIAG | A-diagnose (LPR) | A-diagnose (LPR) |  |
| GC\_PI\_INDIK1 | Behandlingsindikation KMS | Behandlingsindikation KMS |  |
|  |
| GC\_PI\_ADIAGNOSE | Diagnose KMS | Diagnose KMS |  |
| t | Antal portioner trombocytter transfunderet under indlæggelsen | Antal portioner trombocytter transfunderet under indlæggelsen |  |
| sidste\_transfusion\_t | Dato for sidste thrombocyt transfusion inden for indlæggelsen | Dato for sidste thrombocyt transfusion inden for indlæggelsen |  |
| p | Antal portioner plasma transfunderet under indlæggelsen | Antal portioner plasma transfunderet under indlæggelsen |  |
| sidste\_transfusion\_p | Dato for sidste platelet transfusion inden for indlæggelsen | Dato for sidste platelet transfusion inden for indlæggelsen |  |
| e | Antal portioner erytrocytsuspensioner transfunderet under indlæggelsen | Antal portioner erytrocytsuspensioner transfunderet under indlæggelsen |  |
| sidste\_transfusion\_e | Dato for sidste erytrocit transfusion inden for indlæggelsen | Dato for sidste erytrocit transfusion inden for indlæggelsen |  |
| TROMDATO | Dato for ankomst til trombolyseafsnit | Dato for ankomst til trombolyseafsnit |  |
| TROMBOLYSE | Trombolysebehandling | Trombolysebehandling |  |
| TROMBEKTOMI\_DATO | Dato, behandlet med trombektomi | Dato, behandlet med trombektomi |  |
| MODIFIED\_RANKIN | Modified Rankin Scale Score 3 månders opfølgning | Modified Rankin Scale Score 3 månders opfølgning |  |
| MRS\_SAH\_UDSK | Modified Rankin Scale (mRS) ved udskrivelse | Modified Rankin Scale (mRS) ved udskrivelse |  |
| AKUTDATO | Indlæggelsesdato (ddmmåå) | Indlæggelsesdato (ddmmåå) |  |
| INDDATO\_TROM | Indlagt på sygehus dato | Indlagt på sygehus dato |  |
| Procedurestart\_dato | Procedurestart dato | Procedurestart dato |  |
| ASA | Angiver en fradiering af almentilstanden og risikovurdering af patienjten. | Angiver en fradiering af almentilstanden og risikovurdering af patienjten. |  |
| D\_ODTO | Operationsdato | Operationsdato |  |
| D\_INDDTO | Kontaktens startdato | Kontaktens startdato |  |
| C\_DIAG | Diagnoseoplys-ninger (ICD8-ICD10) | Diagnoseoplys-ninger (ICD8-ICD10) |  |
| C\_ADIAG | Aktionsdiagnose | Aktionsdiagnose |  |
| C\_OPR | Procedurekode | Procedurekode |  |
| C\_OSGH | Sygehuskoden for det sygehus, der har udført operationen | Sygehuskoden for det sygehus, der har udført operationen |  |
| C\_OAFD | Afdelingskoden for den afdeling, der har udført operationen | Afdelingskoden for den afdeling, der har udført operationen |  |

**EKG-data**

**Datasæts navne: ”ekg\_hospital” og ”ekg\_ambulance”.** *Til info er variabelbeskrivelse af de to datasæt og variablerne i de to datasæt ens, hvorfor der kun er én variabelbeskrivelse.*

