|  |  |
| --- | --- |
|  | Tjänstekontraktsbeskrivning - clinicalprocess activityprescription actoutcome  Underrubrik på titelsida  Version 2.0.0RC\_1  ARK\_0015  2014-05-08 |

Innehåll

[1 Inledning 9](#_Toc387408415)

[1.1 Webbeskrivning 9](#_Toc387408416)

[2 Versionsinformation 11](#_Toc387408417)

[2.1 Version **2**.**0**.**0**.**RC\_1** 11](#_Toc387408418)

[2.1.1 Oförändrade tjänstekontrakt 11](#_Toc387408419)

[2.1.2 Nya tjänstekontrakt 11](#_Toc387408420)

[2.1.3 Förändrade tjänstekontrakt 11](#_Toc387408421)

[2.1.4 Utgångna tjänstekontrakt 11](#_Toc387408422)

[2.2 Version tidigare 11](#_Toc387408423)

[3 Tjänstedomänens arkitektur 12](#_Toc387408424)

[3.1 Flöden 12](#_Toc387408425)

[3.1.1 Flöde 1 – Hämta vaccinationsdata 12](#_Toc387408426)

[3.1.2 Flöde 2 – Hämta mödravårdsinformation 15](#_Toc387408427)

[3.1.3 Obligatoriska kontrakt 17](#_Toc387408428)

[3.2 Adressering 17](#_Toc387408429)

[3.2.1 Sammanfattning av adresseringsmodell 17](#_Toc387408430)

[3.3 Aggregering och engagemangsindex 18](#_Toc387408431)

[4 Tjänstedomänens krav och regler 19](#_Toc387408432)

[4.1 Uppdatering av engagemangsindex 19](#_Toc387408433)

[4.2 Informationssäkerhet och juridik 21](#_Toc387408434)

[4.2.1 Medarbetarens direktåtkomst 21](#_Toc387408435)

[4.2.2 Patientens direktåtkomst 22](#_Toc387408436)

[4.2.3 Generellt 22](#_Toc387408437)

[4.3 Icke funktionella krav 22](#_Toc387408438)

[4.3.1 SLA krav 22](#_Toc387408439)

[4.3.2 Övriga krav och regler 23](#_Toc387408440)

[4.4 Felhantering 24](#_Toc387408441)

[4.4.1 Krav på en tjänsteproducent 24](#_Toc387408442)

[4.4.2 Krav på en tjänstekonsument 25](#_Toc387408443)

[5 Gemensamma informationskomponenter 26](#_Toc387408444)

[5.1 Mellan tjänstedomäner gemensamma informationskomponenter 26](#_Toc387408445)

[5.2 Inom tjänstedomänen gemensamma informationskomponenter 26](#_Toc387408446)

[DoseType 26](#_Toc387408447)

[6 Tjänstedomänens meddelandemodeller 27](#_Toc387408448)

[6.1 MIM 27](#_Toc387408449)

[6.1.1 GetVaccinationHistory 27](#_Toc387408450)

[6.1.2 GetMedicationHistory 35](#_Toc387408451)

[7 Tjänstekontrakt 52](#_Toc387408452)

[7.1 GetVaccinationHistory 52](#_Toc387408453)

[7.1.1 Version 52](#_Toc387408454)

[7.1.2 Gemensamma informationskomponenter 52](#_Toc387408455)

[7.1.3 Särskilda förutsättningar beroende på typ av konsument med hänsyn till historisk information (i äldre system) 52](#_Toc387408456)

[7.1.4 Fältregler 52](#_Toc387408457)

[7.1.5 Övriga regler 59](#_Toc387408458)

[7.2 GetMedicationMedicalHistory 60](#_Toc387408459)

[7.2.1 Version 60](#_Toc387408460)

[7.2.2 Gemensamma informationskomponenter 60](#_Toc387408461)

[7.2.3 Fältregler 60](#_Toc387408462)

[7.2.4 Övriga regler 71](#_Toc387408463)

**Regler för ifyllande**

All grön text motsvaras av variabler. I MS Word, gå in under *Arkiv-Egenskaper* och välj fliken *Eget* och fyll i rätt värden för variablerna.

Gulmarkerat är text som skall fyllas i.

Blå text är anvisningar för hur denna mall skall fyllas i. Den SKALL tas bort i det färdiga dokumentet.

Tjänstekontraktbeskrivning är ett dokument som beskriver en viss revision av tjänstekontrakten i en tjänstedomän. Tjänstekontraktsbeskrivningen är en beskrivning som kompletterar den maskinläsabara beskrivningen. Den maskinläsbara beskrivningen följer RIV Tekniska Anvisningar. En tjänstekontraktsbeskrivning kompletterar den maskinläsbara anvisningen och är en teknisk anvisning som är baserad på resultat från tidigare faser i RIV-metoden. Dokumentet ska kunna läsas fristående.

En Tjänstekontraktbeskrivning versionshanteras (förvaltas i original) och publiceras enligt riktlinjer för tjänstekontraktsförvaltningen .

Målgruppen för Tjänstekontraktbeskrivningen är integratörer inom vårdgivare och hos leverantörer av IT-lösningar för vård och omsorg, med grundläggande kunskap om RIV Tekniska Anvisningar och den nationella, tekniska arkitekturen (T-boken).

En tjänstekontraktsbeskrivning skall vara oberoende av specifika system. Den skall kunna användas som upphandlingsunderlag för utveckling av tjänstekonsumenter och tjänsteproducenter.

När en revision av en tjänstedomän innehåller samma version av ett tjänstekontrakt som en tidigare version, måste beskrivningen i den senare revisionen vara identisk med motsvarande beskrivning i den tidigare revisionen. Förtydliganden och rättning av skrivfel kan förekomma, men inget som riskerar försämringar i interoperabilitet mellan konsumenter och producenter baserade på samma tjänstekontrakt ur de båda revisionerna.

Dokumentet *Arkitekturella beslut* skall alltid åtfölja tjänstekontraktsbeskrivningen (även om det inte finns några dokumenterade beslut).

Resterande del av anvisningen följer uppställningen i en Tjänstekontraktsbeskrivning. Se även *Tjänstekontraktsbeskrivning – exempel.*

**Revisionshistorik**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Version | Revision Nr | Revision Datum | Beskrivning av ändringar | Ändringar gjorda av | Granskad av |
|  | PA1 | 2013-05-01 | Arbetsdokument, baserat på motsvarande för Hälsorelaterat tillstånd, utfall av aktivitet. | Marcus Claus |  |
|  | PA2 | 2013-05-21 | Ändringar baserat på diskussioner och möten 20-21 maj med JE, FS, MC, VL, JG m.fl. | Marcus Claus |  |
|  | PA3 | 2013-05-22 | Slutgiltiga ändringar från möte 21maj för första versionen för anslutning Svevac, konformitet med TC, samt aggregerad tjänst. Introduktion av CodedValueType, notering om att kontraktet i legacy system där HSAid-data ej finns stringent, ändå stödjer invånar/patienttjänster. Rättat formateringsfel. Hänvisar i TK till gemensamma komponenter för bättre läsbarhet. | Marcus Claus |  |
|  | PA4 | 2013-05-23 | Lokal DC kan anges i EI-anrop. Städat bland gemensamma komponenter för domänen | Marcus Claus |  |
|  | PA5 | 2013-05-27 | Ändrat ’deleted’ till ’nullified’ enligt diskussion med JE, FS om HL7s begrepp för makulerade poster. Tydliggjort att gemensamma typer som är enkla skall anges som ’simple type’ i schemana | Marcus Claus |  |
|  | PA6 | 2013-05-28 | Kvalitetssäkring inför granskning av CeHis. Justeringar i olika textavsnitt, samt kommentar om att engelsk text behöver översättas. | Johan Eltes |  |
|  | PA7 | 2013-05-28 | Engelska texterna översatta till svenska. Justerat stavfel och fel rubriknivå i avsnittet Informationssäkerhet. Lagt till DIM/V-MIM modell. | Marcus Claus |  |
|  | PA8 | 2013-06-27 | Ändring av beskrivningen för inparametern TimePeriod och DocumentTime i PatientSummaryHeader samt AuthorTime i AuthorType | Göran Oettinger |  |
|  | PA9 | 2013-09-03 | Förtydligat innebörden av author. | Björn Genfors |  |
|  | PA10 | 2013-09-06 | Tog bort fältet patientPostalCode. Ändrade merparten av obligatoriska fält till frivilliga för att stödja att vaccinationsinformation kan komma från annan källa t.ex. utlandet  Beskrivning av documentTitle borttagen | Göran Oettinger |  |
|  | PA11 | 2013-09-12 | Återinförde patientPostalCode men nu med ny beskrivning | Göran Oettinger |  |
|  | PA12 | 2013-09-19 | Infört de nya domän-överskridande gemensamma datatyperna enl TK-utv.gruppens beslut 19/9-13.  Mappat mot rapportkraven och xml-schemats variabler för nationella vaccinationsregistret (SMI; NVR) och adderat några fält. Ändringarna är markerade med gult i avsnitt 6.1. | Marcus Claus |  |
|  | PA13 | 2013-09-23 | Bytte vaccActorType till VaccActorType | Göran Oettinger |  |
|  | PA14 | 2013-09-24 | Normerat gemensamma typer (tagit bort VaccActorType till förmån för ActorType, och redigerat ActorType enligt beslutade gemensamma komponenter).  Följdändrade hänvisningar i vaccinationskontraktet. | Björn Genfors |  |
|  | PA15 | 2013-09-23 | Redaktionell ändring, en hänvisning till AuthorType ändrades till hänvisning till HealthcareProfessionalType | Björn Genfors |  |
|  | PA16 | 2013-09-30 | - Fällt ut strukturen för header.  - Justerat positionen på de fält som adderades i PA12 (de ligger i body)  - Ändrat namngivining och justerat beskrivning för dessa fält. | Björn Genfors |  |
|  | PA17 | 2013-10-03 | * Justerat anvädning av versal/camelcase i fält med ”healthcare” i namnet.   Ändrat ”nullified” till 1..1 i GetVaccinationHistory. | Johan Eltes |  |
|  | PA18 | 2013-10-17 | * Lagt till Sourcesystem i Engagemangsindex * Justerat beskrivningen av adress i OrtUnitType.  1. Korrigerat beskrivningen av documentId i PatientSummaryHeader. | Björn Genfors |  |
|  | PA19 | 2013-10-21 | * Förtydligat kravet på filtrering av svar enligt logicalAddress (lagt till avsnitt 5.4). * Markerat i flödesmodeller att anslutningskatalog inte är del av dagens arkitektur. * Bytt namn på fältet vaccinationUniqueReference från tidigare vaccineUniqueReference  1. Förtydligat användningen av IIType för fältet vaccinationUniqueReference | Johan Eltes |  |
|  | PA20 | 2013-11-04 | * Ersatt termen PDL-enhet med vårdenhet (i löpande text)  1. Uppdaterat avsnittet om informationssäkerhet efter CeHis-granskning | Johan Eltes |  |
|  | PA21 | 2013-11-20 | 1. Förtydligat beskrivningen för fält som är enhets-id för organisationer respektive personal-id för vård- och omsorgspersonal så att NPÖ:s riv-spec v2.2.0 skrivelse i avsnitt 4.1.6 (för Enhet) respektive 4.1.39 (för Personal) följs: Enhets-id respektive personal-id har värdemängd HSAid men även beslutsregeln *”I de fall då HSA-id inte finns tillgängligt i systemet kan Orgnr+lokalt id anges.”* | Marcus Claus |  |
| 2.0.0RC\_1 | PA1 | 2014-05-08 | * Bytt dokumentmall * Lagt till GetMedicationHistory | Björn Genfors |  |

**Referenser**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Namn | Dokument | Kommentar | Länk |
| R 1 | AB\_clinicalprocess\_healthcond\_actoutcome.docx | Obligatoriskt | Bilaga |
| R | RIVTA flera dokument | Finns på Webben | <http://rivta.se/documents/> |
| R 3 | Bilaga\_Gemensamma\_typer\_4.pdf |  | Bilaga |
| R | RIV\_Tekniska\_Anvisningar\_Oversikt\_revD.pdf | Finns på Webben | <http://rivta.se/documents/ARK_0001/RIV_Tekniska_Anvisningar_Oversikt_revD.pdf> |
| R | Lista över vanligt förekommande kodverk och identifierare |  | <https://code.google.com/p/rivta/wiki/ListOfCommonlyUsedCodeSystems> |
| R | PDL i Praktiken |  | <http://rivta.se/documents/> |
| R | ISO 8601-standarden för tidsformat |  | <http://en.wikipedia.org/wiki/ISO_8601> |
| R | Tabell över godkända tjänstedomäner |  | <https://code.google.com/p/rivta/wiki/ServiceDomainTable> |

**Förkortningar**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Förkortning | Betydelse | Kommentar |
| Tjänstekonsument (K) | Informationssystem där aktörens agerande leder till automatiskt informationsutbyte med andra system (t.ex. e-tjänst eller journalsystem). En Tjänstekonsument använder en SOA-tjänst som i sin tur följer ett tjänstekontrakt. | Se referens [R 4] |
| Anslutningspunkt (AP) | Den server som hanterar inkommande anrop som förmedlats av en tjänsteplattform. Anslutningspunkten uppvisar ett server-certifikat som är betrott av tjänsteplattformen. | Se referens [R 4] |
| Tjänsteproducent (P) | Hanterar logik och format så som specificeras av ett tjänstekontrakt. | Se referens [R 4] |
| Källsystem (KS) | Det verksamhetssystem där originalinformationen skapas (t.ex. en driftsinstans av ett journalsystem). | Se referens [R 4] |

# Inledning

Detta är beskrivningen av tjänstekontrakten i tjänstedomänen

**clinicalprocess**: **activityprescription**: **actoutcome**

Den svenska benämningen är ”**SvensktDomänNamn**”.

