### 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**

|  |  |
| --- | --- |
| 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**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 |  |