|  |  |
| --- | --- |
| Variabelnavne | Variabelbeskrivelse |
| TestID | EKG-hospital ID og EKG-Ambulance ID |
| PatientID | CPR-numre |
| DOB | Fødselsdato |
| PatientAge | Alder på teststidpunkt |
| Gender | Køn |
| Acq\_Date | Dato for test |
| Acq\_Time | Tidspunkt for teststart |
| AnalysisSoftwareVersion | Måleapparat |
| ECGSampleBase | EKG-måling |
| NumQRSComplexes | EKG-måling |
| AvgRRInterval | EKG-måling |
| VentricularRate | EKG-måling |
| AtrialRate | EKG-måling |
| PR\_Interval | EKG-måling |
| QRSDuration | EKG-måling |
| QT\_Interval | EKG-måling |
| QTcBazett | EKG-måling |
| QTcFridericia | EKG-måling |
| QTcFramingham | EKG-måling |
| P\_Frontal\_Axis | EKG-måling |
| R\_Frontal\_Axis | EKG-måling |
| T\_Frontal\_Axis | EKG-måling |
| QOnset | EKG-måling |
| QOffset | EKG-måling |
| POnset | EKG-måling |
| POffset | EKG-måling |
| TOffset | EKG-måling |
| P\_OnsetAmpl\_I | EKG-måling |
| P\_OnsetAmpl\_II | EKG-måling |
| P\_OnsetAmpl\_V1 | EKG-måling |
| P\_OnsetAmpl\_V2 | EKG-måling |
| P\_OnsetAmpl\_V3 | EKG-måling |
| P\_OnsetAmpl\_V4 | EKG-måling |
| P\_OnsetAmpl\_V5 | EKG-måling |
| P\_OnsetAmpl\_V6 | EKG-måling |
| P\_OnsetAmpl\_III | EKG-måling |
| P\_OnsetAmpl\_aVR | EKG-måling |
| P\_OnsetAmpl\_aVL | EKG-måling |
| P\_OnsetAmpl\_aVF | EKG-måling |
| P\_PeakAmpl\_I | EKG-måling |
| P\_PeakAmpl\_II | EKG-måling |
| P\_PeakAmpl\_V1 | EKG-måling |
| P\_PeakAmpl\_V2 | EKG-måling |
| P\_PeakAmpl\_V3 | EKG-måling |
| P\_PeakAmpl\_V4 | EKG-måling |
| P\_PeakAmpl\_V5 | EKG-måling |
| P\_PeakAmpl\_V6 | EKG-måling |
| P\_PeakAmpl\_III | EKG-måling |
| P\_PeakAmpl\_aVR | EKG-måling |
| P\_PeakAmpl\_aVL | EKG-måling |
| P\_PeakAmpl\_aVF | EKG-måling |
| P\_Duration\_I | EKG-måling |
| P\_Duration\_II | EKG-måling |
| P\_Duration\_V1 | EKG-måling |
| P\_Duration\_V2 | EKG-måling |
| P\_Duration\_V3 | EKG-måling |
| P\_Duration\_V4 | EKG-måling |
| P\_Duration\_V5 | EKG-måling |
| P\_Duration\_V6 | EKG-måling |
| P\_Duration\_III | EKG-måling |
| P\_Duration\_aVR | EKG-måling |
| P\_Duration\_aVL | EKG-måling |
| P\_Duration\_aVF | EKG-måling |
| P\_Area\_I | EKG-måling |
| P\_Area\_II | EKG-måling |
| P\_Area\_V1 | EKG-måling |
| P\_Area\_V2 | EKG-måling |
| P\_Area\_V3 | EKG-måling |
| P\_Area\_V4 | EKG-måling |
| P\_Area\_V5 | EKG-måling |
| P\_Area\_V6 | EKG-måling |
| P\_Area\_III | EKG-måling |
| P\_Area\_aVR | EKG-måling |
| P\_Area\_aVL | EKG-måling |
| P\_Area\_aVF | EKG-måling |
| P\_PeakTime\_I | EKG-måling |
| P\_PeakTime\_II | EKG-måling |
| P\_PeakTime\_V1 | EKG-måling |
| P\_PeakTime\_V2 | EKG-måling |
| P\_PeakTime\_V3 | EKG-måling |
| P\_PeakTime\_V4 | EKG-måling |
| P\_PeakTime\_V5 | EKG-måling |
| P\_PeakTime\_V6 | EKG-måling |
| P\_PeakTime\_III | EKG-måling |
| P\_PeakTime\_aVR | EKG-måling |
| P\_PeakTime\_aVL | EKG-måling |
| P\_PeakTime\_aVF | EKG-måling |
| PP\_PeakAmpl\_I | EKG-måling |
| PP\_PeakAmpl\_II | EKG-måling |
| PP\_PeakAmpl\_V1 | EKG-måling |
| PP\_PeakAmpl\_V2 | EKG-måling |
| PP\_PeakAmpl\_V3 | EKG-måling |
| PP\_PeakAmpl\_V4 | EKG-måling |
| PP\_PeakAmpl\_V5 | EKG-måling |
| PP\_PeakAmpl\_V6 | EKG-måling |
| PP\_PeakAmpl\_III | EKG-måling |
| PP\_PeakAmpl\_aVR | EKG-måling |
| PP\_PeakAmpl\_aVL | EKG-måling |
| PP\_PeakAmpl\_aVF | EKG-måling |
| PP\_Duration\_I | EKG-måling |
| PP\_Duration\_II | EKG-måling |
| PP\_Duration\_V1 | EKG-måling |
| PP\_Duration\_V2 | EKG-måling |
| PP\_Duration\_V3 | EKG-måling |
| PP\_Duration\_V4 | EKG-måling |
| PP\_Duration\_V5 | EKG-måling |
| PP\_Duration\_V6 | EKG-måling |
| PP\_Duration\_III | EKG-måling |
| PP\_Duration\_aVR | EKG-måling |
| PP\_Duration\_aVL | EKG-måling |
| PP\_Duration\_aVF | EKG-måling |
| PP\_Area\_I | EKG-måling |
| PP\_Area\_II | EKG-måling |
| PP\_Area\_V1 | EKG-måling |
| PP\_Area\_V2 | EKG-måling |
| PP\_Area\_V3 | EKG-måling |
| PP\_Area\_V4 | EKG-måling |
| PP\_Area\_V5 | EKG-måling |
| PP\_Area\_V6 | EKG-måling |
| PP\_Area\_III | EKG-måling |
| PP\_Area\_aVR | EKG-måling |
| PP\_Area\_aVL | EKG-måling |
| PP\_Area\_aVF | EKG-måling |
| PP\_PeakTime\_I | EKG-måling |
| PP\_PeakTime\_II | EKG-måling |
| PP\_PeakTime\_V1 | EKG-måling |
| PP\_PeakTime\_V2 | EKG-måling |
| PP\_PeakTime\_V3 | EKG-måling |
| PP\_PeakTime\_V4 | EKG-måling |
| PP\_PeakTime\_V5 | EKG-måling |
| PP\_PeakTime\_V6 | EKG-måling |
| PP\_PeakTime\_III | EKG-måling |
| PP\_PeakTime\_aVR | EKG-måling |
| PP\_PeakTime\_aVL | EKG-måling |
| PP\_PeakTime\_aVF | EKG-måling |
| Q\_PeakAmpl\_I | EKG-måling |
| Q\_PeakAmpl\_II | EKG-måling |
| Q\_PeakAmpl\_V1 | EKG-måling |
| Q\_PeakAmpl\_V2 | EKG-måling |
| Q\_PeakAmpl\_V3 | EKG-måling |
| Q\_PeakAmpl\_V4 | EKG-måling |
| Q\_PeakAmpl\_V5 | EKG-måling |
| Q\_PeakAmpl\_V6 | EKG-måling |
| Q\_PeakAmpl\_III | EKG-måling |
| Q\_PeakAmpl\_aVR | EKG-måling |
| Q\_PeakAmpl\_aVL | EKG-måling |
| Q\_PeakAmpl\_aVF | EKG-måling |
| Q\_Duration\_I | EKG-måling |
| Q\_Duration\_II | EKG-måling |
| Q\_Duration\_V1 | EKG-måling |
| Q\_Duration\_V2 | EKG-måling |
| Q\_Duration\_V3 | EKG-måling |
| Q\_Duration\_V4 | EKG-måling |
| Q\_Duration\_V5 | EKG-måling |
| Q\_Duration\_V6 | EKG-måling |
| Q\_Duration\_III | EKG-måling |
| Q\_Duration\_aVR | EKG-måling |
| Q\_Duration\_aVL | EKG-måling |
| Q\_Duration\_aVF | EKG-måling |
| Q\_Area\_I | EKG-måling |
| Q\_Area\_II | EKG-måling |
| Q\_Area\_V1 | EKG-måling |
| Q\_Area\_V2 | EKG-måling |
| Q\_Area\_V3 | EKG-måling |
| Q\_Area\_V4 | EKG-måling |
| Q\_Area\_V5 | EKG-måling |
| Q\_Area\_V6 | EKG-måling |
| Q\_Area\_III | EKG-måling |
| Q\_Area\_aVR | EKG-måling |
| Q\_Area\_aVL | EKG-måling |
| Q\_Area\_aVF | EKG-måling |
| Q\_PeakTime\_I | EKG-måling |
| Q\_PeakTime\_II | EKG-måling |
| Q\_PeakTime\_V1 | EKG-måling |
| Q\_PeakTime\_V2 | EKG-måling |
| Q\_PeakTime\_V3 | EKG-måling |
| Q\_PeakTime\_V4 | EKG-måling |
| Q\_PeakTime\_V5 | EKG-måling |
| Q\_PeakTime\_V6 | EKG-måling |
| Q\_PeakTime\_III | EKG-måling |
| Q\_PeakTime\_aVR | EKG-måling |
| Q\_PeakTime\_aVL | EKG-måling |
| Q\_PeakTime\_aVF | EKG-måling |
| R\_PeakAmpl\_I | EKG-måling |
| R\_PeakAmpl\_II | EKG-måling |
| R\_PeakAmpl\_V1 | EKG-måling |
| R\_PeakAmpl\_V2 | EKG-måling |
| R\_PeakAmpl\_V3 | EKG-måling |
| R\_PeakAmpl\_V4 | EKG-måling |
| R\_PeakAmpl\_V5 | EKG-måling |
| R\_PeakAmpl\_V6 | EKG-måling |
| R\_PeakAmpl\_III | EKG-måling |
| R\_PeakAmpl\_aVR | EKG-måling |
| R\_PeakAmpl\_aVL | EKG-måling |
| R\_PeakAmpl\_aVF | EKG-måling |
| R\_Duration\_I | EKG-måling |
| R\_Duration\_II | EKG-måling |
| R\_Duration\_V1 | EKG-måling |
| R\_Duration\_V2 | EKG-måling |
| R\_Duration\_V3 | EKG-måling |
| R\_Duration\_V4 | EKG-måling |
| R\_Duration\_V5 | EKG-måling |
| R\_Duration\_V6 | EKG-måling |
| R\_Duration\_III | EKG-måling |
| R\_Duration\_aVR | EKG-måling |
| R\_Duration\_aVL | EKG-måling |
| R\_Duration\_aVF | EKG-måling |
| R\_Area\_I | EKG-måling |
| R\_Area\_II | EKG-måling |
| R\_Area\_V1 | EKG-måling |
| R\_Area\_V2 | EKG-måling |
| R\_Area\_V3 | EKG-måling |
| R\_Area\_V4 | EKG-måling |
| R\_Area\_V5 | EKG-måling |
| R\_Area\_V6 | EKG-måling |
| R\_Area\_III | EKG-måling |
| R\_Area\_aVR | EKG-måling |
| R\_Area\_aVL | EKG-måling |
| R\_Area\_aVF | EKG-måling |
| R\_PeakTime\_I | EKG-måling |
| R\_PeakTime\_II | EKG-måling |
| R\_PeakTime\_V1 | EKG-måling |
| R\_PeakTime\_V2 | EKG-måling |
| R\_PeakTime\_V3 | EKG-måling |
| R\_PeakTime\_V4 | EKG-måling |
| R\_PeakTime\_V5 | EKG-måling |
| R\_PeakTime\_V6 | EKG-måling |
| R\_PeakTime\_III | EKG-måling |
| R\_PeakTime\_aVR | EKG-måling |
| R\_PeakTime\_aVL | EKG-måling |
| R\_PeakTime\_aVF | EKG-måling |
| S\_PeakAmpl\_I | EKG-måling |
| S\_PeakAmpl\_II | EKG-måling |
| S\_PeakAmpl\_V1 | EKG-måling |
| S\_PeakAmpl\_V2 | EKG-måling |
| S\_PeakAmpl\_V3 | EKG-måling |
| S\_PeakAmpl\_V4 | EKG-måling |
| S\_PeakAmpl\_V5 | EKG-måling |
| S\_PeakAmpl\_V6 | EKG-måling |
| S\_PeakAmpl\_III | EKG-måling |
| S\_PeakAmpl\_aVR | EKG-måling |
| S\_PeakAmpl\_aVL | EKG-måling |
| S\_PeakAmpl\_aVF | EKG-måling |
| S\_Duration\_I | EKG-måling |
| S\_Duration\_II | EKG-måling |
| S\_Duration\_V1 | EKG-måling |
| S\_Duration\_V2 | EKG-måling |
| S\_Duration\_V3 | EKG-måling |
| S\_Duration\_V4 | EKG-måling |
| S\_Duration\_V5 | EKG-måling |
| S\_Duration\_V6 | EKG-måling |
| S\_Duration\_III | EKG-måling |
| S\_Duration\_aVR | EKG-måling |
| S\_Duration\_aVL | EKG-måling |
| S\_Duration\_aVF | EKG-måling |
| S\_Area\_I | EKG-måling |
| S\_Area\_II | EKG-måling |
| S\_Area\_V1 | EKG-måling |
| S\_Area\_V2 | EKG-måling |
| S\_Area\_V3 | EKG-måling |
| S\_Area\_V4 | EKG-måling |
| S\_Area\_V5 | EKG-måling |
| S\_Area\_V6 | EKG-måling |
| S\_Area\_III | EKG-måling |
| S\_Area\_aVR | EKG-måling |
| S\_Area\_aVL | EKG-måling |
| S\_Area\_aVF | EKG-måling |
| S\_PeakTime\_I | EKG-måling |
| S\_PeakTime\_II | EKG-måling |
| S\_PeakTime\_V1 | EKG-måling |
| S\_PeakTime\_V2 | EKG-måling |
| S\_PeakTime\_V3 | EKG-måling |
| S\_PeakTime\_V4 | EKG-måling |
| S\_PeakTime\_V5 | EKG-måling |
| S\_PeakTime\_V6 | EKG-måling |
| S\_PeakTime\_III | EKG-måling |
| S\_PeakTime\_aVR | EKG-måling |
| S\_PeakTime\_aVL | EKG-måling |
| S\_PeakTime\_aVF | EKG-måling |
| RP\_PeakAmpl\_I | EKG-måling |
| RP\_PeakAmpl\_II | EKG-måling |
| RP\_PeakAmpl\_V1 | EKG-måling |
| RP\_PeakAmpl\_V2 | EKG-måling |
| RP\_PeakAmpl\_V3 | EKG-måling |
| RP\_PeakAmpl\_V4 | EKG-måling |
| RP\_PeakAmpl\_V5 | EKG-måling |
| RP\_PeakAmpl\_V6 | EKG-måling |
| RP\_PeakAmpl\_III | EKG-måling |
| RP\_PeakAmpl\_aVR | EKG-måling |
| RP\_PeakAmpl\_aVL | EKG-måling |
| RP\_PeakAmpl\_aVF | EKG-måling |
| RP\_Duration\_I | EKG-måling |
| RP\_Duration\_II | EKG-måling |
| RP\_Duration\_V1 | EKG-måling |
| RP\_Duration\_V2 | EKG-måling |
| RP\_Duration\_V3 | EKG-måling |
| RP\_Duration\_V4 | EKG-måling |
| RP\_Duration\_V5 | EKG-måling |
| RP\_Duration\_V6 | EKG-måling |
| RP\_Duration\_III | EKG-måling |
| RP\_Duration\_aVR | EKG-måling |
| RP\_Duration\_aVL | EKG-måling |
| RP\_Duration\_aVF | EKG-måling |
| RP\_Area\_I | EKG-måling |
| RP\_Area\_II | EKG-måling |
| RP\_Area\_V1 | EKG-måling |
| RP\_Area\_V2 | EKG-måling |
| RP\_Area\_V3 | EKG-måling |
| RP\_Area\_V4 | EKG-måling |
| RP\_Area\_V5 | EKG-måling |
| RP\_Area\_V6 | EKG-måling |
| RP\_Area\_III | EKG-måling |
| RP\_Area\_aVR | EKG-måling |
| RP\_Area\_aVL | EKG-måling |
| RP\_Area\_aVF | EKG-måling |
| RP\_PeakTime\_I | EKG-måling |