Tjänstekontrakten är baserade på RIVTA 2.1 [R 2] och reglerade genom arkitekturella beslut [R 1].

Övergripande beskrivning av de processer som stöds av denna domän.

Tjänstekontraktsbeskrivningen är en kravspecifikation. Den skall fungera som ett teknikneutralt, formellt regelverk som reglerar integrationskrav för parter (tjänstekonsumenter och tjänsteproducenter) som avser ansluta system för samverkan enligt dessa tjänstekontrakt. Tjänstekontraktsbeskrivningen är också ett viktigt underlag för skapande av de tekniska kontrakten (scheman och WSDL-filer).

Detta dokument kompletterar reglerna i de tekniska kontrakten. Tjänsteproducenter och tjänstekonsumenter ska m.a.o. följa såväl de maskintolkbara reglerna i de tekniska kontrakten, så väl som de regler som uttrycks verbalt i detta dokument.

## Webbeskrivning

Domänen syftar till att tillmötesgå behovet vårdprofessionens direktåtkomst till patientens vårdinformation (så kallad sammanhållen journalföring) såväl som patientens egen åtkomst till sin vårdinformation.

Tjänstekontrakten i denna domän beskriver patientens ordinationer och på dessa följande aktiviteter (exempelvis ordinationer, förskrivningar och administration av läkemedel och vaccinationer). Domänens kontrakt stödjer tjänsteinteraktioner där konsumenten är i behov av att läsa informationen från ett eller flera källsystem.

I arbetet har följande personer deltagit:

Tjänstedomänansvarig:

*Marcus Claus, Mawell*

Projektgrupp 2012-12-03 – :

*Johan Eltes, Eltes Consulting, projektledare*

*Marcus Claus, Mawell, projektledare*

*Fredrik Ström, Mawell, informatiker*

*Viktor Jernelöv, Cambio, informatiker*

*Göran Oettinger, Mawell*

*Björn Genfors, Mawell, informatiker*

Projektledning:

*Johan Eltes, Eltes Consulting*

*Marcus Claus, Mawell*

Referensgrupp vaccination:

*Helena Palm, Cehis*

*Roger Lundberg, Siemens*

*Qemajl Imeri, SLL*

*Jane Gustafsson, CGM/Takecare*

*Katarina Skärlund, SMI*

Beställare:

*Nina Lundberg, SLL HSF*

# Versionsinformation

Denna revision av tjänstekontraktsbeskrivningen beskriver version **2**.**0**.**0**.**RC\_1**.

Observera att version för detta dokument och domänen måste vara lika. Detta för att spårbarheten inte skall brytas.

## Version **2**.**0**.**0**.**RC\_1**

### Oförändrade tjänstekontrakt

Inga oförändrade tjänstekontrakt.

### Nya tjänstekontrakt

Följande nya tjänstekontrakt finns från och med denna version:

* GetMedicationHistory 2.0

### Förändrade tjänstekontrakt

Nedan redovisas kompatibilitet mellan konsument och producent för tjänstekontrakten som finns i flera versioner. Kompatibilitet avser här såväl format som semantik. För definition av kompatibilitet mellan format, se [RIV Tekniska Anvisningar, Översikt.](http://www.cehis.se/images/uploads/dokumentarkiv/ARK_0001_Oversikt.pdf)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tjänstekontrakt** | **Konsument** | **Producent** | **Kompatibilitet** |
| GetVaccinationHistory | 2.0 | 1.0 | Ej kompatibel |
| 1.0 | 2.0 | Ej kompatibel |

### Utgångna tjänstekontrakt

Inga tjänstekontrakt har utgått.

## Version tidigare

Struktur enligt ovan

# Tjänstedomänens arkitektur

I detta avsnitt beskrivs hur T-boken tillämpats i tjänstedomänen. Avsnittet syftar till att ge läsaren överblick och förståelse. Avsnittet innehåller inga regler, men ger ett sammanhang för de regler som beskrivs i övriga delar av dokumentet.

Tjänsterna för beskrivning av hälsorelaterade tillstånd erbjuder sökning av information i vård- och omsorgsgivarnas system för patientadministration och vårddokumentation. Utgångspunkten för tjänsterna i denna tjänstedomän är i första hand patientens och professionens behov av direktåtkomst till en patients vård- och omsorgshistorik sett ur ett nationellt eller ett regionalt perspektiv. I båda fallen är syftet att historisk information sammanställs från det eller de källsystem där det finns historik via s.k. aggregerande tjänster, snarare än att begära information från ett specifikt system eller en specifik verksamhet.

Tjänstekontrakten erbjuder även möjlighet att nå information från ett specifikt system eller en specifik verksamhet. Behovet av att rikta en fråga till ett specifikt system uppstår främst när tjänstekonsumenten också är prenumerant på notifieringar från engagemangsindex och på det sättet (via ProcessNotification) får information om en händelse i ett specifikt system. Det är då ändamålsenligt att adressera det specifika systemet, istället för den aggregerande tjänsten.

Följande flödesmodeller beskriver översiktligt hur tjänstekontrakten är tänkta att användas. Tjänstekonsument (K) och tjänsteproducenter (P) är markerade i figurerna.

## Flöden

### Flöde 1 & 2 – Hämta vaccinationsdata & hämta läkemedelsdata

Nedanstående diagram visar hur flödet principiellt ser ut när information ur något av kontrakten GetVaccinationHistory och GetMedicationHistory efterfrågas och hanteras.

#### Arbetsflöde



Figur 1 Exempel: Adressering vid anrop till aggregerande tjänst från patienttjänst (t.ex. från Mina Vårdkontakters tjänst för journalåtkomst).

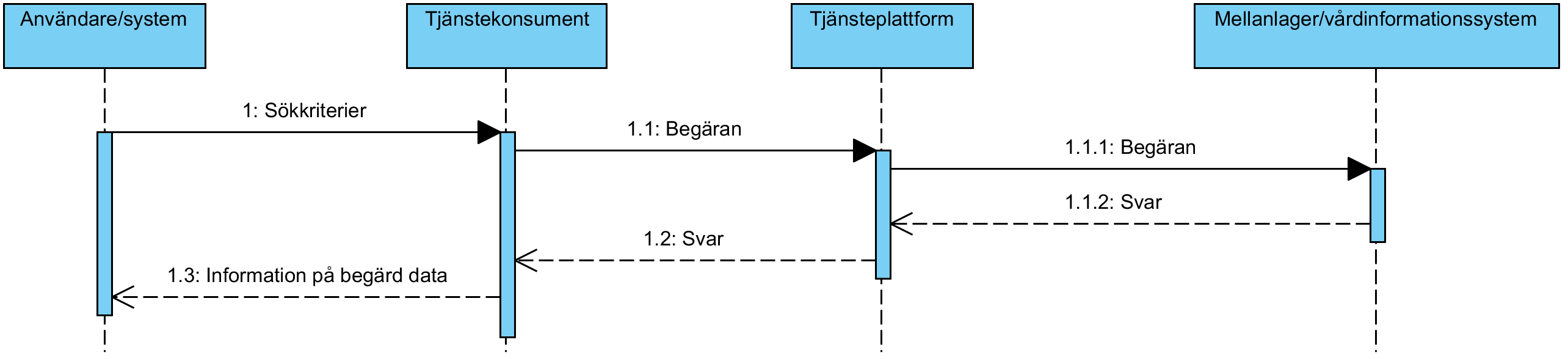


Figur 2 Exempel: Adressering vid anrop till aggregerande vårdgivartjänst (t.ex. från NPÖ-tillämpningen).

##### Roller

|  |  |
| --- | --- |
| **Namn/beteckning** | **Beskrivning alt. referens** |
| Patienten | Den patient som vill få tillgång till sina konsultationsremissvar. |

#### Sekvensdiagram



Figur 3 Sekvensdiagram över sökning efter vaccinationsdata eller läkemedelsdata.

|  |  |
| --- | --- |
| **Namn** | **Beskrivning** |
| Användare/system | Den användare/det system som utför själva handlingen. |
| Tjänstekonsument | Det system som används för att konsumera information. D.v.s. det system som hämtar information som finns registrerad i andra system. |
| Tjänsteplattform | Tjänsteplattformen är ett lager som slussar information vidare (som har sin egna interna process). |
| Mellanlager | Ett system som kan finnas mellan ett källsystem och en annan applikation. Kan användas för att lagra information för uppföljning. |
| Vårdinformationssystem | Det system som i detta fall utgör källsystemet som vårdpersonal direkt registrerar/uppdaterar/raderar information i. |

### Obligatoriska kontrakt

Följande tabell specificerar vilka kontrakt som är obligatoriska att realisera för respektive flöde.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tjänstekontrakt** | **Flöde 1** | **Flöde 2** |
| GetVaccinationHistory | X |  |
| GetMedicationHistory |  | X |

## Adressering

Tjänstedomänen tillämpar system-adressering. Observera att tjänstekonsumenter främst anropar aggregerande tjänster. Källsystemet adresserar därför den aggregerande tjänsten med antingen nationellt HSA-id (Ineras HSA-id) eller HSA-id för aktuell huvudman om det är en regional/huvudmanna-specifik (t.ex. ”regional”) aggregerande tjänst som ska adresseras.

Det finns också fall då en tjänstekonsument adresserar ett källsystem. Det förutsätter att tjänstekonsumenten känner till källsystemets HSA-id. Det sker genom att ett sådant anrop föregås av ett anrop till en aggregerande tjänst (källsystemets HSA-id finns då i svarsmeddelandet) eller genom att tjänstekonsumenten är producent för Engagemangsindex notifieringskontrakt (ProcessNotification). Notifieringen innehåller information om en händelse rörande en patients information i ett specifikt källsystem. Genom att använda informationen om källsystemets HSA-id kan tjänstekonsumenten direktadressera källsystemet i syfte att hämta information om den händelse som just notifierats för patienten.

Adressering sker i enlighet med RIV Tekniska Anvisningar Översikt, Rev PD2, avsnitt 8.3 (referens [R 4]), där mer information kan hittas.

### Sammanfattning av adresseringsmodell

|  |  |
| --- | --- |
| **Åtkomstbehov för patientens journalhistorik** | **Logisk adress** |
| För alla huvudmän | Ineras HSA-id |
| För en huvudman/region | Huvudmannens/regionens HSA-id |
| För ett källsystem | Källsystemets HSA-id |

## Aggregering och engagemangsindex

Det behövs en aggregerande tjänst för varje tjänstekontrakt som läser data i denna domän.

Aggregerande tjänster har samma tjänstekontrakt och anropsadress som en traditionell virtuell tjänst, men nås via olika logiska adresser.

Om ett källsystemets HSA-id anges som logisk adress, kommer frågemeddelandet att dirigeras vidare direkt till källsystemet utav tjänsteplattformen utan att passera en aggregerande tjänst.

Om logisk adress HSA-id för Inera eller en huvudman kommer anropet att dirigeras till aggregerande tjänsten som i sin tur – efter att ha konsulterat engagemangsindex – vidarebefordrar frågan till de källsystem som har information om patienten.

# Tjänstedomänens krav och regler

Beskriv behandlingsregler som är gemensamma för tjänstekontrakten i domänen. Exempel nedan.

Följande krav skall beaktas då ett system agerar som en tjänstekonsument för tjänstedomänens ingående tjänster.