| RP\_PeakTime\_II | EKG-måling |
| RP\_PeakTime\_V1 | EKG-måling |
| RP\_PeakTime\_V2 | EKG-måling |
| RP\_PeakTime\_V3 | EKG-måling |
| RP\_PeakTime\_V4 | EKG-måling |
| RP\_PeakTime\_V5 | EKG-måling |
| RP\_PeakTime\_V6 | EKG-måling |
| RP\_PeakTime\_III | EKG-måling |
| RP\_PeakTime\_aVR | EKG-måling |
| RP\_PeakTime\_aVL | EKG-måling |
| RP\_PeakTime\_aVF | EKG-måling |
| SP\_PeakAmpl\_I | EKG-måling |
| SP\_PeakAmpl\_II | EKG-måling |
| SP\_PeakAmpl\_V1 | EKG-måling |
| SP\_PeakAmpl\_V2 | EKG-måling |
| SP\_PeakAmpl\_V3 | EKG-måling |
| SP\_PeakAmpl\_V4 | EKG-måling |
| SP\_PeakAmpl\_V5 | EKG-måling |
| SP\_PeakAmpl\_V6 | EKG-måling |
| SP\_PeakAmpl\_III | EKG-måling |
| SP\_PeakAmpl\_aVR | EKG-måling |
| SP\_PeakAmpl\_aVL | EKG-måling |
| SP\_PeakAmpl\_aVF | EKG-måling |
| SP\_Duration\_I | EKG-måling |
| SP\_Duration\_II | EKG-måling |
| SP\_Duration\_V1 | EKG-måling |
| SP\_Duration\_V2 | EKG-måling |
| SP\_Duration\_V3 | EKG-måling |
| SP\_Duration\_V4 | EKG-måling |
| SP\_Duration\_V5 | EKG-måling |
| SP\_Duration\_V6 | EKG-måling |
| SP\_Duration\_III | EKG-måling |
| SP\_Duration\_aVR | EKG-måling |
| SP\_Duration\_aVL | EKG-måling |
| SP\_Duration\_aVF | EKG-måling |
| SP\_Area\_I | EKG-måling |
| SP\_Area\_II | EKG-måling |
| SP\_Area\_V1 | EKG-måling |
| SP\_Area\_V2 | EKG-måling |
| SP\_Area\_V3 | EKG-måling |
| SP\_Area\_V4 | EKG-måling |
| SP\_Area\_V5 | EKG-måling |
| SP\_Area\_V6 | EKG-måling |
| SP\_Area\_III | EKG-måling |
| SP\_Area\_aVR | EKG-måling |
| SP\_Area\_aVL | EKG-måling |
| SP\_Area\_aVF | EKG-måling |
| SP\_PeakTime\_I | EKG-måling |
| SP\_PeakTime\_II | EKG-måling |
| SP\_PeakTime\_V1 | EKG-måling |
| SP\_PeakTime\_V2 | EKG-måling |
| SP\_PeakTime\_V3 | EKG-måling |
| SP\_PeakTime\_V4 | EKG-måling |
| SP\_PeakTime\_V5 | EKG-måling |
| SP\_PeakTime\_V6 | EKG-måling |
| SP\_PeakTime\_III | EKG-måling |
| SP\_PeakTime\_aVR | EKG-måling |
| SP\_PeakTime\_aVL | EKG-måling |
| SP\_PeakTime\_aVF | EKG-måling |
| STJ\_I | EKG-måling |
| STJ\_II | EKG-måling |
| STJ\_V1 | EKG-måling |
| STJ\_V2 | EKG-måling |
| STJ\_V3 | EKG-måling |
| STJ\_V4 | EKG-måling |
| STJ\_V5 | EKG-måling |
| STJ\_V6 | EKG-måling |
| STJ\_III | EKG-måling |
| STJ\_aVR | EKG-måling |
| STJ\_aVL | EKG-måling |
| STJ\_aVF | EKG-måling |
| STM\_I | EKG-måling |
| STM\_II | EKG-måling |
| STM\_V1 | EKG-måling |
| STM\_V2 | EKG-måling |
| STM\_V3 | EKG-måling |
| STM\_V4 | EKG-måling |
| STM\_V5 | EKG-måling |
| STM\_V6 | EKG-måling |
| STM\_III | EKG-måling |
| STM\_aVR | EKG-måling |
| STM\_aVL | EKG-måling |
| STM\_aVF | EKG-måling |
| STE\_I | EKG-måling |
| STE\_II | EKG-måling |
| STE\_V1 | EKG-måling |
| STE\_V2 | EKG-måling |
| STE\_V3 | EKG-måling |
| STE\_V4 | EKG-måling |
| STE\_V5 | EKG-måling |
| STE\_V6 | EKG-måling |
| STE\_III | EKG-måling |
| STE\_aVR | EKG-måling |
| STE\_aVL | EKG-måling |
| STE\_aVF | EKG-måling |
| MaxST\_I | EKG-måling |
| MaxST\_II | EKG-måling |
| MaxST\_V1 | EKG-måling |
| MaxST\_V2 | EKG-måling |
| MaxST\_V3 | EKG-måling |
| MaxST\_V4 | EKG-måling |
| MaxST\_V5 | EKG-måling |
| MaxST\_V6 | EKG-måling |
| MaxST\_III | EKG-måling |
| MaxST\_aVR | EKG-måling |
| MaxST\_aVL | EKG-måling |
| MaxST\_aVF | EKG-måling |
| MinST\_I | EKG-måling |
| MinST\_II | EKG-måling |
| MinST\_V1 | EKG-måling |
| MinST\_V2 | EKG-måling |
| MinST\_V3 | EKG-måling |
| MinST\_V4 | EKG-måling |
| MinST\_V5 | EKG-måling |
| MinST\_V6 | EKG-måling |
| MinST\_III | EKG-måling |
| MinST\_aVR | EKG-måling |
| MinST\_aVL | EKG-måling |
| MinST\_aVF | EKG-måling |
| T\_Special\_I | EKG-måling |
| T\_Special\_II | EKG-måling |
| T\_Special\_V1 | EKG-måling |
| T\_Special\_V2 | EKG-måling |
| T\_Special\_V3 | EKG-måling |
| T\_Special\_V4 | EKG-måling |
| T\_Special\_V5 | EKG-måling |
| T\_Special\_V6 | EKG-måling |
| T\_Special\_III | EKG-måling |
| T\_Special\_aVR | EKG-måling |
| T\_Special\_aVL | EKG-måling |
| T\_Special\_aVF | EKG-måling |
| QRS\_Balance\_I | EKG-måling |
| QRS\_Balance\_II | EKG-måling |
| QRS\_Balance\_V1 | EKG-måling |
| QRS\_Balance\_V2 | EKG-måling |
| QRS\_Balance\_V3 | EKG-måling |
| QRS\_Balance\_V4 | EKG-måling |
| QRS\_Balance\_V5 | EKG-måling |
| QRS\_Balance\_V6 | EKG-måling |
| QRS\_Balance\_III | EKG-måling |
| QRS\_Balance\_aVR | EKG-måling |
| QRS\_Balance\_aVL | EKG-måling |
| QRS\_Balance\_aVF | EKG-måling |
| QRS\_Deflection\_I | EKG-måling |
| QRS\_Deflection\_II | EKG-måling |
| QRS\_Deflection\_V1 | EKG-måling |
| QRS\_Deflection\_V2 | EKG-måling |
| QRS\_Deflection\_V3 | EKG-måling |
| QRS\_Deflection\_V4 | EKG-måling |
| QRS\_Deflection\_V5 | EKG-måling |
| QRS\_Deflection\_V6 | EKG-måling |
| QRS\_Deflection\_III | EKG-måling |
| QRS\_Deflection\_aVR | EKG-måling |
| QRS\_Deflection\_aVL | EKG-måling |
| QRS\_Deflection\_aVF | EKG-måling |
| Max\_R\_Ampl\_I | EKG-måling |
| Max\_R\_Ampl\_II | EKG-måling |
| Max\_R\_Ampl\_V1 | EKG-måling |
| Max\_R\_Ampl\_V2 | EKG-måling |
| Max\_R\_Ampl\_V3 | EKG-måling |
| Max\_R\_Ampl\_V4 | EKG-måling |
| Max\_R\_Ampl\_V5 | EKG-måling |
| Max\_R\_Ampl\_V6 | EKG-måling |
| Max\_R\_Ampl\_III | EKG-måling |
| Max\_R\_Ampl\_aVR | EKG-måling |
| Max\_R\_Ampl\_aVL | EKG-måling |
| Max\_R\_Ampl\_aVF | EKG-måling |
| Max\_S\_Ampl\_I | EKG-måling |
| Max\_S\_Ampl\_II | EKG-måling |
| Max\_S\_Ampl\_V1 | EKG-måling |
| Max\_S\_Ampl\_V2 | EKG-måling |
| Max\_S\_Ampl\_V3 | EKG-måling |
| Max\_S\_Ampl\_V4 | EKG-måling |
| Max\_S\_Ampl\_V5 | EKG-måling |
| Max\_S\_Ampl\_V6 | EKG-måling |
| Max\_S\_Ampl\_III | EKG-måling |
| Max\_S\_Ampl\_aVR | EKG-måling |
| Max\_S\_Ampl\_aVL | EKG-måling |
| Max\_S\_Ampl\_aVF | EKG-måling |
| T\_PeakAmpl\_I | EKG-måling |
| T\_PeakAmpl\_II | EKG-måling |
| T\_PeakAmpl\_V1 | EKG-måling |
| T\_PeakAmpl\_V2 | EKG-måling |
| T\_PeakAmpl\_V3 | EKG-måling |
| T\_PeakAmpl\_V4 | EKG-måling |
| T\_PeakAmpl\_V5 | EKG-måling |
| T\_PeakAmpl\_V6 | EKG-måling |
| T\_PeakAmpl\_III | EKG-måling |
| T\_PeakAmpl\_aVR | EKG-måling |
| T\_PeakAmpl\_aVL | EKG-måling |
| T\_PeakAmpl\_aVF | EKG-måling |
| T\_Duration\_I | EKG-måling |
| T\_Duration\_II | EKG-måling |
| T\_Duration\_V1 | EKG-måling |
| T\_Duration\_V2 | EKG-måling |
| T\_Duration\_V3 | EKG-måling |
| T\_Duration\_V4 | EKG-måling |
| T\_Duration\_V5 | EKG-måling |
| T\_Duration\_V6 | EKG-måling |
| T\_Duration\_III | EKG-måling |
| T\_Duration\_aVR | EKG-måling |
| T\_Duration\_aVL | EKG-måling |
| T\_Duration\_aVF | EKG-måling |
| T\_Area\_I | EKG-måling |
| T\_Area\_II | EKG-måling |
| T\_Area\_V1 | EKG-måling |
| T\_Area\_V2 | EKG-måling |
| T\_Area\_V3 | EKG-måling |
| T\_Area\_V4 | EKG-måling |
| T\_Area\_V5 | EKG-måling |
| T\_Area\_V6 | EKG-måling |
| T\_Area\_III | EKG-måling |
| T\_Area\_aVR | EKG-måling |
| T\_Area\_aVL | EKG-måling |
| T\_Area\_aVF | EKG-måling |
| T\_PeakTime\_I | EKG-måling |
| T\_PeakTime\_II | EKG-måling |
| T\_PeakTime\_V1 | EKG-måling |
| T\_PeakTime\_V2 | EKG-måling |
| T\_PeakTime\_V3 | EKG-måling |
| T\_PeakTime\_V4 | EKG-måling |
| T\_PeakTime\_V5 | EKG-måling |
| T\_PeakTime\_V6 | EKG-måling |
| T\_PeakTime\_III | EKG-måling |
| T\_PeakTime\_aVR | EKG-måling |
| T\_PeakTime\_aVL | EKG-måling |
| T\_PeakTime\_aVF | EKG-måling |
| TP\_PeakAmpl\_I | EKG-måling |
| TP\_PeakAmpl\_II | EKG-måling |
| TP\_PeakAmpl\_V1 | EKG-måling |
| TP\_PeakAmpl\_V2 | EKG-måling |
| TP\_PeakAmpl\_V3 | EKG-måling |
| TP\_PeakAmpl\_V4 | EKG-måling |
| TP\_PeakAmpl\_V5 | EKG-måling |
| TP\_PeakAmpl\_V6 | EKG-måling |
| TP\_PeakAmpl\_III | EKG-måling |
| TP\_PeakAmpl\_aVR | EKG-måling |
| TP\_PeakAmpl\_aVL | EKG-måling |
| TP\_PeakAmpl\_aVF | EKG-måling |
| TP\_Duration\_I | EKG-måling |
| TP\_Duration\_II | EKG-måling |
| TP\_Duration\_V1 | EKG-måling |
| TP\_Duration\_V2 | EKG-måling |
| TP\_Duration\_V3 | EKG-måling |
| TP\_Duration\_V4 | EKG-måling |
| TP\_Duration\_V5 | EKG-måling |
| TP\_Duration\_V6 | EKG-måling |
| TP\_Duration\_III | EKG-måling |
| TP\_Duration\_aVR | EKG-måling |
| TP\_Duration\_aVL | EKG-måling |
| TP\_Duration\_aVF | EKG-måling |
| TP\_Area\_I | EKG-måling |
| TP\_Area\_II | EKG-måling |
| TP\_Area\_V1 | EKG-måling |
| TP\_Area\_V2 | EKG-måling |
| TP\_Area\_V3 | EKG-måling |
| TP\_Area\_V4 | EKG-måling |
| TP\_Area\_V5 | EKG-måling |
| TP\_Area\_V6 | EKG-måling |
| TP\_Area\_III | EKG-måling |
| TP\_Area\_aVR | EKG-måling |
| TP\_Area\_aVL | EKG-måling |
| TP\_Area\_aVF | EKG-måling |
| TP\_PeakTime\_I | EKG-måling |
| TP\_PeakTime\_II | EKG-måling |
| TP\_PeakTime\_V1 | EKG-måling |
| TP\_PeakTime\_V2 | EKG-måling |
| TP\_PeakTime\_V3 | EKG-måling |
| TP\_PeakTime\_V4 | EKG-måling |
| TP\_PeakTime\_V5 | EKG-måling |
| TP\_PeakTime\_V6 | EKG-måling |
| TP\_PeakTime\_III | EKG-måling |
| TP\_PeakTime\_aVR | EKG-måling |
| TP\_PeakTime\_aVL | EKG-måling |
| TP\_PeakTime\_aVF | EKG-måling |
| T\_EndAmpl\_I | EKG-måling |
| T\_EndAmpl\_II | EKG-måling |
| T\_EndAmpl\_V1 | EKG-måling |
| T\_EndAmpl\_V2 | EKG-måling |
| T\_EndAmpl\_V3 | EKG-måling |
| T\_EndAmpl\_V4 | EKG-måling |
| T\_EndAmpl\_V5 | EKG-måling |
| T\_EndAmpl\_V6 | EKG-måling |
| T\_EndAmpl\_III | EKG-måling |
| T\_EndAmpl\_aVR | EKG-måling |
| T\_EndAmpl\_aVL | EKG-måling |
| T\_EndAmpl\_aVF | EKG-måling |
| PFull\_Area\_I | EKG-måling |
| PFull\_Area\_II | EKG-måling |
| PFull\_Area\_V1 | EKG-måling |
| PFull\_Area\_V2 | EKG-måling |
| PFull\_Area\_V3 | EKG-måling |
| PFull\_Area\_V4 | EKG-måling |
| PFull\_Area\_V5 | EKG-måling |
| PFull\_Area\_V6 | EKG-måling |
| PFull\_Area\_III | EKG-måling |
| PFull\_Area\_aVR | EKG-måling |
| PFull\_Area\_aVL | EKG-måling |
| PFull\_Area\_aVF | EKG-måling |
| QRS\_Area\_I | EKG-måling |
| QRS\_Area\_II | EKG-måling |
| QRS\_Area\_V1 | EKG-måling |
| QRS\_Area\_V2 | EKG-måling |
| QRS\_Area\_V3 | EKG-måling |
| QRS\_Area\_V4 | EKG-måling |
| QRS\_Area\_V5 | EKG-måling |
| QRS\_Area\_V6 | EKG-måling |
| QRS\_Area\_III | EKG-måling |
| QRS\_Area\_aVR | EKG-måling |
| QRS\_Area\_aVL | EKG-måling |
| QRS\_Area\_aVF | EKG-måling |
| TFull\_Area\_I | EKG-måling |
| TFull\_Area\_II | EKG-måling |
| TFull\_Area\_V1 | EKG-måling |
| TFull\_Area\_V2 | EKG-måling |
| TFull\_Area\_V3 | EKG-måling |
| TFull\_Area\_V4 | EKG-måling |
| TFull\_Area\_V5 | EKG-måling |
| TFull\_Area\_V6 | EKG-måling |
| TFull\_Area\_III | EKG-måling |
| TFull\_Area\_aVR | EKG-måling |
| TFull\_Area\_aVL | EKG-måling |
| TFull\_Area\_aVF | EKG-måling |
| Statements | EKG-måling |

**Dansk Hjertestopregister - RKKP**

|  |  |
| --- | --- |
| **Variabelnavn** | **Indhold** |
| pnr | Pseudonymiseret CPR |
| sex | 0=Kvinde, 1= Mand |
| fdato | Fødselsdato |
| alder | Alder ved hjertestop |
| age10 | Alder inddelt i deciler |
| aar | År for hjertestop |
| datostop | Dato for hjertestop |
| tidstop | Tidspunkt for hjertestop, et skøn |
| stedbi | 1=Privat, 2=offentlig |
| region\_final | 1= Hovedstaden, 2=Sjælland, 3=Midt, 4=Syd, 5=Nord |
| hospital | Modtagende hospital |
| bevidnon | 1=nej, Bevidnet af ingen |
| bevidby | 1=nej, Bevidnet af bystander |
| hlrby | 1=nej, Blev der blev foretaget HLR inden ankomst af ambulance |
| defibiby | 1=nej, Blev der givet DC-stød inden ankomst af ambulance |
| defibtid | Tid for DC-stød inden ankomst af ambulance |
| varighed\_kont | Varighed: Fra erkendelse af hjertestop til opkobling af defibrillator/EKG analyse |
| bevidems | 1=nej, Bevidnet af EMS |
| ekg | 1=nej, Blev der foretaget EKG analyse |
| tidrytmecheck | Tid for første rytmetjek udført af EMS |
| irytme | 1=stødbar, 2=ikke-stødbar, Første observerede hjerterytme |
| emshlr | 1=nej, Gav EMS HLR |
| emsdc | 1=nej, Gav EMS DC-stød |
| emsdctid | Tid for EMS DC-stød |
| doc | 1=Nej, 2=EMS læge, 3= Anden læge, Var læge involveret inden ankomst til hospital |
| roscint | 1=nej, Fik pt. på noget tidspunkt ROSC |
| roscinttid | Tidspunkt for ROSC i forløbet |
| status | 1=død, 2=pågående HLR, 3=ROSC, men bevidstløs, 4=Vågen, Hvad var status ved ankomst til hospital |
| statusbi | 1= Ingen ROSC, 2=ROSC, Hvad var status ved ankomst til hospital (binær) |
| dodsdato | Dødsdato |
| overlevelse | Overlevelse i dage |
| overl365 | 1=nej, 1-års overlevelse |
| overl30 | 1=nej, 30-dages overlevelse |
| aarsag | 1=nej, Formodet aetiologi til hjertestop (non-kardiogen vs. kardiogen) |
| aarsag\_ihd | 1=nej, Formodet aetiologi til hjertestop (non-IHD vs. IHD) |
| responsminutter | Responstid i minutter |
| komkode | Kommunekode |
| Degurba | Urbanisering stratificeret i 3 niveauer |