Detta kan t ex inbegripa:

* Villkor för att få använda informationen…
* Omsändning
* Autentisering av användare
* Informationssäkerhet specifikt för konsumentapplikatoner
* …

Dessa gäller alla tjänstekontrakt i hela tjänstedomänen om inte undantag görs för specifika tjänstekontrakt senare i dokumentet.

## Uppdatering av engagemangsindex

Alla källsystem ska uppdatera engagemangsindex. Engagemangsindex ska uppdateras så snart en händelse inträffar som påverkar indexposterna enligt beskrivningen nedan.

All uppdatering av engagemangsindex sker genom att källsystemet anropar engagemangsindex genom tjänstekontraktet

urn:riv:itintegration:engagementindex:UpdateResponder:1 (”index-push”)

eller genom att erbjuda tjänstekontraktet

urn:riv:itintegration:engagementindex:GetUpdatesResponder:1 (”index-pull”).

Ladda hem Engagemangsindex WSDL, scheman och tjänstekontraktsbeskrivning för detaljer (se referens[R 8]).

Följande regler gäller för innehållet i begäran till engagemangsindex för uppdateringar som rör denna tjänstedomän:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Attribut** | **Beskrivning** | **Format** | **Kardinalitet** | **Kodverk/värde-mängd  /ev begränsningar** | **Beslutsregler och kommentar** |
| Registered ResidentIdent Identification | Invånarens person-nummer | Person- eller samordningsnummer enligt skatteverkets definition (12 tecken). | 1..1 |  | Del av instansens unikhet |
| Service domain\* | Den tjänstedomän som förekomsten avser. | URN på formen <regelverk>:<huvuddomän>:<underdomän>. | 1..1 | Värdet ska vara ”riv:clinicalprocess:activityprescription:actoutcome” | Del av instansens unikhet |
| Categori-zation\* | Kategori-sering enligt kodverk som är specifikt för tjänste-domänen | Text bestående av bokstäver i ASCII. | 1..1 | Tjänstekontrakt genom vilket den information som indexposten avser kan hämtas. Anges med kortform enligt tabell nedan. | Del av instansens unikhet |
| Logical address\* | Referens till informationskällan enligt tjänste-domänens definition | Logisk adress enligt adresseringsmodell för den tjänstedomän som anges av fältet Service Domain. | 1..1 | Samma värde som fältet Source System. | Del av instansens unikhet |
| Business object Instance Identifier\* | Unik identifierare för händelse-bärande objekt | Text | 1..1 | ”NA” – dvs ej tillämpat för tjänstedomänen. | Del av instansens unikhet |
| Clinical process interest Id | Hälsoärende-id | GUID | 1..1 | ”NA” (ännu ej tillämpat i tjänstedomänen) | Del av instansens unikhet |
| Most Recent Content\* | Verksamhetsmässig tidpunkt för senaste informations-förekomsten i källan som indexeras av denna indexpost | DT | 1..1 | Tidpunkt för senaste händelse som matchar indexposten. Kan även avse borttag. Ex: En indexpost representerar 2 bef. dokument. Ett av dem tas bort. Det markeras genom att bef. post uppdateras med tidpunkt för borttagshändelsen. |  |
| Creation  Time | Tidpunkten då index-posten regi-strerades | DT | 1..1 | Sätts automatiskt av EI-instansen. | Genereras automatiskt av kontraktets tjänste-producent |
| Update Time | Tidpunkten då index-posten senast upp-daterades | DT | 0..1 | Sätts automatiskt av EI-instansen. | Upp-datering innebär ny post som matchar samtliga attribut som är del av en instans unikitet. |
| Source system | Käll-systemet som genererade engage-mangs-posten via Update-tjänsten | Systemets HSA-id. För system-adresserade tjänstedomäner motsvarar detta LogicalAddress vid anrop till tjänster i tjänstedomänen i fråga. Detta är inte anslutningspunktens HSA-id utan systemet som operativt hanterar informationen i verksamheten. | 1..1 | Systemadressering tillämpas. Detta värde används som LogicalAddress vid tjänsteanrop. | Del av instansens unikhet |
| Data Controller | Personuppgitsansvarig organisation | Ett värde som i källsystemet med id SourceSystem unikt identifierar PU-ansvarig organisation. | 1..1 | ”SE”<organisationsnummer>, (t ex: ”SE5565594230”), HSA-id, eller systemspecifik identitet. | Del av instansens unikhet |

Regler för tilldelning av värde i fältet Categorization i engagemangsposten i denna domän:

|  |  |
| --- | --- |
| **Infomängd enl. Tjänstekontrakt** | **Värde på Categorization** |
| GetVaccinationHistory | caa-gvh |
| GetMedicationHistory | caa-gmh |

## Informationssäkerhet och juridik

### Medarbetarens direktåtkomst

Vid sammanhållen journalföring ansvarar verksamheten som erbjuder sina medarbetare direktåtkomst till sammanhållen journal för att patientdatalagen efterlevs. Det innebär bl.a. att spärrkontroll kan behöva genomföras innan information kan visas. Det innebär också att regelverket för samtycke, vårdrelation och åtkomstloggning måste följas. Dessutom finns krav från datainspektionen om ytterligare teknisk åtkomstkontroll.

Patientdatalagen ställer också krav (via dess tolkning ”PDL-i-praktiken”; PDLiP, se referens R10) på att medarbetaren är starkt autentiserad om medarbetarens inloggning sker i nät som delas med flera vårdgivare och att uppdragsval görs i samband med autentisering (vårdenhet). Det kompletta regelverket finns i senaste utredningen PDLiP samt i anvisningar för tillgänglig patient.

Observera att tjänstekontrakten i sig inte påtvingar sammanhållen journalföring. Krav rörande sammanhållen journalföring och eller krav på spärrhantering uppstår först om tjänstekonsumenten (e-tjänsten) för medarbetaren tillgängliggör information som härrör från andra vårdgivare (sammanhållen journalföring) eller andra vårdenheter inom egna vårdgivaren (spärrkrav).

### Patientens direktåtkomst

Alla tjänstekontrakten i denna tjänstedomän har en svarsflagga som anger om verksamheten (informationsägaren) godkänt att informationen får visas för patient. Det kan t.ex. ha skett genom menprövning eller rådrum. För vissa tjänstekontrakt, såsom Vård- och omsorgskontakter, kanske informationsägaren policymässigt har menprövat all information. Det är varje vårdgivares ansvar att tjänsteproducenten sätter ”kan visas för patient”-flaggan i enlighet med vårdgivarens verksamhetsregler.

### Generellt

Tjänsteproducenten ansvarar för att information endast lämnas ut till de tjänstekonsumenter som informationsägaren godkänt. Det är inte ett juridiskt krav, men tydliggörs här eftersom det avviker från T-boken i det att tjänsteplattformen då inte ansvarar för den tekniska åtkomstkontrollen (ej möjligt när systembaserad adressering tillämpas). Om informationsägaren har behov av att reglera åtkomst per tjänstekonsument, ska tjänsteproducenten filtrera svaret enligt informationsägarens önskemål. Observera att det är regionala policyer snarare än lagar och förordningar som styr i vilken grad tjänsteproducenten ska begränsa åtkomst för en viss tjänstekonsument. Kunskapen om tjänstekonsumentens (tjänstens) identitet (d.v.s. ursprunglig tjänstekonsument i anropskedjan) får bara användas för teknisk åtkomstbegränsning på så sätt att svaret blir som om de vårdenheter vars verksamhetschef inte godkänner aktuell tjänstekonsument varit exkluderade i frågan.

## Icke funktionella krav

Det är verksamhetens ansvar att data inte finns dubblerad i flera källsystem. För patientdata som lagras i flera källsystem skall endast ett källsystem tillhandahålla informationen via lästjänst och engagemangsindex. Detta för att undvika dubbletter för konsumenter som använder den aggregerade tjänsten.

### SLA krav

Följande generella SLA-krav gäller för alla tjänsteproducenter som tillhandahåller tjänster. Dessa krav gäller där inget annat anges för ett specifikt tjänstekontrakt.

Följande SLA-krav gäller för *producenter* av tjänstekontrakten i denna domän

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kategori** | **Värde** | **Beskrivning** |
| Svarstid | Svarstiden för ett anrop får inte överstiga 15 sekunder. | Svarstid |
| Tillgänglighet | 24x7, 99,5% | Tillgänglighet |
| Last | Tjänsteproducenten ska kunna hantera minst dubbla mängden frågor per dygn i förhållande till antalet journaluppdatering per dygn. | Last |
| Aktualitet | Kraven på aktualitet varierar för olika tjänstekonsumenter. Det behöver inte vara absolut aktualitet i förhållande till källsystemet, men ju mindre fördröjning desto bättre. Ett riktmärke är att försöka undvika längre fördröjning än 60 minuter. Fördröjningen avser både journaldata och uppdatering av engagemangsindex.  Uppdatering av engagemangspost måste ske så att engagemangsposten refererar data som är omedelbart tillgängligt via tjänstekontraktet. | Aktualitet |
| Robusthet | Om komplett tidsintervall inte angivits i frågan kan tjänsteproducenten kan välja att lämna ett delsvar i syfte att uppfylla svarstidskravet. Delsvaret måste då vara avgränsat i tiden genom att det finns äldre men inte nyare data än det äldsta som returnerats. | Robusthet |
| Samtidighet | Tjänsteproducenten ska hantera minst 10 samtidiga frågor. | Samtidighet |

### Övriga krav och regler

#### Gemensamma konsumentregler

R1: Filtrera enligt flagga ”patientAccessAllowed”

R2: Tillämpa regelverk enl. PDL

#### Gemensamma producentregler

R3: Filtrera enligt RIVTA-headern LogicalAddress. Svarsmeddelandet får endast innehålla information som skapats i det källsystem som anges av frågemeddelandets LogicalAddress.

#### Format för datum och tidpunkter

Datum anges alltid på formatet ”ÅÅÅÅMMDD”, vilket motsvarar ISO 8601-kompatibla formatbeskrivningen ”YYYYMMDD” (se referens [R 7]).

Tidpunkter anges alltid på formatet ”ÅÅÅÅMMDDttmmss”, vilket motsvarar den ISO 8601-kompatibla formatbeskrivningen ”YYYYMMDDhhmmss”.

#### Tidszon för tidpunkter

Tidszon anges inte i meddelandeformaten. Alla information om datum och tidpunkter som utbyts via tjänsterna ska ange datum och tidpunkter i den tidszon som gäller/gällde i Sverige vid den tidpunkt som respektive datum- eller tidpunktsfält bär information om. Såväl tjänstekonsumenter som tjänsteproducenter skall med andra ord förutsätta att datum och tidpunkter som utbyts är i tidszonerna CET (svensk normaltid) respektive CEST (svensk normaltid med justering för sommartid).

## Felhantering

### Krav på en tjänsteproducent

#### Logiska fel

Vid ett logiskt fel skall result.resultCode sättas till ERROR och result.errorCode enligt nedanstående tabell, om result.message innehåller ett meddelande så skall det vara sådant att det kan visas för en användare. Respektive kontrakt beskriver närmare vilka logiska fel som skall returneras.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Felkod** | **Värde** | **Beskrivning** |
| Ogiltig begäran | INVALID\_REQUEST | Informationsmängden som skickats är ej korrekt utifrån de regler som gäller för tjänstekontraktet. En förklarande result.message kan närmare peka på vilken regel som ej efterföljts.  En omsändning av information kommer att ge samma fel. |
| Transformationsfel | TRANSFORMATION\_ERROR | Informationsmängden som skickats kan ej översättas till mottagande systems format. Denna felkod kan uppträda i inledande tester av tjänstekontrakten och skall ej finnas vid produktionsklara system.  En omsändning av information kommer att ge samma fel. |
| Applikationsfel | APPLICATION\_ERROR | Ett fel inträffade när informationen togs emot av det mottagande systemet. Denna felkod skickas av det mottagande systemet och mer information om felet skall skickas i fältet result.message.  En omsändning av informationen kan lyckas beroende på typ av fel som anges i result.subCode. |
| Tekniskt fel | TECHNICAL\_ERROR | Ett fel inträffade som inte har med skickad information att göra. Denna typ av fel kan fås om  mottagande system ej svarar (time-out) eller liknande fel.  En omsändning av informationen bör göras enligt ett förutbestämt schema, dock med ett begränsat antal försök. |

#### Tekniska fel

Vid ett tekniskt fel levereras ett generellt undantag (SOAP-Exception). Exempel på detta kan vara deadlock i databasen eller följdeffekter av programmeringsfel. Tekniska fel får inte förmedla personuppgifter. Istället rekommenderas att ett log-id förmedlas, som ger möjlighet för tjänsteproducentens förvaltning att bistå tjänstekonsumentens förvaltning med felsökning. Ett log-id bör vara en UUID. Ett log-id får under inga omständigheter förmedla information som är spårbar till patienten.

### Krav på en tjänstekonsument

#### Logiska fel

Inga krav på konsument.

#### Tekniska fel

Inga krav på konsument.

# Gemensamma informationskomponenter

I tjänstekontraktsbeskrivningarna används ett antal komponenter som är gemensamma för vissa meddelanden i flera domäner eller inom denna domän. Observera att med anledning av att tjänstekontrakten även kan stödjas av producentsystem som saknar (fullständig) HSA-id-information så är HSA-id-attribut i beskrivningarna nedan valfria. Se även avsnittet ”Informationssäkerhet och juridik” ovan.

De gemensamma typerna beskrivs i bilaga/bilagor med namn ”Bilaga\_Gemensamma\_typer\_<version>.pdf”. Hänvisad <version> anges vid respektive tjänstekontrakt enligt nedan.

# Tjänstedomänens meddelandemodeller

Här beskrivs de meddelandemodeller som tjänstekontrakten bygger på. För varje meddelandemodell beskrivs hur mappning ser ut delvis mot V-TIM, här version 2.2 samt mot schema (XSD) för tjänstekontrakt.

## MIM

### GetVaccinationHistory

Modellen beskriver den logiska strukturen för ett svarsmeddelande. Informationsinnehåll och -struktur baseras på en genomgång och analys av ett antal vaccinationsjournalsystem (SMI:s Svevac, TakeCare:s vaccinationsmodul med avstämning även med vissa andra) samt informationskraven som ställs av nationella vaccinationsregistret (sedan 1 januari 2013).

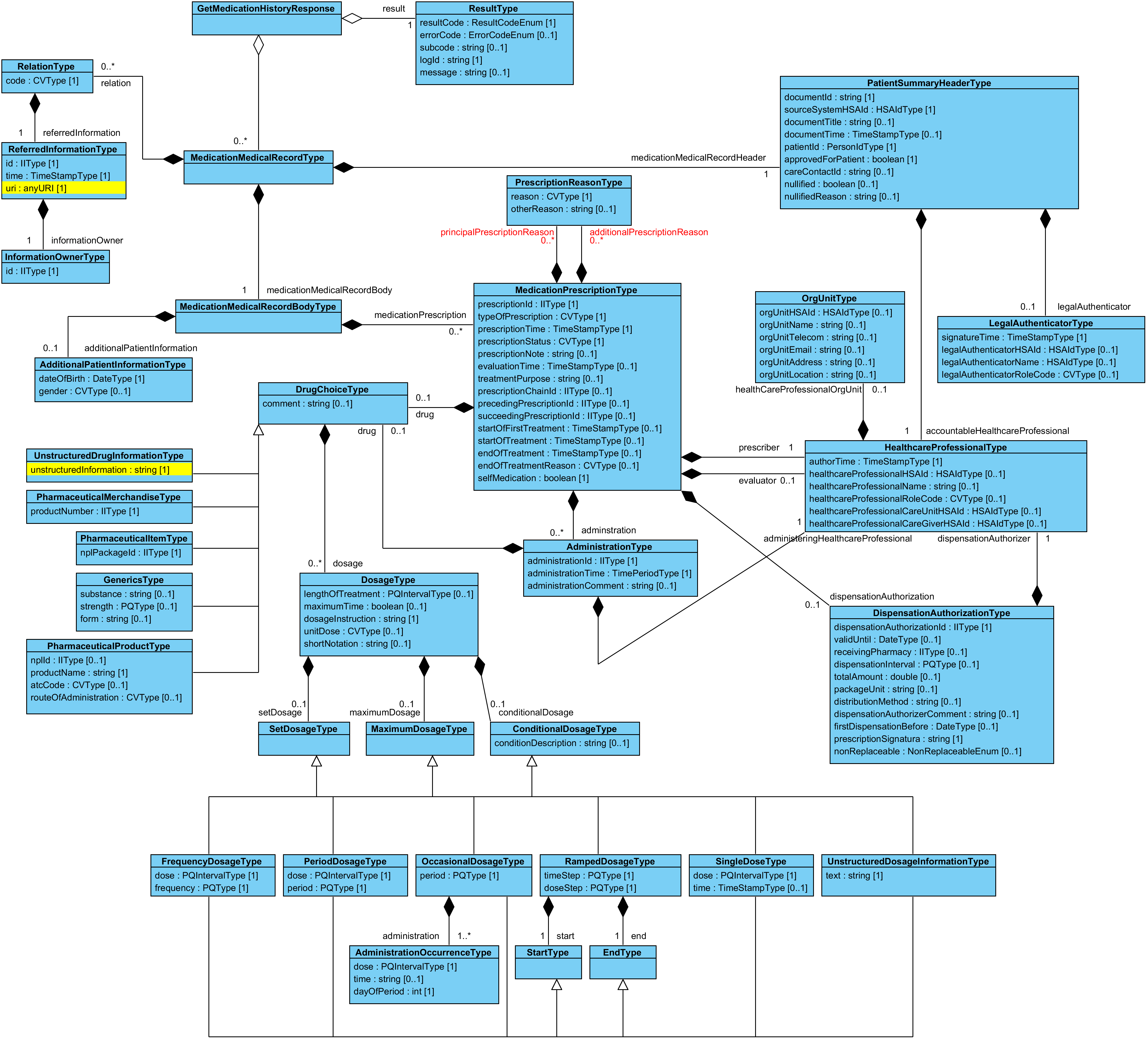
Vidare ställer lagen om rapportering av nationella vaccinationsprogram vissa informationskrav, som har valts att inkluderas i nedan tjänstekontrakt i syfte att möjliggöra användning av detta tjänstekontrakt för att samla information för rapportering till SMI enligt lagkrav.



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Klass.attribut** | **Mappning mot V-TIM 2.2** | **Mappning mot XSD schema** |
| VaccinationMedicalRecordType |  | vaccinationMedicalRecord |
| VaccinationMedicalRecordHeaderType.documentId | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/documentId |
| VaccinationMedicalRecordHeaderType.sourceSystemHSAId | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/sourceSystemHSAId |
| VaccinationMedicalRecordHeaderType.documentTitle | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/documentTitle |
| VaccinationMedicalRecordHeaderType.documentTime | Informationsresurs.införd tidpunkt | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/documentTime |
| VaccinationMedicalRecordHeaderType.patientId | Patient.person-id | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/patientId |
| VaccinationMedicalRecordHeaderType.accountableHealthcareProfessional | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional |
| HealthcareProfessionalType.authorTime | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/ accountableHealthcareProfessional /authorTime |
| HealthcareProfessionalType.healthcareProfessionalHSAId | Vård- och omsorgsutövare.personal id | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional/healthcareProfessionalHSAId |
| HealthcareProfessionalType.healthcareProfessionalName | Vård- och omsorgsutövare.personal namn | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional/healthcareProfessionalName |
| HealthcareProfessionalType.healthcareProfessionalRoleCode | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional/healthcareProfessionalRoleCode |
| OrgUnitType.orgUnitHSAId | Vård- och omsorgsutövare.enhet id | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitHSAId |
| OrgUnitType.orgUnitname | Vård- och omsorgsutövare.enhet namn | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitname |
| OrgUnitType.orgUnitTelecom | Tele och eKommunikation.tele ekom adress | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitTelecom |
| OrgUnitType.orgUnitEmail | Tele och eKommunikation.tele ekom adress | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitEmail |
| OrgUnitType.orgUnitAddress | Adress.adress 1,  Adress.postnummer &  Adress.postort | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitAddress |
| OrgUnitType.orgUnitLocation | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitLocation |
| HealthcareProfessionalType.healthcareProfessionalCareUnitHSAId | Informationsresurs.vårdenhet id | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional/healthcareProfessionalCareUnitHSAId |
| HealthcareProfessionalType.healthcareProfessionalCareGiverHSAId | Informationsresurs.vårdgivare id | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional/healthcareProfessionalCareGiverHSAId |
| LegalAuthenticatorType.signatureTime | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/legalAuthenticator/signatureTime |
| LegalAuthenticatorType.legalAuthenticatorHSAId | Vård- och omsorgsutövare.personal id | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/legalAuthenticator/legalAuthenticatorHSAId |
| LegalAuthenticatorType.legalAuthenticatorName | Vård- och omsorgsutövare.personal namn | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/legalAuthenticator/legalAuthenticatorName |
| VaccinationMedicalRecordHeaderType.approvedForPatient | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/approvedForPatient |
| VaccinationMedicalRecordHeaderType.careContactId | Informationsresurs.kontakt id | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/careContactId |
| VaccinationMedicalRecordHeaderType.nullified | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/nullified |
| VaccinationMedicalRecordHeaderType.nullifiedReason | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordHeader/nullifiedReason |
| VaccinationMedicalRecordBodyType |  | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/ |
| RegistrationRecordType.date | Aktivitet.aktivitet tid | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/date |
| RegistrationRecordType.patientPostalCode | Adress.postnummer | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/patientPostalCode |
| RegistrationRecordType.vaccinationUnstructuredNote | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/vaccinationUnstructuredNote |
| RegistrationRecordType.riskCategory | Patientens hälsoöversikt.hälsouppgift om patienten | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/riskCategory |
| RegistrationRecordType.patientAdverseEffect | Bedömt tillstånd.bedömning | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/patientAdverseEffect |
| RegistrationRecordType.careGiverOrg | X | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/careGiverOrg |
| OrgUnitType.orgUnitHSAId | Informationsresurs.vårdgivare id | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/careGiverOrg/orgUnitHSAId |
| OrgUnitType.orgUnitName | Informationsresurs.vårdgivare namn | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/careGiverOrg/orgUnitName |
| OrgUnitType.orgUnitTelecom | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/careGiverOrg/orgUnitTelecom |
| OrgUnitType.orgUnitEmail | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/careGiverOrg/orgUnitEmail |
| OrgUnitType.orgUnitAddress | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/careGiverOrg/orgUnitAddress |
| OrgUnitType.orgUnitLocation | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/careGiverOrg/orgUnitLocation |
| RegistrationRecordType.careGiverContact | ” Kontaktperson hos juridiskt ansvarig vårdgivare” Innebär detta vårdpersonal per automatik? | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/careGiverContact |
| ActorType.hsaId |  | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/careGiverContact/hsaId |
| ActorType.name |  | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/careGiverContact/name |
| ActorType.personEmail |  | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/careGiverContact/personEmail |
| ActorType.personTelecom |  | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/careGiverContact/personTelecom |
| ActorType.personAddress |  | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/careGiverContact/personAddress |
| RegistrationRecordType.sourceSystemName | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/sourceSystemName |
| RegistrationRecordType.sourceSystemProductName | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/ sourceSystemProductName |
| RegistrationRecordType.sourceSystemProductVersion | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/sourceSystemProductVersion |
| RegistrationRecordType.sourceSystemContact | ”Kontaktuppgifter till källsystemsansvarig”. Innebär detta vårdpersonal per automatik? | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/ sourceSystemContact |
| ActorType.hsaId |  | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/ sourceSystemContact/hsaId |
| ActorType.name |  | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/ sourceSystemContact/name |
| ActorType.personEmail |  | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/ sourceSystemContact/personEmail |
| ActorType.personTelecom |  | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/ sourceSystemContact/personTelecom |
| ActorType.personAddress |  | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/ sourceSystemContact/personAddress |
| RegistrationRecordType.careUnitSmiId | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/registrationRecord/careUnitSmiId |
| AdministrationRecordType.vaccinationProgramName | Framställan.framställan kod  (vad är det för typ av kodverk som detta bör hämtas ur? Jag förstår inte alls) | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/vaccionationProgramName |
| AdministrationRecordType.prescriberOrg | Framställan.framställare | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/prescriberOrg |
| OrgUnitType.orgUnitHSAId | Vård- och omsorgsutövare.enhet id | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/prescriberOrg/orgUnitHSAId |
| OrgUnitType.orgUnitName | Vård- och omsorgsutövare.enhet namn | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/prescriberOrg/orgUnitName |
| OrgUnitType.orgUnitTelecom | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/prescriberOrg/orgUnitTelecom |
| OrgUnitType.orgUnitEmail | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/prescriberOrg/orgUnitEmail |
| OrgUnitType.orgUnitAddress | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/prescriberOrg/orgUnitAddress |
| OrgUnitType.orgUnitLocation | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/prescriberOrg/orgUnitLocation |
| AdministrationRecordType.prescriberPerson | Framställan.framställare | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/prescriberPerson |
| ActorType.hsaId | Vård- och omsorgsutövare.personal id | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/prescriberPerson/hsaId |
| ActorType.name | Vård- och omsorgsutövare.personal namn | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/prescriberPerson/name |
| ActorType.personEmail | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/prescriberPerson/personEmail |
| ActorType.personTelecom | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/prescriberPerson/personTelecom |
| ActorType.personAddress | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/prescriberPerson/personAddress |
| AdministrationRecordType.performerOrg | Resursspecifikation.resurs vård- och omsorgsutövare | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/performerOrg |
| OrgUnitType.orgUnitHSAId | Vård- och omsorgsutövare.enhet id | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/performerOrg/orgUnitHSAId |
| OrgUnitType.orgUnitName | Vård- och omsorgsutövare.enhet namn | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/performerOrg/orgUnitName |
| OrgUnitType.orgUnitTelecom | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/performerOrg/orgUnitTelecom |
| OrgUnitType.orgUnitEmail | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/performerOrg/orgUnitEmail |
| OrgUnitType.orgUnitAddress | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/performerOrg/orgUnitAddress |
| OrgUnitType.orgUnitLocation | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/performerOrg/orgUnitLocation |
| AdministrationRecordType.performer | Resursspecifikation.resurs vård- och omsorgsutövare | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/performer |
| ActorType.hsaId | Vård- och omsorgsutövare.personal id | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/performer/hsaId |
| ActorType.name | Vård- och omsorgsutövare.personal namn | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/performer/name |
| ActorType.personEmail | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/performer/personEmail |
| ActorType.personTelecom | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/performer/personTelecom |
| ActorType.personAddress | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/performer/personAddress |
| AdministrationRecordType.anatomicalSite | Metodspecifikation.plats lokalisation för utförande | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/anatomicalSite |
| AdministrationRecordType.route | Dosering.administreringssätt | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/route |
| AdministrationRecordType.dosage | Dosspecifikation | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/dosage |
| DoseType.quantity.value | Dosering.antal mängd | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/dose/quantity/value |
| DoseType.quantity.unit | Dosering.antal mängd | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/dose/quantity/unit |
| DoseType.displayName | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/dose/displayName |
| AdministrationRecordType.isDoseComplete | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/isDoseComplete |
| AdministrationRecordType.doseOrdinalNumber | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/doseOrdinalNumber |
| AdministrationRecordType.numberOfPrescribedDoses | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/numberOfPrescribedDoses |
| AdministrationRecordType.sourceDescription | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/sourceDescription |
| AdministrationRecordType.commentPrescription | Framställan.kommentar | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/commentPrescription |
| AdministrationRecordType.commendAdministration | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/commendAdministration |
| AdministrationRecordType.patientAdverseEffect | Bedömt tillstånd.bedömning | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/patientAdverseEffect |
| AdministrationRecordType.vaccineType | Vad betyder det här nu då? | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/vaccineType |
| AdministrationRecordType.vaccineName | Specifikation läkemedel.varumärke namn + Resursspecifikation.resurs id | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/vaccineName |
| AdministrationRecordType.vaccineBatchId | Resursspecifikation.resurs id | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/vaccineBatchId |
| AdministrationRecordType.vaccineManufacturer | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/vaccineManufacturer |
| AdministrationRecordType.vaccineTargetDisease | Potentiellt tillstånd Observation Uppfattning.potentiellt tillståndsbeteckning | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/vaccineTargetDisease |
| AdministrationRecordType.vaccinationUniqueReference | Hur skiljer det här sig från documentId? | vaccinationMedicalRecord/vaccinationMedicalRecordBody/administrationRecord/vaccinationUniqueReference |
| ResultType | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | result |
| ResultType.resultCode | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | result/resultCode |
| ResultType.errorCode | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | result/errorCode |
| ResultType.subcode | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | result/subcode |
| ResultType.logId | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | result/logId |
| ResultType.message | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | result/message |