**Dansk hjerteregister - RKKP**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Variabelnavn*** | ***Variabeltekst*** | ***Definition*** |
| Forloebs\_id | Forløbsid | Forløbsid |
| Interventions\_id | Interventionsid | Interventionsid |
| hospitalkode\_dhr | Hospitalskode DHR | Hospitalskode DHR |
| afdelingkode\_dhr | Afdelingskode DHR | Afdelingskode DHR |
| hospitalnavn\_dhr | Hospitalsnavn DHR | Hospitalsnavn DHR |
| afdeling\_kode | Afdelingskode (SHAK) | Afdelingskode (SHAK) |
| hregionkode | Hospitalsregionskode | Hospitalsregionskode |
| hregionnavn | Hospitalsregionnavn | Hospitalsregionnavn |
| Indikation | Indikation | Indikation |
|  |
| Indikationsgruppe | Indikationsgruppe | Indikationsgruppe |  |
| Henvisningsdiagnose | Henvisningsdiagnose | Henvisningsdiagnose |  |
| Henvisningsmaade | Henvisningsmåde | Henvisningsmåde |  |
| Henvisning\_Dato | Henvisningsdato | Henvisningsdato |  |
| Indlaeggelse\_Dato | Indlæggelsesdato | Indlæggelsesdato |  |
| Procedure\_Dato | Proceduredato | Proceduredato |  |
| Ventetid | Ventetid | Ventetid |  |
| aar | År | År |  |
| Procedurekode1 | Procedurekode 1 | Procedurekode 1 |  |
| Procedurekode2 | Procedurekode 2 | Procedurekode 2 |  |
| Procedurekode3 | Procedurekode 3 | Procedurekode 3 |  |
| Procedurekode4 | Procedurekode 4 | Procedurekode 4 |  |
| Procedurekode5 | Procedurekode 5 | Procedurekode 5 |  |
| ej\_prockode | Ikke valid procedurekode | Ikke valid procedurekode |  |
| Gennemlysningstid | Gennemlysningstid | Gennemlysningstid |  |
| Roentgenstraaledosis | Røntgenstråledosis | Røntgenstråledosis |  |
| CVA\_ProcRelateret | CVA Procedurerelateret | CVA Procedurerelateret |  |
| StentTrombose | StentTrombose | StentTrombose |  |
| Kompl\_Peri\_AkutPciProc | Periprocedural - Akut PCI Procedureinduceret | Periprocedural - Akut PCI Procedureinduceret |  |
| Kompl\_Peri\_NoFlowSlowFlow | Periprocedural - No Flow-Slow Flow | Periprocedural - No Flow-Slow Flow |  |
| Kompl\_Peri\_DistEmbo | Periprocedural - Distal embolisering | Periprocedural - Distal embolisering |  |
| Kompl\_Peri\_PeriproceduralPacing | Periprocedural - Behov for pacing | Periprocedural - Behov for pacing |  |
| Kompl\_Peri\_DcKonvertering | Periprocedural - DC-konvertering | Periprocedural - DC-konvertering |  |
| Kompl\_Peri\_RespInsuf | Periprocedural - Respiratorinsufficiens-respiratorkrævende | Periprocedural - Respiratorinsufficiens-respiratorkrævende |  |
| Kompl\_Peri\_Tamponade | Periprocedural - Tamponade | Periprocedural - Tamponade |  |
| Kompl\_Peri\_KardioShPI | Periprocedural - Kardiogent shock procedureinduceret | Periprocedural - Kardiogent shock procedureinduceret |  |
| Kompl\_Peri\_KontrastReaktion | Periprocedural - Kontrastreaktion | Periprocedural - Kontrastreaktion |  |
| Kompl\_Peri\_Stroke12 | Periprocedural - Stroke under 12 timer efter procedure | Periprocedural - Stroke under 12 timer efter procedure |  |
| Kompl\_Peri\_Institio | Periprocedural - Institio | Periprocedural - Institio |  |
| Kompl\_Peri\_MorsInTabula | Periprocedural - Mors In Tabula | Periprocedural - Mors In Tabula |  |
| Kompl\_Peri\_Haematom | Periprocedural - Hæmatom | Periprocedural - Hæmatom |  |
| Kompl\_Peri\_Andet | Periprocedural - Andet | Periprocedural - Andet |  |
| Kompl\_indstik | Komplikationer til indstikssted inden udskrivning | Komplikationer til indstikssted inden udskrivning |  |
| Kompl\_Indstik\_Haematom | Indstiksrelateret - Hæmatom | Indstiksrelateret - Hæmatom |  |
| Kompl\_Indstik\_Kirurgi | Indstiksrelateret - Blødning Behov For Kirurgi | Indstiksrelateret - Blødning Behov For Kirurgi |  |
| Kompl\_Indstik\_Transfusion | Indstiksrelateret - Blødning Behov For Transfusion | Indstiksrelateret - Blødning Behov For Transfusion |  |
| Kompl\_Indstik\_ArtOkk | Indstiksrelateret - Arteriel okklusion dissektion med behov for kirurgi | Indstiksrelateret - Arteriel okklusion dissektion med behov for kirurgi |  |
| Kompl\_Indstik\_Lukkedev | Indstiksrelateret - Lukkedevice-betinget komplikation med behov for kirurgi | Indstiksrelateret - Lukkedevice-betinget komplikation med behov for kirurgi |  |
| Kompl\_Indstik\_Pseudoaneu | Indstiksrelateret - Pseudoaneurysme | Indstiksrelateret - Pseudoaneurysme |  |
| Kompl\_UI\_AmiProc | Komplikation - AMI procedurerelateret | Komplikation - AMI procedurerelateret |  |
| Kompl\_UI\_AkutPci | Komplikation - Akut PCI | Komplikation - Akut PCI |  |
| Kompl\_UI\_ForhIskMark | Komplikation - Forhøjede iskæmimarkører | Komplikation - Forhøjede iskæmimarkører |  |
| Kompl\_UI\_IntrakrBloed | Komplikation - Intrakranialblødning | Komplikation - Intrakranialblødning |  |
| Kompl\_UI\_RetroperiBl | Komplikation - Retroperitonealblødning | Komplikation - Retroperitonealblødning |  |
| Kompl\_UI\_AndenStBloed | Komplikation - Anden større blødning | Komplikation - Anden større blødning |  |
| Kompl\_UI\_Stroke | Komplikation - Stroke | Komplikation - Stroke |  |
| Kompl\_UI\_TilkDialy | Komplikation - Tilkommet dialysekrav | Komplikation - Tilkommet dialysekrav |  |
| Kompl\_akutcabg | Komplikation - Akut CABG | Komplikation - Akut CABG |  |
| Hovedstammestenose | Hovedstammestenose | Hovedstammestenose |  |
| LVEF | Lvef | Lvef |  |
| KateterStoerrelse | Kateterstørrelse | Kateterstørrelse |  |
| Kontrastmaengde | Kontrastmængde | Kontrastmængde |  |
| KoronarPatologiNativeKar | Koronarpatologi, native kar | Koronarpatologi, native kar |  |
| KoronarPatologiTidligereCabg | Koronarpatologi, tidligere Cabg | Koronarpatologi, tidligere Cabg |  |
| PF\_Diabetes | Diabetes | Diabetes |  |
| PF\_Rygning | Rygning | Rygning |  |
| PF\_Hoejde | Højde | Højde |  |
| PF\_Vaegt | Vægt | Vægt |  |
| BMI | Body Mass Index | Body Mass Index |  |
| Pakkeforloeb | Pakkeforløb | Pakkeforløb |  |
| kommune\_kode | Bopælskommunekode | Bopælskommunekode |  |
| kommune\_navn | Bopælskommunenavn | Bopælskommunenavn |  |
| bregion\_Kode | Bopælsregionskode | Bopælsregionskode |  |
| bregion\_Navn | Bopælsregionsnavn | Bopælsregionsnavn |  |
| Status | CPR status | CPR status |  |
| CPR | Personnummer | Personnummer |  |
| register | Register | Register |  |
| Forloebs\_id | Forløbsid | Forløbsid |  |
| Interventions\_id | Interventionsid | Interventionsid |  |
| aars\_hospital\_navn | Hospitalsnavn årsrapport | Hospitalsnavn årsrapport |  |
| CPR | Personnummer | Personnummer |  |
| hospitalkode\_dhr | Hospitalskode DHR | Hospitalskode DHR |  |
| afdelingkode\_dhr | Afdelingskode DHR | Afdelingskode DHR |  |
| hospitalnavn\_dhr | Hospitalsnavn DHR | Hospitalsnavn DHR |  |
| afdeling\_kode | Afdelingskode (SHAK) | Afdelingskode (SHAK) |  |
| hregionkode | Hospitalsregionskode | Hospitalsregionskode |  |
| hregionnavn | Hospitalsregionnavn | Hospitalsregionnavn |  |
| Indikation | Indikation | Indikation |  |
|  |
| Indikationsgruppe | Indikationsgruppe | Indikationsgruppe |  |
| Henvisningsdiagnose | Henvisningsdiagnose | Henvisningsdiagnose |  |
| Henvisningsmaade | Henvisningsmåde | Henvisningsmåde |  |
| HenvisningsDato | Henvisningsdato | Henvisningsdato |  |
| Indlaeggelse\_Dato | Indlæggelsesdato | Indlæggelsesdato |  |
| Procedure\_Dato | Proceduredato | Proceduredato |  |
| Ventetid | Ventetid | Ventetid |  |
| aar | År | År |  |
| Procedurekode1 | Procedurekode 1 | Procedurekode 1 |  |
| Procedurekode2 | Procedurekode 2 | Procedurekode 2 |  |
| Procedurekode3 | Procedurekode 3 | Procedurekode 3 |  |
| Procedurekode4 | Procedurekode 4 | Procedurekode 4 |  |
| Procedurekode5 | Procedurekode 5 | Procedurekode 5 |  |
| ej\_prockode | Ikke valid procedurekode | Ikke valid procedurekode |  |
| Gennemlysningstid | Gennemlysningstid | Gennemlysningstid |  |
| Roentgenstraaledosis | Røntgenstråledosis | Røntgenstråledosis |  |
| CVA\_ProcRelateret | CVA Procedurerelateret | CVA Procedurerelateret |  |
| Kompl\_Peri\_AkutPciProc | Periprocedural - Akut PCI Procedureinduceret | Periprocedural - Akut PCI Procedureinduceret |  |
| Kompl\_Peri\_NoFlowSlowFlow | Periprocedural - No Flow-Slow Flow | Periprocedural - No Flow-Slow Flow |  |
| Kompl\_Peri\_DistEmbo | Periprocedural - Distal embolisering | Periprocedural - Distal embolisering |  |
| Kompl\_Peri\_Pacing | Periprocedural - Behov for pacing | Periprocedural - Behov for pacing |  |
| Kompl\_Peri\_DcKonvertering | Periprocedural - DC-konvertering | Periprocedural - DC-konvertering |  |
| Kompl\_Peri\_RespInsuf | Periprocedural - Respiratorinsufficiens-respiratorkrævende | Periprocedural - Respiratorinsufficiens-respiratorkrævende |  |
| Kompl\_Peri\_Tamponade | Periprocedural - Tamponade | Periprocedural - Tamponade |  |
| Kompl\_Peri\_KardioShPI | Periprocedural - Kardiogent shock procedureinduceret | Periprocedural - Kardiogent shock procedureinduceret |  |
| Kompl\_Peri\_KontrastReaktion | Periprocedural - Kontrastreaktion | Periprocedural - Kontrastreaktion |  |
| Kompl\_Peri\_Stroke12 | Periprocedural - Stroke under 12 timer efter procedure | Periprocedural - Stroke under 12 timer efter procedure |  |
| Kompl\_Peri\_Institio | Periprocedural - Institio | Periprocedural - Institio |  |
| Kompl\_Peri\_MorsInTabula | Periprocedural - Mors In Tabula | Periprocedural - Mors In Tabula |  |
| Kompl\_Peri\_Haematom | Periprocedural - Hæmatom | Periprocedural - Hæmatom |  |
| Kompl\_Peri\_Andet | Periprocedural - Andet | Periprocedural - Andet |  |
| Kompl\_Indstik\_Haematom | Indstiksrelateret - Hæmatom | Indstiksrelateret - Hæmatom |  |
| Kompl\_Indstik\_Kirurgi | Indstiksrelateret - Blødning Behov For Kirurgi | Indstiksrelateret - Blødning Behov For Kirurgi |  |
| Kompl\_Indstik\_Transfusion | Indstiksrelateret - Blødning Behov For Transfusion | Indstiksrelateret - Blødning Behov For Transfusion |  |
| Kompl\_Indstik\_ArtOkk | Indstiksrelateret - Arteriel okklusion dissektion med behov for kirurgi | Indstiksrelateret - Arteriel okklusion dissektion med behov for kirurgi |  |
| Kompl\_Indstik\_Lukkedev | Indstiksrelateret - Lukkedevice-betinget komplikation med behov for kirurgi | Indstiksrelateret - Lukkedevice-betinget komplikation med behov for kirurgi |  |
| Kompl\_Indstik\_Pseudoaneu | Indstiksrelateret - Pseudoaneurysme | Indstiksrelateret - Pseudoaneurysme |  |
| Kompl\_UI\_AmiProc | Komplikation - AMI procedurerelateret | Komplikation - AMI procedurerelateret |  |
| Kompl\_UI\_AkutPci | Komplikation - Akut PCI | Komplikation - Akut PCI |  |
| Kompl\_UI\_ForhIskMark | Komplikation - Forhøjede iskæmimarkører | Komplikation - Forhøjede iskæmimarkører |  |
| Kompl\_UI\_IntrakrBloed | Komplikation - Intrakranialblødning | Komplikation - Intrakranialblødning |  |
| Kompl\_UI\_RetroperiBl | Komplikation - Retroperitonealblødning | Komplikation - Retroperitonealblødning |  |
| Kompl\_UI\_AndenStBloed | Komplikation - Anden større blødning | Komplikation - Anden større blødning |  |
| Kompl\_UI\_Stroke | Komplikation - Stroke | Komplikation - Stroke |  |
| Kompl\_UI\_TilkDialy | Komplikation - Tilkommet dialysekrav | Komplikation - Tilkommet dialysekrav |  |
| Kompl\_indstik | Komplikationer til indstikssted inden udskrivning | Komplikationer til indstikssted inden udskrivning |  |
| Kompl\_akutcabg | Komplikation - Akut CABG | Komplikation - Akut CABG |  |
| LVEF | Lvef | Lvef |  |
| KateterStoerrelse | Kateterstørrelse | Kateterstørrelse |  |
| Kontrastmaengde | Kontrastmængde | Kontrastmængde |  |
| AntalBehandledeLaesioner | Antal behandlede læsioner | Antal behandlede læsioner |  |
| AntalBehandledeGebeter | Antal behandlede gebeter | Antal behandlede gebeter |  |
| AntalStents | Antal stents | Antal stents |  |
| Revaskulariseringsgrad | Revaskulariseringsgrad | Revaskulariseringsgrad |  |
| PF\_Diabetes | Diabetes | Diabetes |  |
| PF\_Rygning | Rygning | Rygning |  |
| PF\_Hoejde | Højde | Højde |  |
| PF\_Vaegt | Vægt | Vægt |  |
| BMI | Body Mass Index | Body Mass Index |  |
| Pakkeforloeb | Pakkeforløb | Pakkeforløb |  |
| kommune\_kode | Bopælskommunekode | Bopælskommunekode |  |
| kommune\_navn | Bopælskommunenavn | Bopælskommunenavn |  |
| bregion\_Kode | Bopælsregionskode | Bopælsregionskode |  |
| bregion\_Navn | Bopælsregionsnavn | Bopælsregionsnavn |  |
| Status | CPR status | CPR status |  |
| civilstand | Civilstand | Civilstand |  |
| aars\_hospital\_navn | Hospitalsnavn årsrapport | Hospitalsnavn årsrapport |  |
| CPR | Personnummer | Personnummer |  |
| Org\_identifikation | Hospitalskode | Hospitalskode |  |
| register | Register | Register |  |
| aars\_hospital\_navn | Hospitalsnavn årsrapport | Hospitalsnavn årsrapport |  |
| CPR | Personnummer | Personnummer |  |
| Forloebs\_id | Forløbsid | Forløbsid |  |
| Interventions\_id | Interventionsid | Interventionsid |  |
| hospitalkode\_dhr | Hospitalskode DHR | Hospitalskode DHR |  |
| afdelingkode\_dhr | Afdelingskode DHR | Afdelingskode DHR |  |
| hospitalnavn\_dhr | Hospitalsnavn DHR | Hospitalsnavn DHR |  |
| afdeling\_kode | Afdelingskode (SHAK) | Afdelingskode (SHAK) |  |
| hregionkode | Hospitalsregionskode | Hospitalsregionskode |  |
| hregionnavn | Hospitalsregionnavn | Hospitalsregionnavn |  |
| kir\_operationstype | Operationstype | Operationstype |  |
| HenvisningsDato | Henvisningsdato | Henvisningsdato |  |
| IndlaeggelsesDato | IndlæggelsesDato | IndlæggelsesDato |  |
| Procedure\_Dato | Proceduredato | Proceduredato |  |
| Procedurekode1 | Procedurekode 1 | Procedurekode 1 |  |
| Procedurekode2 | Procedurekode 2 | Procedurekode 2 |  |
| Procedurekode3 | Procedurekode 3 | Procedurekode 3 |  |
| Procedurekode4 | Procedurekode 4 | Procedurekode 4 |  |
| Procedurekode5 | Procedurekode 5 | Procedurekode 5 |  |
| Procedurekode6 | Procedurekode 6 | Procedurekode 6 |  |
| Procedurekode7 | Procedurekode 7 | Procedurekode 7 |  |
| Procedurekode8 | Procedurekode 8 | Procedurekode 8 |  |
| Procedurekode9 | Procedurekode 9 | Procedurekode 9 |  |
| Procedurekode10 | Procedurekode 10 | Procedurekode 10 |  |
| Procedurekode11 | Procedurekode 11 | Procedurekode 11 |  |