### GetMedicationHistory

Modellen beskriver den logiska strukturen för ett svarsmeddelande. Tjänsten baseras bl.a. på en genomgång av NPÖ RIV 2.2.0 och NOD 1.1.5.



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Klass.attribut** | **Mappning mot V-TIM 2.2** | **Mappning mot XSD schema** |
| MedicationMedicalRecordType |  |  |
| MedicationMedicalRecordHeaderType.documentId | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordHeader/documentId |
| MedicationMedicalRecordHeaderType.sourceSystemHSAId | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordHeader/sourceSystemHSAId |
| MedicationMedicalRecordHeaderType.patientId | Patient.person-id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordHeader/patientId |
| MedicationMedicalRecordHeaderType.accountableHealthcareProfessional | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional |
| HealthcareProfessionalType.authorTime | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional /authorTime |
| HealthcareProfessionalType.healthcareProfessionalHSAId | Vård- och omsorgsutövare.personal id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional/healthcareProfessionalHSAId |
| HealthcareProfessionalType.healthcareProfessionalName | Vård- och omsorgsutövare.personal namn | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional/healthcareProfessionalName |
| HealthcareProfessionalType.healthcareProfessionalRoleCode | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional/healthcareProfessionalRoleCode |
| OrgUnitType.orgUnitHSAId | Vård- och omsorgsutövare.enhet id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitHSAId |
| OrgUnitType.orgUnitname | Vård- och omsorgsutövare.enhet namn | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitname |
| OrgUnitType.orgUnitTelecom | Tele och eKommunikation.tele ekom adress | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitTelecom |
| OrgUnitType.orgUnitEmail | Tele och eKommunikation.tele ekom adress | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitEmail |
| OrgUnitType.orgUnitAddress | Adress.adress 1,  Adress.postnummer &  Adress.postort | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitAddress |
| OrgUnitType.orgUnitLocation | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitLocation |
| HealthcareProfessionalType.healthcareProfessionalCareUnitHSAId | Informationsresurs.vårdenhet id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional/healthcareProfessionalCareUnitHSAId |
| HealthcareProfessionalType.healthcareProfessionalCareGiverHSAId | Informationsresurs.vårdgivare id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordHeader/accountableHealthcareProfessional/healthcareProfessionalCareGiverHSAId |
| LegalAuthenticatorType.signatureTime | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordHeader/legalAuthenticator/signatureTime |
| LegalAuthenticatorType.legalAuthenticatorHSAId | Vård- och omsorgsutövare.personal id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordHeader/legalAuthenticator/legalAuthenticatorHSAId |
| LegalAuthenticatorType.legalAuthenticatorName | Vård- och omsorgsutövare.personal namn | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordHeader/legalAuthenticator/legalAuthenticatorName |
| MedicationMedicalRecordHeaderType.approvedForPatient | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordHeader/approvedForPatient |
| MedicationMedicalRecordHeaderType.careContactId | Informationsresurs.kontakt id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordHeader/careContactId |
| RelationType |  |  |
| RelationType.code | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/relation/code |
| ReferredInformationType.id | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/relation/referredInformation/id |
| ReferredInformationType.time | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/relation/referredInformation/time |
| ReferredInformationType.uri | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/relation/referredInformation/uri |
| InformationOwnerType.id | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/relation/referredInformation/informationOwner/id |
| MedicationMedicalRecordBodyType |  |  |
| AdditionalPatientInformationType.dateOfBirth | Patient.födelsetidpunkt | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/additionalPatientInformation/dateOfBirth |
| AdditionalPatientInformationType.gender | Patient.kön | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/additionalPatientInformation/gender |
| MedicationPrescriptionType.prescriptionId | Framställan.framställan\_id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/prescriptionId |
| MedicationPrescriptionType.typeOfPrescription | Framställan.framställan typ beskrivning | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/typeOfPrescription |
| MedicationPrescriptionType.prescriptionTime | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/prescriptionTime |
| MedicationPrescriptionType.prescriptionStatus | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/prescriptionStatus |
| MedicationPrescriptionType.prescriptionNote | ? Hittar inte I NOD | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/prescriptionNote |
| MedicationPrescriptionType.evaluationTime | Aktivitet.aktivitet tid | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/evaluationTime |
| MedicationPrescriptionType.treatmentPurpose | Framställan.motiv framställan beskrivning | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/treatmentPurpose |
| MedicationPrescriptionType.prescriptionChainId | Framställan.framställan id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/prescriptionChainId |
| MedicationPrescriptionType.precedingPrescriptionId | Versionsuppgifter.föregående version id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/precedingPrescriptionId |
| MedicationPrescriptionType.succeedingPrescriptionId | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/succeedingPrescriptionId |
| MedicationPrescriptionType.startOfFirstTreatment | Framställan.framställarens önskade utförande tid | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/startOfFirstTreatment |
| MedicationPrescriptionType.startOfTreatment | Framställan.framställarens önskade utförande tid | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/startOfTreatment |
| MedicationPrescriptionType.endOfTreatment | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/endOfTreatment |
| MedicationPrescriptionType.endOfTreatmentReason | Framställan.motiv framställan beskrivning | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/endOfTreatmentReason |
| MedicationPrescriptionType.selfMedication | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/selfMedication |
| PrescriptionReasonType.reason | Framställan.motiv framställan | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/principalPrescriptionReason/reason  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/otherPrescriptionReason/reason |
| PrescriptionReasonType.additionalReason | Framställan.motiv framställan | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/principalPrescriptionReason/additionalReason  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/otherPrescriptionReason/additionalReason |
| HealthcareProfessionalType.authorTime | Versionsuppgifter.versionstidpunkt | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/prescriber/authorTime |
| HealthcareProfessionalType.healthcareProfessionalHSAId | Vård- och omsorgsutövare.personal id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/prescriber/healthcareProfessionalHSAId |
| HealthcareProfessionalType.healthcareProfessionalName | Vård- och omsorgsutövare.personal namn | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/prescriber/healthcareProfessionalName |
| HealthcareProfessionalType.healthcareProfessionalRoleCode | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/prescriber/healthcareProfessionalRoleCode |
| OrgUnitType.orgUnitHSAId | Vård- och omsorgsutövare.enhet id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/prescriber/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitHSAId |
| OrgUnitType.orgUnitName | Vård- och omsorgsutövare.enhet namn | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/prescriber/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitName |
| OrgUnitType.orgUnitTelecom | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/prescriber/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitTelecom |
| OrgUnitType.orgUnitEmail | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/prescriber/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitEmail |
| OrgUnitType.orgUnitAddress | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/prescriber/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitAddress |
| OrgUnitType.orgUnitLocation | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/prescriber/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitLocation |
| HealthcareProfessionalType.authorTime | Framställan.framställarens önskade utförande tid | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/evaluator/authorTime |
| HealthcareProfessionalType.healthcareProfessionalHSAId | Vård- och omsorgsutövare.personal id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/evaluator/healthcareProfessionalHSAId |
| HealthcareProfessionalType.healthcareProfessionalName | Vård- och omsorgsutövare.personal namn | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/evaluator/healthcareProfessionalName |
| HealthcareProfessionalType.healthcareProfessionalRoleCode | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/evaluator/healthcareProfessionalRoleCode |
| OrgUnitType.orgUnitHSAId | Vård- och omsorgsutövare.enhet id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/evaluator/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitHSAId |
| OrgUnitType.orgUnitName | Vård- och omsorgsutövare.enhet namn | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/evaluator/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitName |
| OrgUnitType.orgUnitTelecom | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/evaluator/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitTelecom |
| OrgUnitType.orgUnitEmail | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/evaluator/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitEmail |
| OrgUnitType.orgUnitAddress | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/evaluator/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitAddress |
| OrgUnitType.orgUnitLocation | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/evaluator/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitLocation |
| AdministrationType.administrationId | Aktivitet.aktivitet id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/adminstration/administrationId |
| AdministrationType.administrationTime | Aktivitet.aktivitet tid | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/adminstration/administrationTime |
| AdministrationType.administrationComment | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/adminstration/administrationComment |
| HealthcareProfessionalType.authorTime | Resursspecifikation.resurs vård- och omsorgsutövare | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/adminstration/administeringHealthcareProfessional/authorTime |
| HealthcareProfessionalType.healthcareProfessionalHSAId | Vård- och omsorgsutövare.personal id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/adminstration/administeringHealthcareProfessional/healthcareProfessionalHSAId |
| HealthcareProfessionalType.healthcareProfessionalName | Vård- och omsorgsutövare.personal namn | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/adminstration/administeringHealthcareProfessional/healthcareProfessionalName |
| HealthcareProfessionalType.healthcareProfessionalRoleCode | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/adminstration/administeringHealthcareProfessional/healthcareProfessionalRoleCode |
| OrgUnitType.orgUnitHSAId | Vård- och omsorgsutövare.enhet id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/adminstration/administeringHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitHSAId |
| OrgUnitType.orgUnitName | Vård- och omsorgsutövare.enhet namn | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/adminstration/administeringHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitName |
| OrgUnitType.orgUnitTelecom | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/adminstration/administeringHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitTelecom |
| OrgUnitType.orgUnitEmail | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/adminstration/administeringHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitEmail |
| OrgUnitType.orgUnitAddress | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/adminstration/administeringHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitAddress |
| OrgUnitType.orgUnitLocation | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/adminstration/administeringHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitLocation |
| DrugChoiceType.comment | Framställan.kommentar | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/comment  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/comment |
| UnstructuredDrugInformationType.unstructuredInformation | Specifikation läkemedel | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/unstructuredDrugInformation/unstructuredInformation  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/unstructuredDrugInformation/unstructuredInformation |
| PharmaceuticalMerchandiseType.productNumber | Resursspecifikation.resurs id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/pharmaceuticalMerchandise/productNumber  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/pharmaceuticalMerchandise/productNumber |
| PharmaceuticalItemType.nplPackageId | Resursspecifikation.resurs id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/pharmaceuticalItem/nplPackageId  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/pharmaceuticalItem/nplPackageId |
| GenericsType.substance | Aktiv substans.aktiv substans | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/generics/substance  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/generics/substance |
| GenericsType.strength | Dosspecifkation.kvantitet | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/generics/strength  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/generics/strength |
| GenericsType.form | Läkemedelsform.läkemedelsform | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/generics/form  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/generics/form |
| PharmaceuticalProductType.nplId | Resursspecifikation.resurs id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/pharmaceuticalProduct/nplId  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/pharmaceuticalProduct/nplId |
| PharmaceuticalProductType.productName | Specifikation läkemedel.varumärke namn | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/pharmaceuticalProduct/productName  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/pharmaceuticalProduct/productName |
| PharmaceuticalProductType.atcCode | Aktiv substans.aktiv substans | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/pharmaceuticalProduct/atcCode  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/pharmaceuticalProduct/atcCode |
| PharmaceuticalProductType.routeOfAdministration | Dosering.administreringssätt | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/pharmaceuticalProduct/routeOfAdministration  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/pharmaceuticalProduct/routeOfAdministration |
| DosageType.lengthOfTreatment | Dosering.starttidpunkt + Dosering.sluttidpunkt | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/dosage/lengthOfTreatment  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/dosage/lengthOfTreatment |
| DosageType.maximumTime | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/dosage/maximumTime  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/dosage/maximumTime |
| DosageType.dosageInstruction | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/dosage/dosageInstruction  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/dosage/dosageInstruction |
| DosageType.unitDose | (ingår i) Dosering.kvantitet | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/dosage/unitDose  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/dosage/unitDose |
| DosageType.shortNotation | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/dosage/shortNotation  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/dosage/shortNotation |
| SetDosageType | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/dosage/setDosage  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/dosage/setDosage |
| MaximumDosageType | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/dosage/maximumDosage  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/dosage/maximumDosage |
| ConditionalDosageType.conditionDescription | Dosering.situationssamband | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/dosage/conditionalDosage/conditionDescription  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/dosage/conditionalDosage/conditionDescription |
| FrequencyDosageType.dose | Dosspecifikation.kvantitet | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/dosage/frequencyDosage/dose  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/dosage/frequencyDosage/dose |
| FrequencyDosageType.frequency | Dosspecifikation.frekvens | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/dosage/frequencyDosage/frequency  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/dosage/frequencyDosage/frequency |
| PeriodDosageType.dose | Dosspecifikation.kvantitet | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/dosage/periodDosage/dose  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/dosage/periodDosage/dose |
| PeriodDosageType.period | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/dosage/periodDosage/period  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/dosage/periodDosage/period |
| OccasionalDosageType.period | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/dosage/occasionalDosage/period  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/dosage/occasionalDosage /period |
| AdministrationOccurrenceType.dose | Dosspecifikation.kvantitet | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/dosage/occasionalDosage/administrationOccurrence/dose  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/dosage/occasionalDosage/administrationOccurrence/dose |
| AdministrationOccurrenceType.time | Dosering.starttidpunkt | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/dosage/occasionalDosage/administrationOccurrence/time  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/dosage/occasionalDosage/administrationOccurrence/time |
| AdministrationOccurrenceType.dayOfPeriod | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/dosage/occasionalDosage/administrationOccurrence/dayOfPeriod  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/dosage/occasionalDosage/administrationOccurrence/dayOfPeriod |
| RampedDosageType.timeStep | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/dosage/rampedDosage/timeStep  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/dosage/rampedDosage/timeStep |
| RampedDosageType.doseStep | Dosspecifikation.kvantitet | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/dosage/rampedDosage/doseStep  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/dosage/rampedDosage/doseStep |
| SingleDoseType.dose | Dosspecifikation.kvantitet | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/dosage/singleDose/dose  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/dosage/singleDose/dose |
| SingleDoseType.time | Dosering.starttidpunkt | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/dosage/singleDose/time  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/dosage/singleDose/time |
| UnstructuredDosageInformationType.text | Dosering | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/drug/dosage/unstructuredDosageInformation/text  *och*  medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/administration/drug/dosage/unstructuredDosageInformation/text |
| DispensationAuthorizationType.dispensationAuthorizationId | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/dispensationAuthorization/dispensationAuthorizationId |
| DispensationAuthorizationType.validUntil | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/dispensationAuthorization/validUntil |
| DispensationAuthorizationType.receivingPharmacy | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/dispensationAuthorization/receivingPharmacy |
| DispensationAuthorizationType.dispensationInterval | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/dispensationAuthorization/dispensationInterval |
| DispensationAuthorizationType.totalAmount | Dosspecifikation.kvantitet | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/dispensationAuthorization/totalAmount |
| DispensationAuthorizationType.packageUnit | Resursspecifikation.resurs id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/dispensationAuthorization/packageUnit |
| DispensationAuthorizationType.distributionMethod | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/dispensationAuthorization/distributionMethod |
| DispensationAuthorizationType.dispensationAuthorizerComment | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/dispensationAuthorization/dispensationAuthorizerComment |
| DispensationAuthorizationType.firstDispensationBefore | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/dispensationAuthorization/firstDispensationBefore |
| DispensationAuthorizationType.prescriptionSignatura | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/dispensationAuthorization/prescriptionSignatura |
| DispensationAuthorizationType.nonReplaceable | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/dispensationAuthorization/nonReplaceable |
| HealthcareProfessionalType.authorTime | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/dispensationAuthorization/administeringHealthcareProfessional/authorTime |
| HealthcareProfessionalType.healthcareProfessionalHSAId | Vård- och omsorgsutövare.personal id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/dispensationAuthorization/administeringHealthcareProfessional/healthcareProfessionalHSAId |
| HealthcareProfessionalType.healthcareProfessionalName | Vård- och omsorgsutövare.personal namn | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/dispensationAuthorization/administeringHealthcareProfessional/healthcareProfessionalName |
| HealthcareProfessionalType.healthcareProfessionalRoleCode | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/dispensationAuthorization/administeringHealthcareProfessional/healthcareProfessionalRoleCode |
| OrgUnitType.orgUnitHSAId | Vård- och omsorgsutövare.enhet id | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/dispensationAuthorization/administeringHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitHSAId |
| OrgUnitType.orgUnitName | Vård- och omsorgsutövare.enhet namn | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/dispensationAuthorization/administeringHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitName |
| OrgUnitType.orgUnitTelecom | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/dispensationAuthorization/administeringHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitTelecom |
| OrgUnitType.orgUnitEmail | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/dispensationAuthorization/administeringHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitEmail |
| OrgUnitType.orgUnitAddress | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/dispensationAuthorization/administeringHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitAddress |
| OrgUnitType.orgUnitLocation | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | medicationMedicalRecord/medicationMedicalRecordBody/medicationPrescription/dispensationAuthorization/administeringHealthcareProfessional/healthcareProfessionalOrgUnit/orgUnitLocation |
| ResultType | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | result |
| ResultType.resultCode | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | result/resultCode |
| ResultType.errorCode | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | result/errorCode |
| ResultType.subcode | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | result/subcode |
| ResultType.logId | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | result/logId |
| ResultType.message | *Saknar motsvarighet i V-TIM 2.2* | result/message |