| Procedurekode12 | Procedurekode 12 | Procedurekode 12 |  |
| TidPaaIntensivITimer | TidPaaIntensivITimer | TidPaaIntensivITimer |  |
| aortaklap | aortaklap | aortaklap |  |
| mitralklap | mitralklap | mitralklap |  |
| tricuspidalklap | Tricuspidalklap | Tricuspidalklap |  |
| perkutanklap | Perkutanklap | Perkutanklap |  |
| pulmonalklap | Pulmonalklap | Pulmonalklap |  |
| Hjertelungemaskine | Hjertelungemaskine | Hjertelungemaskine |  |
| ReoperationForBloedning | Komplikationer Reoperation for blødning | Komplikationer Reoperation for blødning |  |
| DybSternuminfektion | Komplikationer DybSternuminfektion | Komplikationer DybSternuminfektion |  |
| AmiUnderIndlaeggelsen | Komplikationer AmiUnderIndlaeggelsen | Komplikationer AmiUnderIndlaeggelsen |  |
| CentralNerveskade | Komplikationer CentralNerveskade | Komplikationer CentralNerveskade |  |
| EuroScore | EuroScore I | EuroScore I |  |
| EuroScoreII | EuroScore II | EuroScore II |  |
| euroscore\_II\_ant | Antal udfyldte Euroscoreelementer | Antal udfyldte Euroscoreelementer |  |
| Ekstrakardiel\_Arterie | Ekstrakardiel Arteriesygdom | Ekstrakardiel Arteriesygdom |  |
| Euro\_Cerebrovaskulaer | Cerebrovaskulær sygdom | Cerebrovaskulær sygdom |  |
| Euro\_TidlHjertekirurgi | Tidligere Hjertekirurgi | Tidligere Hjertekirurgi |  |
| Euro\_SerumKreatin | Serumkreatinin over 200 | Serumkreatinin over 200 |  |
| Euro\_AktivEndokardit | Aktiv Endokardit | Aktiv Endokardit |  |
| KritiskPraeoperativStatus | Kritisk Præperativ Status | Kritisk Præperativ Status |  |
| Euro\_PulmonalHyper | Pulmonal Hypertension | Pulmonal Hypertension |  |
| HjertekirurgiUdOverCabg | HjertekirurgiUdOverCabg | HjertekirurgiUdOverCabg |  |
| Euro\_Postinfarkt | Postinfarkt Vsd | Postinfarkt Vsd |  |
| PF\_Euro\_KroniskLunge | KroniskLungesygdom | KroniskLungesygdom |  |
| PF\_Euro\_UstabilAngina | UstabilAngina | UstabilAngina |  |
| VenstreVentrikelDysfunk | VenstreVentrikelDysfunktion | VenstreVentrikelDysfunktion |  |
| PF\_Euro\_NyligtAmi | NyligtAmi | NyligtAmi |  |
| PF\_Euro\_AkutOperation | AkutOperation | AkutOperation |  |
| PF\_Euro\_NedsatMobilitet | NedsatMobilitet | NedsatMobilitet |  |
| PF\_Euro\_RenalImpairment | RenalImpairment | RenalImpairment |  |
| PF\_Euro\_DiabetesInsulin | DiabetesInsulin | DiabetesInsulin |  |
| PF\_Euro\_NYHAKlasse | NYHAKlasse | NYHAKlasse |  |
| PF\_Euro\_CCSKlasse4Angina | CCSKlasse4Angina | CCSKlasse4Angina |  |
| KirurgiAortaThoracalis | Kirurgi på Aorta Thoracalis | Kirurgi på Aorta Thoracalis |  |
| PF\_Diabetes | Diabetes | Diabetes |  |
| PF\_Rygning | Rygning | Rygning |  |
| PF\_Hoejde | Højde | Højde |  |
| PF\_Vaegt | Vægt | Vægt |  |
| BMI | Body Mass Index | Body Mass Index |  |
| STATUS | CPR status | CPR status |  |
| kommune\_kode | Bopælskommunekode | Bopælskommunekode |  |
| kommune\_navn | Bopælskommunenavn | Bopælskommunenavn |  |
| Bregion\_Kode | Bopælsregionskode | Bopælsregionskode |  |
| Bregion\_Navn | Bopælsregionsnavn | Bopælsregionsnavn |  |
| doed | Død | Død |  |
| civilstand | Civilstand | Civilstand |  |
| aars\_hospital\_navn | Hospitalsnavn årsrapport | Hospitalsnavn årsrapport |  |
| Hospital | Hospitalskode | Hospitalskode |  |
| Dato\_komplethed | Kompletheddato | Kompletheddato |  |
| Interventions\_id | Interventionsid | Interventionsid |  |
| Forloebs\_id | Forløbsid | Forløbsid |  |
| aars\_hospital\_navn | Hospitalsnavn årsrapport | Hospitalsnavn årsrapport |  |
| register | Register | Register |  |
| CPR | Personnummer | Personnummer |  |
| Forloebs\_id | Forløbsid | Forløbsid |  |
| Interventions\_id | Interventionsid | Interventionsid |  |
| hospital\_kode | 4 cifret hospitalkode | 4 cifret hospitalkode |  |
| Afdelingsnavn\_DHR | Afdelingnavn | Afdelingnavn |  |
| Hospitalsnavn\_DHR | Hospitalnavn | Hospitalnavn |  |
| afdeling\_kode | 7 cifret delvis SHAK kode baseret på sender\_identifier | 7 cifret delvis SHAK kode baseret på sender\_identifier |  |
| hregionkode | Hospitalsregionskode | Hospitalsregionskode |  |
| hregionnavn | Hospitalsregionnavn | Hospitalsregionnavn |  |
| Indikation | Indikation | Indikation |  |
| Henvisningsmaade | Henvisningsmåde | Henvisningsmåde |  |
| HenvisningsDato | Henvisningsdato | Henvisningsdato |  |
| Proceduredato | Proceduredato | Proceduredato |  |
| Procedurekode1 | Procedurekode 1 | Procedurekode 1 |  |
| Procedurekode2 | Procedurekode 2 | Procedurekode 2 |  |
| Komplikationer | Komplikationer | Komplikationer |  |
| EvaluerbarUndersoegelse | Evaluerbar Undersøgelse | Evaluerbar Undersøgelse |  |
| Konsekvens | Konsekvens | Konsekvens |  |
| Karpatologi | Karpatologi | Karpatologi |  |
| TidligereCABG | TidligereCABG | TidligereCABG |  |
| TidligerePCI | TidligerePCI | TidligerePCI |  |
| TidligereAMI | TidligereAMI | TidligereAMI |  |
| Diabetes | Diabetes | Diabetes |  |
| Rygning | Rygning | Rygning |  |
| Hoejde | Højde | Højde |  |
| Vaegt | Vægt | Vægt |  |
| BMI | Body Mass Index | Body Mass Index |  |
| civilstand | Civilstand | Civilstand |  |
| Status | Status CPR | Status CPR |  |
| Status\_dato | Statusdato CPR | Statusdato CPR |  |
| doed | Død | Død |  |
| kommune\_kode | Bopælskommunekode | Bopælskommunekode |  |
| kommune\_Navn | Bopælskommunenavn | Bopælskommunenavn |  |
| bregion\_Kode | Bopælsregionskode | Bopælsregionskode |  |
| bregion\_Navn | Bopælsregionsnavn | Bopælsregionsnavn |  |
| register | Register | Register |  |
| Dato\_komplethed | Kompletheddato | Kompletheddato |  |
| CPR | Personnummer | Personnummer |  |
| Forloebs\_id | Forløbsid | Forløbsid |  |
| Interventions\_id | Interventionsid | Interventionsid |  |
| CPR | Personnummer | Personnummer |  |
| Forloebs\_id | Forløbsid | Forløbsid |  |
| shak | SHAK kode | SHAK kode |  |
| samlet\_orgkode | Organisationskode | Organisationskode |  |
| register | Register | Register |  |
| stroke\_dato | Dato for stroke | Dato for stroke |  |
| HenvisningsDato | Henvisningsdato | Henvisningsdato |  |
| opdato | Proceduredato | Proceduredato |  |
| T\_ProcedureData\_PK | Procedurekode | Procedurekode |  |
| T\_ProcedureData\_Operatoer1 | Operatør 1 (Kardiolog-Thoraxkirurg) | Operatør 1 (Kardiolog-Thoraxkirurg) |  |
| T\_ProcedureData\_Operatoer2 | Operatør 2 (Kardiolog-Thoraxkirurg) | Operatør 2 (Kardiolog-Thoraxkirurg) |  |
| T\_PostProcedureData\_CVATCI | CVA-TCI | CVA-TCI |  |
| T\_ProcedureData\_Anaestesi | Anæstesi | Anæstesi |  |
| T\_ProcedureData\_Adgangsvej | Adgangsvej | Adgangsvej |  |
| T\_ProcedureData\_AdgangsvejMetode | Adgangsvej, metode | Adgangsvej, metode |  |
| LukningAfAdgangsvej | Lukning af adgangsvej | Lukning af adgangsvej |  |
| ProcedurevarighedInMinutes | Procedurevarighed (minutter) | Procedurevarighed (minutter) |  |
| T\_ProcedureData\_Klaptype | Klaptype | Klaptype |  |
| T\_ProcedureData\_KlapstoerrelseMM | Klapstørrelse (mm) | Klapstørrelse (mm) |  |
| T\_ProcedureData\_Praedilation | Prædilation | Prædilation |  |
| PraedilationDiameterMM | Prædilation, diameter (mm) | Prædilation, diameter (mm) |  |
| T\_ProcedureData\_Postdilation | Postdilation | Postdilation |  |
| PostdilationDiameterMM | Postdilation, diameter (mm) | Postdilation, diameter (mm) |  |
| T\_ProcedureData\_Kontrastmaengde | Kontrastmængde (ml) | Kontrastmængde (ml) |  |
| T\_ProcedureData\_Straaledosis | Stråledosis (Gy\*cm2) | Stråledosis (Gy\*cm2) |  |
| T\_ProcedureData\_LedsagendePCI | Ledsagende PCI | Ledsagende PCI |  |
| T\_ProcedureData\_MekaniskSupport | Mekanisk support | Mekanisk support |  |
| ProcedureData\_AntalKlapproteser | Antal klapproteser | Antal klapproteser |  |
| AarsagProteserOver1 | Årsag til antal proteser > 1 | Årsag til antal proteser > 1 |  |
| KonverteringTilKirurgi | Konvertering til kirurgi | Konvertering til kirurgi |  |
| PerproceduraleKarkomplikationer | Perprocedurale karkomplikationer | Perprocedurale karkomplikationer |  |
| TamponadeUnderProceduren | Tamponade under proceduren | Tamponade under proceduren |  |
| PacemakerPostoperativt | Pacemaker postoperativt under indlæggelse | Pacemaker postoperativt under indlæggelse |  |
| T\_PostProcedureData\_Sentamponade | Sentamponade | Sentamponade |  |
| BloedningInterventionskraevende | Blødning interventionskrævende | Blødning interventionskrævende |  |
| TransfusionBlodML | Transfusion blod (ml) | Transfusion blod (ml) |  |
| AMIUnder72timer | AMI, <= 72 timer efter indextid | AMI, <= 72 timer efter indextid |  |
| IndlaeggelsestidDage | Indlæggelsestid (dage) | Indlæggelsestid (dage) |  |
| AkutNyreinsufficiens | Akut nyreinsufficiens | Akut nyreinsufficiens |  |
| PostProcedureData\_ProteseStenose | Protese stenose | Protese stenose |  |
| ProtesePatientMismatch | Protese patient mismatch | Protese patient mismatch |  |
| ProteseInsufficiensGrad | Protese insufficiens, grad | Protese insufficiens, grad |  |
| ProteseInsufficiensType | Protese insufficiens, type | Protese insufficiens, type |  |
| Rytmeforstyrrelser\_Atrieflimmer | Rytmeforstyrrelse = Atrieflimmer | Rytmeforstyrrelse = Atrieflimmer |  |
| Rytmeforstyrrelser\_AVBlok | Rytmeforstyrrelse = AV-blok | Rytmeforstyrrelse = AV-blok |  |
| Rytmeforstyrrelser\_VFVT | Rytmeforstyrrelse = VF\_VT | Rytmeforstyrrelse = VF\_VT |  |
| AndenRytmeforstyrrelse | Rytmeforstyrrelse = Andet | Rytmeforstyrrelse = Andet |  |
| Tromboseprofylakse\_Clopidogrel | Tromboseprofylakse = Clopidogrel | Tromboseprofylakse = Clopidogrel |  |
| Tromboseprofylakse\_Ticagrelor | Tromboseprofylakse = Ticagrelor | Tromboseprofylakse = Ticagrelor |  |
| Tromboseprofylakse\_Warfarin | Tromboseprofylakse = Warfarin | Tromboseprofylakse = Warfarin |  |
| Acetylsalicylsyre | Tromboseprofylakse = Acetylsalicylsyre | Tromboseprofylakse = Acetylsalicylsyre |  |
| Tromboseprofylakse\_NOAC | Tromboseprofylakse = NOAC | Tromboseprofylakse = NOAC |  |
| AndenTromboseprofylakse | Tromboseprofylakse = Andet | Tromboseprofylakse = Andet |  |
| ProteseKlapareal | Protese klapareal | Protese klapareal |  |
| T\_Indlaeggelsesdiagnose | Indlæggelsesdiagnose | Indlæggelsesdiagnose |  |
| T\_PF\_ES\_KroniskLungesygdom | EuroScore: Kronisk lungesygdom | EuroScore: Kronisk lungesygdom |  |
| EkstrakardielArteriesygdom2 | EuroScore: Ekstrakardiel arteriesygdom | EuroScore: Ekstrakardiel arteriesygdom |  |
| EuroScore\_CerebrovaskulaerSygd3 | EuroScore: Cerebrovaskulær Sygdom | EuroScore: Cerebrovaskulær Sygdom |  |
| T\_PF\_EuroScore\_NedsatMobilitet | EuroScore: Nedsat mobilitet | EuroScore: Nedsat mobilitet |  |
| EuroScore\_TidligereHjertekirur4 | EuroScore: Tidligere hjertekirurgi | EuroScore: Tidligere hjertekirurgi |  |
| EuroScore\_SerumKreatininOver\_5 | EuroScore: Serum kreatinin over 200 mikromol pr. l | EuroScore: Serum kreatinin over 200 mikromol pr. l |  |
| T\_PF\_EuroScore\_RenalImpairment | EuroScore: Renal impairment | EuroScore: Renal impairment |  |
| T\_PF\_EuroScore\_AktivEndokardit | EuroScore: Aktiv endokardit | EuroScore: Aktiv endokardit |  |
| KritiskPraeoperativStatus6 | EuroScore: Kritisk præoperativ status | EuroScore: Kritisk præoperativ status |  |
| T\_PF\_EuroScore\_DiabetesInsulin | EuroScore: Diabetes insulin | EuroScore: Diabetes insulin |  |
| T\_PF\_EuroScore\_NYHAKlasse | EuroScore: NYHA klasse | EuroScore: NYHA klasse |  |
| T\_PF\_EuroScore\_UstabilAngina | EuroScore: Ustabil Angina | EuroScore: Ustabil Angina |  |
| T\_PF\_EuroScore\_CCSKlasse4Angina | EuroScore: CCS klasse 4 Angina | EuroScore: CCS klasse 4 Angina |  |
| VenstreVentrikelDysfunktion7 | EuroScore: Venstre ventrikel dysfunktion | EuroScore: Venstre ventrikel dysfunktion |  |
| T\_PF\_EuroScore\_NyligtAmi | EuroScore: Nyligt AMI | EuroScore: Nyligt AMI |  |
| EuroScore\_PulmonalHypertension8 | EuroScore: Pulmonal hypertension | EuroScore: Pulmonal hypertension |  |
| T\_PF\_EuroScore\_AkutOperation | EuroScore: Akut operation | EuroScore: Akut operation |  |
| HjertekirurgiUdOverCabg9 | EuroScore: Hjertekirurgi ud over CABG | EuroScore: Hjertekirurgi ud over CABG |  |
| KirurgiPaaAortaThoracalis10 | EuroScore: Kirurgi på aorta thoracalis | EuroScore: Kirurgi på aorta thoracalis |  |
| T\_PF\_EuroScore\_PostinfarktVsd | EuroScore: Postinfarkt VSD | EuroScore: Postinfarkt VSD |  |
| T\_PF\_FriedFrailtyScoreTotal | Fried frailty score, total | Fried frailty score, total |  |
| T\_PF\_TidligereCABG | Tidligere CABG | Tidligere CABG |  |
| T\_PF\_TidligerePCI | Tidligere PCI | Tidligere PCI |  |
| T\_PF\_PlanlagtPCIellerCABG | Planlagt PCI eller CABG | Planlagt PCI eller CABG |  |
| T\_PF\_PeakGradientPreMmHg | Peak gradient, præ (mm Hg) | Peak gradient, præ (mm Hg) |  |
| T\_PF\_MeanGradientPreMmHg | Mean Gradient, præ (mm Hg) | Mean Gradient, præ (mm Hg) |  |
| T\_PF\_AortaklapArealPreCm2 | Aortaklap areal, præ (cm2) | Aortaklap areal, præ (cm2) |  |
| T\_PF\_Klapmorfologi | Klapmorfologi | Klapmorfologi |  |
| T\_PF\_AorticAnnulusMM | Aortic annulus (mm) | Aortic annulus (mm) |  |
| T\_PF\_ArytmiDevice | Arytmi device | Arytmi device |  |
| T\_PF\_FEV1Procent | FEV1 procent (%) | FEV1 procent (%) |  |
| T\_PF\_FVCProcent | FVC procent (%) | FVC procent (%) |  |
| T\_PF\_HenvistPgaPorcelaensaorta | Henvist pga porcelænsaorta | Henvist pga porcelænsaorta |  |
| T\_PF\_Hoejde | Højde (cm) | Højde (cm) |  |
| T\_PF\_Vaegt | Vægt (kg) | Vægt (kg) |  |
| BMI | Body Mass Index | Body Mass Index |  |
| kommune\_kode | Bopælskommunekode | Bopælskommunekode |  |
| kommune\_Navn | Bopælskommunenavn | Bopælskommunenavn |  |
| bregion\_Kode | Bopælsregionskode | Bopælsregionskode |  |
| bregion\_Navn | Bopælsregionsnavn | Bopælsregionsnavn |  |
| Status\_CPR | Statuskode CPR-registeret | Statuskode CPR-registeret |  |
| Statusdato\_CPR | Statusdato CPR-registeret | Statusdato CPR-registeret |  |
| civilstand | Civilstand | Civilstand |  |
| aars\_hospital\_navn | Hospitalsnavn årsrapport | Hospitalsnavn årsrapport |  |
| alt\_hospital | Alternativ hospitalskode | Alternativ hospitalskode |  |