# Tjänstekontrakt

## GetVaccinationHistory

Tjänsten returnerar strukturerad eller ostrukturerad information om patientens ordinerade och/eller administrerade vaccinationer.

### Version

2.0

### Gemensamma informationskomponenter

De gemensamma informationskomponenter som används i detta kontrakt beskrivs i bilagan ”Bilaga\_Gemensamma\_typer\_4.pdf” Referens?

### Särskilda förutsättningar beroende på typ av konsument med hänsyn till historisk information (i äldre system)

Relaterat till notering ovan i avsnittet ”Informationssäkerhet och juridik” är att vid konsumtion av tjänstekontraktet från en patient-/invånartjänst så kan fält som är valfria i kontraktet utelämnas i svaret i de fall som information saknas i producerande system.

*Observera att utelämnat HSA-id för Vårdgivare eller Vårdenhet begränsar verksamhetens möjlighet att tillgängliggöra information för egna och andras medarbetare genom olika etjänster riktade till professionen.*

### Fältregler

Nedanstående tabell beskriver varje element i begäran och svar. Har namnet en \* finns ytterligare regler för detta element och beskrivs mer i detalj i stycket Regler.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Namn** | **Typ** | **Kommentar** | **Kardinalitet** |
| **Begäran** |  |  |  |
| careUnitHSAId | HSAIdType | Filtrering på Vårdenhet vilket motsvarar careUnitHSAid i HealthCareProfessionalType. Journalposter som saknar märkning med vårdenhet ingår inte i svaret om detta fält använts i anropet. | 0..\* |
| patientId | PersonIdType | Id för patienten.  value sätts till patientens identifierare. Anges med 12 tecken utan avskiljare. Type sätts till OID för typ av identifierare.  För personnummer ska Skatteverkets personnummer (1.2.752.129.2.1.3.1). För samordningsnummer ska Skatteverkets samordningsnummer (1.2.752.129.2.1.3.3). För reservnummer används lokalt definierade reservnummet, exempelvis SLL reservnummer (1.2.752.97.3.1.3) | 1..1 |
| timePeriod | DatePeriodType | Begränsning av sökningen i tid. Begränsningen sker genom att resultatet innehåller de poster som i något av de tidsfält som ingår i vaccinationMedicalRecordHeader eller vaccinationMedicalRecordBody.registrationrecord.date anger en tidpunkt som ligger inom det sökta tidsintervallet (start- och slutpunkt inkluderas i intervallet). | 0..1 |
| sourceSystemHSAId | HSAIdType | Begränsar sökningen till dokument som är skapade i angivet system.  Värdet på detta fält måste överensstämma med värdet på logicalAddress i anropets tekniska kuvertering (ex. SOAP-header).  Det innebär i praktiken att aggregerande tjänster inte används när detta fält anges.  Fältet är tvingande om careContactId angivits. | 0..1 |
| careContactId | string | Begränsar sökningen till den vård- och omsorgskontakt som föranlett den information som omfattas av dokumentet. Identiteten är unik inom källsystemet | 0..\* |
| **Svar** |  |  |  |
| *vaccinationMedicalRecord* | *VaccinationMedicalRecordType* | *En strukturerad vaccinationsjournal.* | *0..\** |
| ../vaccinationMedicalRecordHeader | PatientSummaryHeaderType | Innehåller basinformation om dokumentet. | 1..1 |
| ../../documentId | string | Dokumentets identitet som är unik inom källsystemet. | 1..1 |
| ../../sourceSystemHSAId | HSAIdType | HSA-id för det system som dokumentet är skapat i. | 1..1 |
| ../../documentTitle | string | Titel som beskriver den information som sänds i dokumentet. | 0..1 |
| ../../documentTime | TimeStampType | Händelsetidpunkt. Tidsangivelse för den vaccinationstidpunkt dokumentet gäller. | 0..1 |
| ../../patientId | PersonIdType | Identifierare för patient. | 1..1 |
| ../../../id | string | Sätts till patientens identifierare. Anges med 12 tecken utan avskiljare. | 1..1 |
| ../../../type | string | Sätts till OID för typ av identifierare.  För personnummer ska Skatteverkets personnummer (1.2.752.129.2.1.3.1). För samordningsnummer ska Skatteverkets samordningsnummer (1.2.752.129.2.1.3.3). För reservnummer används lokalt definierade reservnummet, exempelvis SLL reservnummer (1.2.752.97.3.1.3) | 1..1 |
| ../../accountableHealthCareProfessional | HealthCareProfessionalType | Information om den hälso- och sjukvårdsperson som ansvarar för informationen i dokumentet. | 1..1 |
| ../../../authorTime | TimeStampType | Tidpunkt då dokumentet skapades. Det är den senaste tidpunkten då informationen uppdaterats i systemet som ska finnas här i de fall informationen har ändrats efter det att den skapades. | 1..1 |
| ../../../healthcareProfessionalHSAId | HSAIdType | Hälso- och sjukvårdspersonens HSA-id (enligt NPÖ RIV 2.2.0 avsnitt 4.1.39 beslutsregel: I de fall då HSA-id inte finns tillgängligt i systemet kan Orgnr + lokalt id anges). | 0..1 |
| ../../../healthcareProfessionalName | string | Namn på hälso- och sjukvårdspersonen. Om tillgängligt skall detta anges. | 0..1 |
| ../../../healthcareProfessionalRoleCode | CVType | Information om personens befattning. Om möjligt skall KV Befattning (OID 1.2.752.129.2.2.1.4), se  <http://www.inera.se/Documents/TJANSTER_PROJEKT/Katalogtjanst_HSA/Innehall/hsa_innehall_befattning.pdf> | 0..1 |
| ../../../../code | string | Befattningskod. Om code anges skall också codeSystem samt displayName anges. | 0..1 |
| ../../../../codeSystem | string | Kodsystem för befattningskod. Om codeSystem anges skall också code samt displayName anges. | 0..1 |
| ../../../../codeSystemName | string | Namn på kodsystem för befattningskod. | 0..1 |
| ../../../../codeSystemVersion | string | Version på kodsystem för befattningskod. | 0..1 |
| ../../../../displayName | string | Befattningskoden i klartext. Om separat displayName inte finns i producerande system skall samma värde som i code anges. | 0..1 |
| ../../../../originalText | string | Om befattning är beskriven i ett lokalt kodverk utan OID, eller när kod helt saknas, kan en beskrivande text anges i originalText.  Om originalText anges skall inget annat värde i healthcareProfessionalRoleCode anges. | 0..1 |
| ../../../healthcareProfessionalOrgUnit | OrgUnitType | Den organisation som hälso- och sjukvårdspersonen är uppdragstagare på | 0..1 |
| ../../../../orgUnitHSAId | HSAIdType | HSA-id för organisationsenhet. (Enligt NPÖ RIV 2.2.0 avsnitt 4.1.6 beslutsregel:  I de fall då HSA-id inte finns tillgängligt i systemet kan Orgnr + lokalt id anges.) | 0..1 |
| ../../../../orgUnitName | string | Namnet på den organisation som hälso- och sjukvårdspersonen är uppdragstagare på. | 0..1 |
| ../../../../orgUnitTelecom | string | Telefon till organisationsenhet | 0..1 |
| ../../../../orgUnitEmail | string | Epost till enhet | 0..1 |
| ../../../../orgUnitAddress | string | Postadress för den organisation som hälso- och sjukvårdspersonen är uppdragstagare på. Skrivs på ett så naturligt sätt som möjligt, exempelvis: ”Storgatan 12 468 91 Lilleby” | 0..1 |
| ../../../../orgUnitLocation | string | Text som anger namnet på plats eller ort för organisationens fysiska placering | 0..1 |
| ../../../healthcareProfessionalCareUnitHSAId | HSAIdType | HSA-id för Vårdenhet | 0..1 |
| ../../../healthcareProfessionalCareGiverHSAId | HSAIdType | HSA-id för vårdgivaren, som är vårdgivare för den enhet som hälso- och sjukvårdspersonen är uppdragstagare för. | 0..1 |
| ../../legalAuthenticator | LegalAuthenticatorType | Information om vem som signerat informationen i dokumentet. | 0..1 |
| ../../../signatureTime | TimeStampType | Tidpunkt för signering | 1..1 |
| ../../../legalAuthenticatorHSAId | HSAIdType | HSA-id för person som signerat dokumentet. (Enligt NPÖ RIV 2.2.0 avsnitt 4.1.39 beslutsregel:  I de fall då HSA-id inte finns tillgängligt i systemet kan Orgnr + lokalt id anges.) | 0..1 |
| ../../../legalAuthenticatorName | string | Namnen i klartext för signerande person. | 0..1 |
| ../../approvedForPatient | boolean | Anger om information får delas till patient. Värdet sätts i sådant fall till true, i annat fall till false. | 1..1 |
| ../../careContactId | string | Identitetet för den vård- och omsorgskontakt som föranlett den information som omfattas av dokumentet. Identiteten är unik inom källsystemet | 0..1 |
| ../../nullified | boolean | Anger om dokumentet makulerats i källsystemet. Sätts i så fall till true annars false. Används bl.a. i statistik-/rapportuttag med hjälp av tjänstekontrakten. | 1..1 |
| ../../nullifiedReason | string | Anger orsak till makulering. Får endast anges i kombination med att nullified = true | 0..1 |
| *../vaccinationMedicalRecordBody* | *VaccinationMedicalRecordBodyType* | *Består av en registrationData med ytterligare administrativ information samt en eller flera vaccinationData om utförda vaccinationer vid vaccinationstillfället.* | *1..1* |
| *../../registrationRecord* | *RegistrationRecordType* | *Annan information än ovan som registreras vid eller relaterat till vaccinationstillfället* | *1..1* |
| ../../../date | DateType | Datum då nedan vaccination(er) gavs | 1..1 |
| ../../../patientPostalCode | string | Postnummer för patientens senast kända bostadsadress | 0..1 |
| ../../../vaccinationUnstructuredNote | string | Enligt CDA:s konvention med läsbar fritextsammanfattning av den strukturerade information kan också använda här.  Kan formateras enligt HL7NarrativeBlock.  Not: Om endast ostrukturerad vaccinationsinformation finns, *kan*, detta kontrakt produceras men i så fall inga *administrationRecords* nedan returneras. | 0..1 |
| ../../../riskCategory | CVType | Information om patientens eventuella riskgruppstillhörighet, känd vid vaccinationstillfället, baserad på i förekommande fall patientens hälsodeklaration | 0..\* |
| ../../../patientAdverseEffect | CVType | Information om patienten erfarit någon eller några reaktioner hänför bara till vaccinationstillfället men ej specifik vaccination (i fall som när flera vaccin givits vid samma tillfälle) | 0..\* |
| ../../../careGiverOrg | OrgUnitType | Information om juridisk vårdgivare; hsaid (om finns) och kontaktuppgifter namn,epost,tel,adress etc | 1..1 |
| ../../../careGiverContact | ActorType | Kontaktperson hos juridiskt ansvarig vårdgivare | 0..1 |
| ../../../sourceSystemName | String | Klartextnamn på källsystemet | 1..1 |
| ../../../sourceSystemProductName | String | Klartextnamn på källsystemets produktnamn | 0..1 |
| ../../../sourceSystemProductVersion | String | Klartextnamn på källsystemets produktversion | 0..1 |
| ../../../sourceSystemContact | ActorType | Kontaktuppgifter till källsystemsansvarig | 1..1 |
| ../../../careUnitSmiId | String | Utförande vårdenhetens registreringsId hos SMI | 0..1 |
| *../../administrationRecord* | *AdministrationRecordType* | *Information om utförd(a) vaccination(er) vid tillfället. Ordinerad men av någon anledning ej given vaccination kan inkluderas.* | 0..\* |
| ../../../vaccinationProgramName | CVType | Information om vaccinationsprogram om vaccinationen är del av sådant program. Tillåter kodat värde liksom endast namn genom bruk av originalText i CVType. | 0..1 |
| ../../../prescriberOrg | OrgUnitType | Information om var vaccinationen ordinerats (eller i fallet med förskrivna vaccinationsläkemedel, förskrivits) | 0..1 |
| ../../../prescriberPerson | ActorType | Information om vem som ordinerat/förskrivit vaccinationen | 0..1 |
| ../../../performerOrg | OrgUnitType | Information om vårdenhet som utfört vaccinationen | 0..1 |
| ../../../performer | ActorType | Information om vem som utfört (administrerat) vaccineringen | 0..1 |
| ../../../anatomicalSite | CVType | Information om var på kroppen vaccinet givits. | 0..1 |
| ../../../route | CVType | Information om hur vaccinet givits. Ibland kallat ”administrationsväg” | 0..1 |
| ../../../dose | DoseType | Mängd vaccin som givits | 0..1 |
| ../../../../quantity | PQType | Mängd preparat som givits dvs 1 ml etc.  Skall anges om möjligt i denna strukturerade form med värde(float) samt enhet. Annars i nästa fält om det endast finns angivet som text. | 0..1 |
| ../../../../displayName | string | Fritextbeskrivning av preparat och mängd som givits. T ex ”Twinrix 1 ml, 1 av 3”, ”2 ml” e.d.  Anges även om quantity angivits ovan. | 1..1 |
| ../../../isDoseComplete | boolean | True om vaccineringen räknas som hel dos eller efter flera delvaccinationer fullt utförd. Annars false (dvs för de fall som ytterligare delvaccinationer skall ges innan full dos är uppnådd) | 0..1 |
| ../../../doseOrdinalNumber | integer | Anger i förekommande fall om vaccineringen är en del av flera vaccinationer som skall utföras, värden 1,2,3… 1 om endast en | 0..1 |
| ../../../numberOfPrescribedDoses | integer | Anger antalet delvaccinationer som skall utföras för att vaccinationen skall räknas som full dos uppnådd. Värden 1,2,3,… 1 om endast en vaccinering utgör full dos | 0..1 |
| ../../../sourceDescription | string | Fritextinformation som anger källa för vaccinering som efterregistrerats. T ex namn på annan vårdenhet, intyg, land el. dyl. | 0..1 |
| ../../../commentPrescription | string | Fritextinformation. T.ex. instruktioner som noterats i ordinationen av vaccineringen | 0..1 |
| ../../../commentAdministration | string | Fritextinformation. Generella kommentarer gjorde vid vaccineringen av den som utfört den | 0..1 |
| ../../../patientAdverseEffect | CVType | Information om patienten erfarit någon eller några reaktioner hänför bara till den specifika administreringen | 0..\* |
| ../../../vaccineType | CVType | Information om givet vaccin | 0..1 |
| ../../../vaccineName | CVType | Information om givet vaccins produktnamn. I Code skall då anges exempelvis NPL-id om det finns och kodverk ”npl”. Om standardkodverk ej används, ej anges lokal kod, se CVType ovan. Namnet i klartext ges i DisplayName. | 0..1 |
| ../../../vaccineBatchId | string | Identifiering av batchnummer för vaccinets tillverkning | 0..1 |
| ../../../vaccineManufacturer | string | Namn på tillverkaren av vaccinet | 0..1 |
| ../../../vaccineTargetDisease | CVType | Information om den/de sjukdomar vaccinet skyddar emot | 0..\* |
| ../../../vaccinationUniqueReference | IIType | Unika referensen till källsystemets vaccinationsinformation | 0..1 |
| ../../../../root | string | Om identiteten i källsystemet är globalt unik kan den anges här (t.ex. om den är en UUID). Annars anges källsystemets HSA-id här och källsystemets lokala ID för vaccinationen anges i ”extention”. | 1..1 |
| ../../../../extension | string | Används vid behov. Se beskrivning för ”root” | 0..1 |

### Övriga regler

Inga fältregler utöver de som är beskrivna ovan.

#### Icke funktionella krav

Inga övriga icke funktionella krav.

##### SLA-krav

Inga avvikande SLA-krav.

## GetMedicationMedicalHistory

Tjänsten returnerar strukturerad information om patientens läkemedel – ordinationer, förskrivningar och administrerade läkemedel.

### Version

2.0

### Gemensamma informationskomponenter

De gemensamma informationskomponenter som används i detta kontrakt beskrivs i bilagan ”Bilaga\_Gemensamma\_typer\_4.pdf” Referens?