**Dansk Pacemaker og ICD Register (DPIR) – RKKP**

**Datasæt: Complication, Implant, Implantintervention, Patient, Procedure og Status**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Variabelnavn | Variabeltekst | Definition |
|  |  |  |
| ChangedBy | ChangedBy | ChangedBy |
| ChangedDate | ChangedDate | ChangedDate |
| ComplDeath | ComplDeath | ComplDeath |
| ComplHeamatoma | ComplHeamatoma | ComplHeamatoma |
| ComplInfection | ComplInfection | ComplInfection |
| ComplLeadDislodgement | ComplLeadDislodgement | ComplLeadDislodgement |
| CreatedBy | CreatedBy | CreatedBy |
| CreatedDate | CreatedDate | CreatedDate |
| IDComplication | IDComplication | IDComplication |
| ComplDate | Date of first medical attention of complication | Indicate the date of first medical attention of the complication |
| ComplHardware | Hardware complication | Indicate if this complication result in a reposition / repair / replacement / explant procedure (go to section 8) |
| ComplCentralVenous | Central venous complications | Indicate if the patient experienced an intrathoracic vein thrombosis or laceration |
| ComplDeepVenous | Deep venous thrombosis | Indicate if the patient experienced a deep vein thrombosis of the lower limb(s) post procedure |
| ComplPulmEmbolism | Pulmonary embolism | Indicate if the patient experienced a pulmonary embolism post procedure |
| ComplPneumothorax | Pneumothorax | Indicate if the patient experienced a pneumothorax post procedure |
| ComplHaemothorax | Haemothorax | Indicate if the patient experienced a haemothorax post procedure |
| ComplPericardial | Pericardial effusion / tamponade | Indicate if the patient experienced a pericardial effusion / tamponade post procedure |
| ComplArrhythmic | Arrhythmic storm | Indicate if the patient suffered multiple shocks for repetitive / incessant VT or VF after implant |
| ComplStroke | Stroke or RIND or TIA | Indicate if the patient experienced a stroke or TIA post procedure (see definitions) |
| ComplMyocardial | Myocardial infarction | Indicate if the patient experienced a myocardial infarction post procedure |
| ComplWound | Wound complications | Indicate if the patient had any wound complications |
| ComplRemove | Need to remove whole system | Indicate if the whole system was removed |
| ComplOther | Comments/Other complication | Indicate if patient experienced any other complication. If yes, please specify |
| ComplPerforation | Cardiac perforation | Cardiac perforation |
| ChangedBy | ChangedBy | ChangedBy |
| ChangedDate | ChangedDate | ChangedDate |
| GeneratorModel | Model | Select model |
| GeneratorPMode | Pacing Mode | Indicate the programmed pacing mode |
| GeneratorSite | Site of Implantation | Indicate the generator site of implantation |
| GeneratorPrevSite | Previous implantation at site | Indicate if reimplantation is at a previously used site |
| CreatedDate | CreatedDate | CreatedDate |
| IDGenerator | IDGenerator | IDGenerator |
| IDHardware | IDHardware | IDHardware |
| IDImplantation | IDImplantation | IDImplantation |
| ExplantDate | Date of reposition / repair / explant | Indicate the date of reposition / repair / explant |
| GeneratorReason | Reason for reposition / repair / explant procedure | Indicate why the action was done to the generator |
| GeneratorProcedure | Reposition / repair / explant procedure | Indicate what action was done to the generator |
| IDGenerator | IDGenerator | IDGenerator |
| IDGeneratorExplant | IDGeneratorExplant | IDGenerator |
| ImplEdoxaban | Edoxaban | Edoxaban (last 5 days) |
| ImplDate | Date of procedure | Indicate the date of procedure |
| ImplHardwareType | Type of hardware implant | Indicate the type of hardware implant |
| ImplProcedureType | Type of procedure | Indicate the type of implantation procedure |
| ImplSmoking | Smoking | Smoking |
| ImplHeight | Height [cm] | Height [cm] |
| ImplWeight | Weight [kg] | Weight [kg] |
| ImplCRP | CRP [mg/l] | CRP [mg/l] |
| ImplLeucocytes | Leucocytes [10?] | Leucocytes [10?] |
| ImplASA | Acetylsalicylic acid | ASA (last 10 days) |
| ImplClopidogrel | Clopidogrel | Clopidogrel (last 5 days) |
| ImplPrasugrel | Prasugrel | Prasugrel (last 5 days) |
| ImplFondaparinux | Fondaparinux | Fondaparinux (last 24 hours) |
| ImplLMHeparin | Low molecular weight heparin | Low molecular weight heparin (last 24 hours) |
| ImplUFHeparin | Unfractioned heparin | Unfractioned heparin (last 24 hours) |
| ImplDabigatran | Dabigatran | Dabigatran (last 5 days) |
| ImplMarevan | Marevan/marcoumar | Marevan/marcoumar (last 14 days) |
| ImplINR | INR | Latest INR before procedure |
| ImplTemporary | Temporary pacemaker | Indicate if patient is having a temporary pacemaker |
| ImplTemporaryDate | Date | Indicate date of first temporary pacemaker implant |
| ImplTemporarySite | Access | Indicate access of temporary pacemaker implant |
| ImplTicagrelor | Ticagrelor | Ticagrelor |
| ImplApixaban | Apixaban | Apixaban |
| ImplRivaroxaban | Rivaroxaban | Rivaroxaban |
| ImplPrevIntervetion | Percutaneous intervention - coronary | Indicate if the patient had a previous percutaneous intervention for coronary artery disease |
| ImplPrevCABG | Coronary artery bypass graft (CABG) | Indicate if the patient had a previous CABG |
| ImplSymptom | Predominant presenting symptom | Indicate the predominant symptom / reason why  the patient presented for medical  attention |
| ImplCardiacDiag | Relevant cardiac diagnosis | Indicate the relevant cardiac diagnosis. The most significant diagnosis to be chosen. |
| ImplIndication | Arrhythmia indication | Indicate the indication arrhythmia. The most significant indication to be chosen. |
|  |
| ImplNYHA | Functional class | Indicate the New York Heart Association (NYHA) functional status of the patient |  |
| ImplLVFunction | Left ventricular (LV) function | Ejection fraction (percent) |  |
| ImplAVConduction | AV conduction status at implant | Indicate the highest degree of AV block |  |
| ImplQRSDuration | QRS duration | Indicate the duration of the QRS complex in mSec |  |
| LeadModel | Model | Select model |  |
| LeadType | Type | Enter type of lead |  |
| LeadPlacement | Placement | Indicate the lead position |  |
| LeadAccess | Access | Indicate the lead implant approach |  |
| LeadLVCoronaryClock | Left ventricular lead (coronary vein) placement (LAO) | Indicate the position of the coronary vein left ventricular lead position. (Clock (1-12) position in LAO projection) |  |
| LeadLVCoronaryPlacement | Left ventricular lead (coronary vein) placement (RAO) | Indicate the position of the coronary vein left ventricular lead position relative to the base of the left ventricle. (in RAO projection) |  |
| LeadContrast | Contrast media | Indicate the amount of contrast media used during the implant procedure [ml] |  |
| LeadPhrenic | Phrenic nerve stimulation thresshold | Indicate the minimum output [volt] from the LV lead which lead to stimulation of the phrenic nerve |  |
| IDHardware | IDHardware | IDHardware |  |
| IDImplantation | IDImplantation | IDImplantation |  |
| IDLead | IDLead | IDLead |  |
| IDImplantation | IDImplantation | IDImplantation |  |
| IDLead | IDLead | IDLead |  |
| IDLeadExplant | IDLeadExplant | IDLeadExplant |  |
| ImplSedation | Sedation / anaesthesia | Indicate if the patient received intravenous sedation or received an anaesthetic (other than local) during this procedure |  |
| ImplAntibiotics | Antibiotics IV - perioperative | Indicate if the patient received intravenous antibiotics for the procedure (either prior to or during the procedure) |  |
| ImplPriority | Priority | Indicate the priority of the implantation |  |
| ImplTime | Implant procedure time | Indicate the duration of the implant procedure (skin-to-skin) [min]. |  |
| StFollowupType | StFollowupType | Indicate the type of follow-up |  |
| StATherapy | ICD therapies (DC/ATP) since last follow up | Indicate if ICD has been delivered any therapy (DC shock or ATP) since last follow-up either appropiate or inappropiate. |  |
| StAVTVF | Number of episodes with appropiate (VT/VF) therapy | Number of clinical episodes with sustained VT/VF which results in any relevant therapy (DC shock or ATP) since last follow-up. |  |
| StADC | Number of appropiate DC shock | Total number of DC shock for sustained VT/VF (eventually more than one per clinical episode) |  |
| StAATP | Number of appropiate ATP sequences | Total number of ATP sequences for sustained VT (eventually more than one per clinical episode) |  |
| StIATherapy | Inappropiate ICD therapies (DC/ATP) since last follow up | Indicate if ICD has been delivered therapies (DC shock or ATP) without VT/VF since last follow-up. |  |
| StIADC | Number of inappropiate DC shock | Total number of inappropiate DC shock (eventually more than one per clinical episode) |  |
| StIAATP | Number of inappropiate ATP sequences | Total number of inappropiate ATP sequences (eventually more than one per clinical episode) |  |
| StReason | Reason for inappropiate therapy | Indicate reason for inappropiate therapy |  |
| StNYHA | Current functional class (NYHA) | Indicate the New York Heart Association (NYHA) functional status of the patient |  |
| StBiventPace | Percent effective biventricular pacing | Enter percent effective biventricular pacing |  |
| StModeSwitch | Percent in mode switch since last follow up | Enter percent atrial fibrillation (mode switch) since last follow up |  |
| StAmiodarone | Amiodarone | Indicate if the patient, at the time of follow-up, is taking amiodarone |  |
| StBeta | Beta-blockers | Indicate if the patient, at the time of follow-up, is taking beta blocker(s) |  |
| IDStatus | IDStatus | IDStatus |  |
| IDStatus | IDStatus | IDStatus |  |

**Dansk prostatacancer database RKKP (daproca\_2019\_02\_18)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Variable** |  | **Beskrivelse** |
| cpr |  | Personnummer |
| Interventions\_id |  | Nummer til at adskille gentagne registreringer pr patient, samme forløb |
| rekvisitionsdato |  | Diagnosedato - første rekvisitionsdato i patologiregistret med relevant diagnose |
| psa\_uofdiagnose |  | PSA (registreret i diagnoseskema) |
| Kardinalsymptomer |  | Kardinalsymptomer (registreret i diagnoseskema) |
| Prostatavolumen |  | Prostatavolumen (registreret i diagnoseskema) |
| cTNMT |  | Ctnmt (registreret i diagnoseskema) |
| cTNMN |  | cTNMN (registreret i diagnoseskema) |
| cTNMM |  | cTNMM (registreret i diagnoseskema) |
| Vaegt |  | Hvor mange kilo vejer du nu: - kg (Patientskema) |
| AlkoholOelUgen |  | øl om ugen (Patientskema) |
| AlkoholVinUgen |  | glas vin om ugen (1 flaske = 6 glas) (Patientskema) |
| AlkoholSpiritusUgen |  | glas (2 cl) spiritus om ugen (Patientskema) |
| behandling\_uofurologi |  | Behandlingstype/-intention (urologiskema) |
| psa\_uofurologi |  | PSA: - Total µg/l (urologiskema) |
| dato\_uofurologi |  | Dato for beslutning om behandling: - dd-mm-yyyy (urologiskema) |
| BehandlingsNummerID |  | Onkologisk behandling, nummer (onkologiskema) |
| dato\_uofonk |  | Dato for beslutning om behandling (dato, hvor patienten og lægen bliver enige om en specifik kurativ behandling): - dd-mm-yyyy (onkologiskema) |
| psa\_uofonk |  | PSA (repræsentativ (helst sidste) værdi forud for behandlingsstart): - Total µg/l (onkologiskema) |
| behandling\_uofonk |  | Behandlingstype/-intention (onkologiskema) |
| NeoAdjEndokrinBehandling |  | Neo/Adjuverende endokrinbehandling (onkologiskema) |
| NeoAdjEndokrinBehandlingType |  | type (onkologiskema) |
| AntiandrogenVarighedMdr |  | varighed af endokrin terapi (planlagt antal måneder): måneder (onkologiskema) |
| BrachyterapiMetode |  | Metode (onkologiskema) |
| BrachyterapiAntalSeeds |  | Antal seeds (onkologiskema) |
| BrachyterapiAntalBehandlinger |  | Antal behandlinger (onkologiskema) |
| BrachyterapiDosisdaekning |  | Dosisdækning (onkologiskema) |
| BrachyterapiDosisVolumenPCT |  | Dosis %-volumen (onkologiskema) |
| BrachyterapiDosisVolumen |  | Volumen (før implant): - ml (onkologiskema) |
| BrachyterapiTotaldosis |  | Totaldosis: - GY (onkologiskema) |
| KombineretTotaldosis |  | Totaldosis (ekstern RT/Gy) (onkologiskema) |
| KombineretFraktioner |  | Fraktioner (ekstern RT/fraktioner) (onkologiskema) |
| KombineretTotaldosisBrachyterapi |  | Totaldosis brachy: - GY (onkologiskema) |
| KombineretAntalBehandlinger |  | Antal behandlinger (onkologiskema) |
| dato\_uofstadie |  | Dato for stadieregistrering (cTNM) (stadieskema) |
| cTNMT\_uofstadie |  | cTNMT (stadieskema) |
| cTNMN\_uofstadie |  | cTNMN (stadieskema) |
| cTNMM\_uofstadie |  | cTNMM (stadieskema) |
| RecidivProgression |  | Recidiv/progression (kontrolskema) |
| Biokemisk |  | Recidiv/progression - type=Biokemisk (kontrolskema) |
| Klinisk |  | Recidiv/progression - type=Klinisk (kontrolskema) |
| StadieLokalregionalt |  | Recidiv/progression - stadie=Lokalregionalt (kontrolskema) |
| StadieM1 |  | Recidiv/progression - stadie=M1 (kontrolskema) |
| cTNMT\_uofkontrol |  | cTNMT (kontrolskema) |
| cTNMN\_uofkontrol |  | cTNMN (kontrolskema) |
| cTNMM\_uofkontrol |  | cTNMM (kontrolskema) |
| psa\_uofkontrol |  | PSA (sidste prædiagnostiske værdi): - Total µg/l (kontrolskema) |
| interventionstype |  | Interventionstype - markering af hvilket skema der præsenteres oplysninger fra i behandlingsforløbet |
| FOERSTE\_INT\_HELBRED\_ONK |  | Onkologisk behandling, intenderet helbredelse |
| FOERSTE\_NEOADJ\_ONK |  | Onkologisk behandling, neoadjuverende |
| operationstype |  | SKS-kode for prostatektomi |
| prostatektomi\_dato |  | Dato for prostatektomi |
| prostatektomi\_afd |  | Afdeling for prostatektomi |
| prostatektomi\_uddto |  | Dato for udskrivning efter prostatektomi |
| nervebesparende\_teknik |  | Operation med nervebesparende teknik (SKS-kode KKEC00B,KKEC00C,KKEC01B eller KKEC01C) |
| stadium |  | ÆF\*-kode fra patologiregistret, højste stadie ved ektomi |
| pT\_stadium |  | pT-stadie ved ektomi (højeste) |
| bwhc\_dato |  | Dato for første endokrin behandling (BWHC\* i LPR) |
| straaledato |  | Dato for første strålebehandling (BWGC\* eller BWGE\* i LPR) |
| antal\_straal |  | Antal strålebehandlinger |
| trus\_Pkode |  | Er der registreret biopsi i Patologiregistret (P3099\*)? |
| first\_AS |  | Dato for første LPR-registrering af Active Surveillance (ZZ4252B) |
| naalebiopsi\_dato |  | Dato for nålebiopsi med Gleasonscore |
| straaledato\_gl |  | Dato for første strålebehandling |
| comorbiditet |  | Samlet komorbiditetsscore (CharlsonIndex) ved diagnose (10 års tilbageblik) |
| comorbiditet\_prostatektomi |  | Samlet komorbiditetsscore (CharlsonIndex) ved prostatektomi (10 års tilbageblik) |
| gleason\_dato |  | Dato for seneste relevante Gleasonscore nålebiopsi (SNOMED-kode P30990, P30992, P30620 eller P30625) (hvis prostatektomi er det seneste nålebiopsi før prostatektomi) |
| gleason |  | Gleasonscore på seneste nålebiopsi (SNOMED-kode P30990, P30992, P30620 eller P30625) (hvis prostatektomi er det seneste nålebiopsi før prostatektomi) |
| as\_dato |  | Første dato for registrering af Active survellance i LPR (ZZ4252B) |
| ww\_dato |  | Første dato for registrering Watchful Waiting af i LPR (ZZ4252A) |
| brachyterapi\_dato |  | Første dato for registrering af brachyterapi i LPR (BWGE\*) |
| antiandrogen\_dato |  | Første dato for registrering af antiandrogenbehandling i LPR (BWHC\* og ML02BB\*) |
| GNRHanalog\_dato |  | Første dato for registrering af GNRH analog behandling i LPR (BWHC3\*) |
| GNRHantagonist\_dato |  | Første dato for registrering af GNRH antiantagonist behandling i LPR (BBHG33\*) |
| Orchiectomi\_dato |  | Første dato for registrering af orchiectomi bilateralis i LPR (KKFC10\* eller KKFC13\*) |
| Abirateron\_dato |  | Første dato for registrering af behandling med abirateron i LPR (BWHC\* og ML02BX03) |
| Enzalutamid\_dato |  | Første dato for registrering af behandling med enzalutamid i LPR (BWHC\* og ML02BB04) |
| Docetaxel\_dato |  | Første dato for registrering af behandling med docetaxel i LPR (BWHA208) |
| Cabazitaxel\_dato |  | Første dato for registrering af behandling med cabazitaxel i LPR (BWHA263) |
| Bisfosfonat\_dato |  | Første dato for registrering af bifosfonatbehandling i LPR (BWHB40) |
| Denosumab\_dato |  | Første dato for registrering af behandloing med denonumab i LPR (BWHB42) |
| Radium223\_dato |  | Første dato for registrering af behandling med Radium-223 i LPR (BWGG5\*) |
| Forsoegsmedicin\_dato |  | Første dato for registrering af behandling med forsøgsmedicin i LPR (BWDB02\*) |
| nb\_glea\_o7 |  | Er alle Gleasonscore(s) registreret på samme rekvisition >7? |
| nb\_glea\_7 |  | Er alle Gleasonscore(s) registreret på samme rekvisition =7? |
| nb\_glea\_u7 |  | Er alle Gleasonscore(s) registreret på samme rekvisition <7? |
| nb\_glea\_ingen |  | Er der registreret Gleasonscore(s) registreret på nålebiopsi tættest på diagnose? |
| nb\_glea\_ej\_entydig |  | Er Gleasonscore(s) registreret på nålebiopsi tættest på diagnose entydig 7? |
| dato\_DC619M |  | Dato for første registrering af DC619M, 'Prostatakræft med metastaser' i LPR |
| dato\_DC619Z |  | Dato for første registrering af DC619Z, 'Kastrationsresistent prostatakræft (CRPC)' i LPR |
| dato\_DC619Y |  | Dato for første registrering af DC619Y, 'PSA-recidiv efter tidligere intenderet kurativ behandling' i LPR |
| dato\_DC619X |  | Dato for første registrering af DC619X, 'Lokalrecidiv fra prostatakræft' i LPR |
| PROSTATEKTOMI |  | Prostatektomi |
| PSA\_LABKA1 |  | Seneste PSA-måling før diagnose |
| PSA\_LABKA1\_DATO |  | Dato for registrering af PSA-måling (PSA\_LABKA1) |
| RISIKO |  | Risikovurdering, baseret på cTNM og GleasonScore (Seneste nålebiopsi) |
| RESEKTIONSRANDE\_IKKE\_FRIE |  | Resektionsrande ikke frie (SNOMEDkode M09401 i patologiregistret) |

**Oplysninger fra biokemiske afdelinger (psa\_regmidt, psa\_regsyd og psa\_regsyd\_samlet)**

|  |  |
| --- | --- |
| Datasæt: psa\_regmidt |  |
| **Variable** | **Beskrivelse** |
| pnr | Identifikationsnøgle |
| OL\_SOI\_CDE | Rekvirent nummer |
| REPORTSAMPLECOLLECTIONTIME | Tidspunkt for prøven (dd-mm-yyyy, clock) |
| APPROVEDREPLYAPPEAREDTIME | Tidspunkt for godkendt prøvesvar (dd-mm-yyyy, time) |
| OL\_INVER\_IUPAC\_CDE | Tidspunkt for analysen (dd-mm-yyyy, time) |
| OL\_INVER\_NME | NPU kode for analysen |
| ARCHETYPE | Prøve type |
| RELATIONSIGN | Udført analyse eller ej (0 = udført, 1 = ikke udført) |
| REPLY | Tegn for prøvesvar (<, =, >) |
| INTERNAL\_REPLY\_NUM | Internt prøvesvar numerisk (inklusiv REPLY) |
| INTERNAL\_REPLY | Internt prøvesvar (uden REPLY) |
| REPLYUNIT | Prøvesvar |
| REFTEXT | Enhed for analysesvar (æg/L = ng/L) |
| Col14 | Referenceværdi |

|  |  |
| --- | --- |
| Datasæt: psa\_regsyd |  |
| **Variable** | **Beskrivelse** |
| pnr | Identifikationsnøgle |
| PrvtDatoTid | Dato og tid for prøven |
| TestKode | Tekst kode for analyse |
| Analysenavn | Navn for analysen |
| Svar\_tekst | Supplerende tekst til analysesvar |
| Enhed | Enhed for analysesvar |
| RefOmr | Referenceværdi |
| Resultatproducent | Afdeling for analysen |
| Svar\_numerisk | Prøvesvar numerisk |
| Rekvirent | Prøve rekvirent |
| LabKode | Laboratoriekode |
| dato | Dato for prøven |

|  |  |
| --- | --- |
| Datasæt: psa\_regsyd\_samlet |  |
| **Variable** | **Beskrivelse** |
| pnr | Identifikationsnøgle |
| PrvtDatoTid | Dato og tid for prøven |
| TestKode | Tekst kode for analyse |
| NPU | NPU kode for analysen |
| Analysenavn | Navn for analysen |
| Svar\_tekst | Supplerende tekst til analysesvar |
| Enhed | Enhed for analysesvar |
| RefOmr | Referenceværdi |
| Resultatproducent | Afdeling for analysen |
| PrvtDato | Dato for prøven |
| PrvtTid | Tidspunkt for prøven |
| Version | Lokal prøve version |
| Svar\_numerisk | Prøvesvar numerisk |
| Rekvirent | Prøve rekvirent |
| LabKode | Laboratoriekode |

**Health Literacy spørgeskema**

|  |  |
| --- | --- |
| **Variable** | **Beskrivelse** |
| s\_19 | Er der foretaget telefoninterview ja/nej |
| s\_1 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ...finde information om behandling af sygdomme, der vedrører dig? |
| ejbes\_1 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ...finde information om behandling af sygdomme, der vedrører dig? - Kan ikke besvares |
| s\_2 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?finde ud af, hvor du kan få professionel hjælp, når du er syg? (Fx af en læge, på apoteket, af en psykolog) |
| ejbes\_2 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?finde ud af, hvor du kan få professionel hjælp, når du er syg? (Fx af en læge, på apoteket, af en psykolog) - Kan ikke besvares |
| s\_3 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?finde information om, hvad man kan gøre ved psykiske problemer som stress og depression? |
| ejbes\_3 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?finde information om, hvad man kan gøre ved psykiske problemer som stress og depression? - Kan ikke besvares |
| s\_4 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?finde oplysninger om vaner, der er gode for din psykiske trivsel? (Fx motion, gåture, pilates etc.) |
| ejbes\_4 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?finde oplysninger om vaner, der er gode for din psykiske trivsel? (Fx motion, gåture, pilates etc.) - Kan ikke besvares |
| s\_5 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?forstå, hvad din læge siger til dig? |
| ejbes\_5 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?forstå, hvad din læge siger til dig? - Kan ikke besvares |
| s\_6 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?forstå din læges eller apotekets vejledning om, hvordan du skal tage din medicin? |
| ejbes\_6 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?forstå din læges eller apotekets vejledning om, hvordan du skal tage din medicin? - Kan ikke besvares |
| s\_7 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?forstå sundhedsadvarsler om fx rygning, lav fysisk aktivitet eller stort alkoholforbrug? |
| ejbes\_7 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?forstå sundhedsadvarsler om fx rygning, lav fysisk aktivitet eller stort alkoholforbrug? - Kan ikke besvares |
| s\_8 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?forstå, hvorfor du bør få foretaget helbredsundersøgelser? (Fx. mammografi, blodsukkermåling, blodtryksmåling) |
| ejbes\_8 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?forstå, hvorfor du bør få foretaget helbredsundersøgelser? (Fx. mammografi, blodsukkermåling, blodtryksmåling) - Kan ikke besvares |
| s\_9 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?forstå råd om sundhed fra familie eller venner? |
| ejbes\_9 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?forstå råd om sundhed fra familie eller venner? - Kan ikke besvares |
| s\_10 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?forstå information i medierne om, hvordan du bliver sundere? (Fx. internet, aviser, blade) |
| ejbe\_10 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?forstå information i medierne om, hvordan du bliver sundere? (Fx. internet, aviser, blade) - Kan ikke besvares |
| s\_11 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?vurdere, om du har brug for en anden læges vurdering? |
| ejbe\_11 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?vurdere, om du har brug for en anden læges vurdering? - Kan ikke besvares |
| s\_12 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?vurdere, om oplysninger om sundhedsrisici i medierne er troværdige? (Fx. tv, internet eller andre medier) |
| ejbe\_12 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?vurdere, om oplysninger om sundhedsrisici i medierne er troværdige? (Fx. tv, internet eller andre medier) - Kan ikke besvares |
| s\_13 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?vurdere, hvordan dine daglige vaner har indflydelse på din sundhed? (Fx. drikke- og spisevaner, motion etc.) |
| ejbe\_13 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?vurdere, hvordan dine daglige vaner har indflydelse på din sundhed? (Fx. drikke- og spisevaner, motion etc.) - Kan ikke besvares |
| s\_14 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?bruge den information, du får fra lægen, til at træffe beslutninger om din sygdom? |
| ejbe\_14 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?bruge den information, du får fra lægen, til at træffe beslutninger om din sygdom? - Kan ikke besvares |
| s\_15 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?følge vejledning fra din læge eller fra apoteket? |
| ejbe\_15 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?følge vejledning fra din læge eller fra apoteket? - Kan ikke besvares |
| s\_16 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?beslutte, hvordan du kan beskytte dig selv mod sygdom på basis af information i medierne? (Fx. aviser, brochurer, internettet eller andre medier?) |
| ejbe\_16 | På en skala fra meget let til meget svært, hvor let vil du så sige, det er at: - ?beslutte, hvordan du kan beskytte dig selv mod sygdom på basis af information i medierne? (Fx. aviser, brochurer, internettet eller andre medier?) - Kan ikke besvares |
| s\_21 | Er du mand eller kvinde |
| s\_34 | Hvor høj er du? (uden sko) Skriv højde (fx. 174) |
| s\_35 | Hvor meget vejer du i hele kg? (uden tøj) Skriv vægt (fx. 83) |
| s\_27 | Hvordan vil du vurdere din nuværende helbredstilstand? |
| s\_17 | Ryger du? (Fx. cigaretter, pibe eller cigarer) |
| s\_61 | Hvor tit drikker du mere end 7 14 genstande? (Med en genstand menes fx. et glas vin, en øl eller 1 snaps/shot) |
| s\_60 | Hvor tit drikker du 5 genstande eller flere ved samme lejlighed? |
| s\_36 | Hvis du ser på det seneste år, hvad ville du så sige passer bedst som beskrivelse af din fysiske aktivitet i fritiden? |
| s\_45\_1 | Bor du alene eller sammen med andre? (Sæt ét eller flere X) - Jeg bor alene |
| s\_45\_2 | Bor du alene eller sammen med andre? (Sæt ét eller flere X) - Jeg bor sammen med min ægtefælle eller samlever |
| s\_45\_3 | Bor du alene eller sammen med andre? (Sæt ét eller flere X) - Jeg bor sammen med forældre |
| s\_45\_4 | Bor du alene eller sammen med andre? (Sæt ét eller flere X) - Jeg bor sammen med barn/børn under 16 år |
| s\_45\_5 | Bor du alene eller sammen med andre? (Sæt ét eller flere X) - Jeg bor sammen med ung/unge (16?20 år) |
| s\_45\_6 | Bor du alene eller sammen med andre? (Sæt ét eller flere X) - Jeg bor sammen med andre voksne over 20 år |
| s\_51 | Har du nogen at tale med, hvis du har problemer eller brug for støtte? |
| s\_52 | Hvis du bliver syg og har brug for hjælp til praktiske problemer, kan du da regne med at få hjælp fra andre? (Med andre menes der personer, du ikke bor sammen med) |
| s\_18 | Hvor ofte har du nogen (fx. familiemedlem, ven, hospitalsansat, sygeplejerske eller hjemmehjælper) til at hjælpe dig med at læse materiale fra hospitalet? (fx indkaldelsesbreve, informationsmateriale om sygdom eller behandling) |
| s\_22 | BEVÆGELIGHED |
| s\_30 | PERSONLIG PLEJE |
| s\_31 | SÆDVANLIGE AKTIVITETER (Fx. arbejde, studie, husarbejde, familie- eller fritidsaktiviteter) |
| s\_32 | SMERTER/UBEHAG |
| s\_33 | ANGST/DEPRESSION |
| s\_26 | På baggrund af din besvarelse har vi kortlagt din evne til at finde, forstå, vurdere og anvende sundhedsinformation. Ønsker du at se dette? |
| OBS | Særlige Observationer vedr respondenter. HJ (tjek amidiagnose) KT (Særlige kritiske typer, som har henvendt sig) |
| country | Landekode |
| b\_1 | CPR |
| b\_2 | Syg |
| statc\_1 | Gennemførselsstatus - Gennemført |
| statc\_2 | Gennemførselsstatus - Lukket |
| statc\_3 | Gennemførselsstatus - |
| statd\_1 | Distributionsstatus - Brevfletning |
| statd\_2 | Distributionsstatus - Ingen |
| statd\_3 | Distributionsstatus - E-mail |
| statd\_4 | Distributionsstatus - Papir |
| statd\_5 | Distributionsstatus - Selvoprettelse med link |
| stato\_1 | Samlet status - Ny |
| stato\_2 | Samlet status - Distribueret |
| stato\_3 | Samlet status - Nogen svar |
| stato\_4 | Samlet status - Gennemført |
| stato\_5 | Samlet status - Frafaldet |
| b\_s\_1 | Score - S\_1 |
| b\_s\_2 | Score S\_2 |
| b\_s\_3 | Score S\_3 |
| b\_s\_4 | Score S\_4 |
| b\_s\_5 | Score S\_5 |
| b\_s\_6 | Score S\_6 |
| b\_s\_7 | Score S\_7 |
| b\_s\_8 | Score S\_8 |
| b\_s\_9 | Score S\_9 |
| b\_s\_10 | Score S\_10 |
| b\_s\_11 | Score S\_11 |
| b\_s\_12 | Score S\_12 |
| b\_s\_13 | Score S\_13 |
| b\_s\_14 | Score S\_14 |
| b\_s\_15 | Score S\_15 |
| b\_s\_16 | Score S\_16 |
| score | Samlet score |
| kat\_1 | Likely sufficient health literacy |
| kat\_2 | Problematic health literacy |
| kat\_3 | Inadequate health literacy |