### Fältregler

Nedanstående tabell beskriver varje element i begäran och svar. Har namnet en \* finns ytterligare regler för detta element och beskrivs mer i detalj i stycket Regler.

| **Namn** | **Typ** | **Kommentar** | **Kardi-**  **nalitet** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Begäran** |  |  |  |
| careUnitHSAId | HSAIdType | Filtrering på PDL-enhet vilket motsvarar careUnitHSAId i healthcareProfessionalType.  Journalposter som saknar märkning med vårdenhet ingår inte i svaret om detta fält använts i anropet. | 0..\* |
| careGiverHSAId | HSAIdType | Filtrering på vårdgivare vilket motsvarar careGiverHSAId i healthcareProfessionalType.  Journalposter som saknar märkning med vårdgivare ingår inte i svaret om detta fält använts i anropet. | 0..\* |
| patientId | PersonIdType | Id för patienten.  id sätts till patientens identifierare. Anges med 12 tecken utan avskiljare. Type sätts till OID för typ av identifierare.  För personnummer ska Skatteverkets personnummer (1.2.752.129.2.1.3.1). För samordningsnummer ska Skatteverkets samordningsnummer (1.2.752.129.2.1.3.3). För reservnummer används lokalt definierade reservnummet, exempelvis SLL reservnummer (1.2.752.97.3.1.3) | *1..1* |
| datePeriod | DatePeriodType | Begränsning av sökningen i tid. Begränsningen sker genom att resultatet innehåller de poster vars, av tidsfälten X, Y och Z, bildade tidsintervall till någon del överlappar med det tidsintervall som anges i begäran. Ändpunkterna inkluderas i respektive intervall. | *0..1* |
| sourceSystemHSAId | HSAIdType | Begränsar sökningen till dokument som är skapade i angivet system.  Värdet på detta fält måste överensstämma med värdet på logicalAddress i anropets tekniska kuvertering (ex. SOAP-header).  Det innebär i praktiken att aggregerande tjänster inte används när detta fält anges.  Fältet är tvingande om careContactId angivits. | 0..1 |
| careContactId | string | Begränsar sökningen till den läkemedelsinformation som föranletts av den vård- och omsorgskontakt som anges. Identiteten är unik inom källsystemet | 0..\* |
| ordinationsKedjaId | IIType | Används för att endast ge poster avseende en viss ordinationskedja. Om producenten har stöd för kedjor, så returneras senaste ordinationsposten i kedjan med angiven status aktiv/inaktiv. Om producenten saknar stöd för kedjor, så returneras alla poster med angiven status (och som möter övriga sökvillkor) | 0..1 |
| ordinationsStatus | CVType | Kodverk anges i NODs spec. CVType. Begränsar sökningen till endast de ordinationer som har angiven status (och som möter övriga sökvillkor) | 0..1 |
| **SVAR** |  |  |  |
| medicationMedicalRecord | MedicationMedicalRecordType | Patientens läkemedelshistorik | 0..\* |
| ../medicationMedicalRecordHeader | PatientSummaryHeaderType | Innehåller basinformation om dokumentet, inklusive information om vid vilken vårdkontakt som ordinationen skedde.  Notera: accountableHealthCareProfessional anges till den som registrerat informationen. Ordinatör och förskrivare anges i Bodyn. Detta är enligt NOD:s konvention. | 1..1 |
| ../medicationMedicalRecordBody | MedicationMedicalRecordBodyType |  | 1..1 |
| ../../medicationPrescription | MedicationPrescriptionType | LÄKEMEDELSORDINATION(ER)  ordination som avser läkemedelsbehandling enligt dokumentet. De individuella läkemedelsordinationerna kan indelas i ordination som avser utsättning,  förändrande läkemedelsordination, ordination som avser insättning och bekräftande läkemedelsordination. I slutenvård görs endast ordination, men i öppenvård krävs även en förskrivning (se nedan). | 0..\* |
| ../../../prescriptionId | IIType | Ordinations-id.  Unik identifierare för aktuell läkemedelsordination. DocumentId i headern sätts till samma värde, men det är med här för fullständighetsskull. | 1..1 |
| ../../../typeOfPrescription | CVType | Ordinationstyp.  Uppgift som anger om aktuell ordination ska räknas som en insättning eller utsättning. Insättning används när  läkemedlet är insatt, dvs. även en ändrad eller  förnyad ordination har typen Insättning. Kodverk Insättning ,Utsättning. | 1..1 |
| ../../../prescriptionTime | TimeStampType | Beslutstidpunkt.  Tidpunkt då beslut fattas om läkemedelsbehandling  (gäller för insättning, utsättning, makulering etc)  Inte nödvändigtvis samma som behandlingsstart.  DocumentTime i header sätts till samma värde men är med här för fullständighets skull. | 1..1 |
| ../../../prescriptionStatus | CVType | Ordinationsstatus.  Anger ordinationens aktuella status (just nu insatt eller ej).  Kodverk anges i NODs spec | 1..1 |
| ../../../prescriptionNote | string | Notat.  Text som beskriver läkemedelsordinationen som utgör del av Läkemedelsberättelse. Exempel: Text som beskriver varför man satt in eller gjort dosändringar. | 0..1 |
| ../../../principalPrescriptionReason | PrescriptionReasonType | Ordinationshuvudorsak.  Den eller de viktigaste av de ordinationsorsaker som anges, om fler än en. | 0..\* |
| ../../../../reason | CVType | Ordinationsorsak.  Skäl till en viss ordination. Anges enligt Socialstyrelsens kodsystem för ordinationsorsaker (NKOO, Nationell källa för ordinationsorsak). | 1..1 |
| ../../../../otherReason | string | Om koden för ”Annan Orsak” väljs för föregående kod så anges beskrivning här. | 0..1 |
| ../../../additionalPrescriptionReason | PrescriptionReasonType | Övriga ordinationsorsaker. | 0..\* |
| ../../../../reason | CVType | Ordinationsorsak.  Skäl till en viss ordination. Anges enligt Socialstyrelsens kodsystem för ordinationsorsaker (NKOO). | 1..1 |
| ../../../../otherReason | string | Om koden för Annan Orsak väljs för föregående kod så anges beskrivning här. | 0..1 |
| ../../../evaluationTime | TimeStampType | Utvärderingstidpunkt.  Tidpunkt vid vilken behandlingen skall utvärderas. | 0..1 |
| ../../../treatmentPurpose | String | Behandlingsändamål.  Text som beskriver avsikten med läkemedelsbehandlingen för vård- och omsorgstagaren. Exempel: Mot högt blodtryck | 0..1 |
| ../../../prescriptionChainId | IIType | Ordinationskedje-id.  Lokal identifierare för den ordinationskedja i vilken aktuell ordination ingår. Serie av läkemedelsordinationer med gemensam indikation, gemensam verksam substans och gemensam läkemedelsform | 0..1 |
| ../../../precedingPrescriptionId | IIType | Föregående ordinations-id.  Referens till föregående ordination i ordinationskedja. | 0..1 |
| ../../../succeedingPrescriptionId | IIType | Efterföljande ordinations-id.  Referens till efterföljande ordination i ordinationskedja. | 0..1 |
| ../../../prescriber | HealthcareProfessionalType | Ordinatör.  Icke att beblanda med den person som den som registrerat informationen, och som är den person som återfinns i accountableHealthcareProfessional i medicationMedicalRecordHeader. | 0..1 |
| ../../../evaluator | HealthcareProfessionalType | ”Utvärderat av”.  Den hälso- och sjukvårdsperson som utvärderat utfallet av ordinationen/förskrivningen. | 0..1 |
| ../../../startOfFirstTreatment | TimeStampType | Första insättningstidpunkt.  Beräknas som insättningstidpunkt för första ordinationen i ordinationskedjan | 0..1 |
| ../../../startOfTreatment | TimeStampType | Insättningstidpunkt.  Datum då patienten skall börja ta sitt läkemedel/läkemedlet ska administreras för första gången. Vid ordinationstyp ”Insättning” sätts detta till samma som registreringstidpunkt (authorTime i medicationMedicalRecordHeader) om inget annat anges här.  NOD anger en ordination av typen (ktov) Insättning ELLER Utsättning. Dvs som separata instanser av klassen och därmed hantera insatt (nytt,ändrad,förnyad ordination) samt utsatt läkemedel.  Är obligatorisk vid ordinationstyp ”Insättning”. | 0..1 |
| ../../../endOfTreatment | TimeStampType | Utsättningstidpunkt.  Datum då patienten skall upphöra ta sitt läkemedel/då läkemedlet ska sluta administreras. OBS, kan anges både vid ordinationer av typ ”Insättning” och ”Utsättning”. | 0..1 |
| ../../../endOfTreatmentReason | CVType | Utsättningsorsak.  Orsak som ordinatör anger för utsättning. | 0..1 |
| ../../../selfMedication | Boolean | Egenmedicinering.  Anger om ordinationen är utfärdad av patienten själv | 1..1 |
| ../../../DrugChoice | DrugChoiceType | Läkemedelsval.  Obs: En o endast en av något av NOD:s alternativ:  Generiskt läkemedel (=utbytesgrupp), lm-produkt,lmVara, lmHandelsvara, lmFritext(=extemporeberedning )  Utelämnas om ordinationstyp är Utsättning | 0..1 |
| ../../../../comment | String | Kommentar om läkemedelsval.  Text som innehåller en kommentar till det ordinerade läkemedlet. Fältet kan användas för att specificera ytterligare läkemedel eller läkemedelsnära produkter, t.ex. i samband med spädning och infusion där läkemedlet består av en huvudingrediens men där spädningsvätskor eller motsvarande också kan behöva anges. | 0..1 |
| ../../../../unstructuredDrugInformation | UnstructuredDrugInformationType | Fritextval.  Används för extempoberedning, licensläkemedel etc. | 0..1 |
| ../../../../../unstructuredlInformation | String | Fritextbeskrivning. | 1..1 |
| ../../../../pharmaceuticalMerchandise | PharmaceuticalMerchandiseType | Läkemedelshandelsvara. | 0..1 |
| ../../../../../productNumber | IIType | Varunummer  Från SIL. Identifierare för läkemedelsvaran i Apotekets varunummersregister . OID:  1.2.752.129.2.2.3.1.1.  Identifierare för läkemedelsvaror i Apotekets varunummersregister | 1..1 |
| ../../../../pharmaceuticalItem | PharmaceuticalItemType | Läkemedelsartikel. | 0..1 |
| ../../../../../nplPackageId | IIType | NPL pack-id.  Unik identifierare enligt NPL för läkemedelsvaran. Satt om varunummer beskriver en godkänd läkemedelsvara. Kan vara satt om varunummer beskriver en licensvara. OID:  1.2.752.129.2.1.5.2 . | 1..1 |
| ../../../../pharmaceuticalProduct | PharmaceuticalProductType | Läkemedelsprodukt. | 0..1 |
| ../../../../../nplId | IIType | NPL-id.  Nationellt Produktregister för Läkemedelsprodukter  OID: 1.2.752.129.2.1.5.1. | 0..1 |
| ../../../../../atcCode | CVType | ATC-kod.  atcKod + atcKodBeskrivning i SIL.  Klassificeringskod för läkemedlet på sjuställig nivå. OID:  1.2.752.129.2.2.3.1.1.  Underhålls av WHO Collaborating Centre for Drug Statistics Methodology, Oslo, Norge http://www.whocc.no/atcddd/  I Sverige oklart vilken instans som ansvarar men Läkemedelsverket har övergripande ansvar för läkemedelsfrågor www.lakemedelsverket.se/  ATC-kod, (Anatomic Therapeutic Chemical classification system), är ett klassificeringssystem för läkemedel. Läkemedlen indelas i olika grupper efter indikationsområde. | 0..1 |
| ../../../../../productName | String | Produktnamn.  Handelsnamn i SIL. Text som anger namnet på den aktuella läkemedelsprodukten. | 1..1 |
| ../../../../../routeOfAdministration | CVType | Administreringssätt.  Hur produkten skall intas/administreras. Kan anges med SNOMED-kod. | 0..1 |
| ../../../../generics | GenericsType | Generiskt läkemedelsval. |  |
| ../../../../../substance | String | Substansgrupp.  Text som anger namn på den grupp som innehåller den läkemedel med den styrka som önskas i aktuell läkemedelsordination | 0..1 |
| ../../../../../strength | String | Styrka.  Text som anger namn på den grupp som innehåller de läkemedel med den substans som önskas i aktuell läkemedelsordination. | 0..1 |
| ../../../../../form | String | Läkemedelsform.  Text som anger namn på den grupp som innehåller de läkemedel med den läkemedelsform som önskas i aktuell läkemedelsordination | 0..1 |
| ../../../../dosage | <substruktur>Type | Dosering.  Ett antal doseringssteg som är del av en läkemedelsordination. Normalt består en Dosering av ett Doseringssteg men den kan även bestå av flera Doseringssteg, t.ex. vid upp- och nedtrappning av läkemedel. Dessa Doseringssteg följer då varandra i tiden och utgör tillsammans den kompletta doseringen.Källa:  Socialstyrelsens termbank: Terminologirådet; uppgift om mängd och periodicitet.  NOD: Klassen Doseringssteg anger mängd och periodicitet under en avgränsad tid. De tre attributen fast dosering, maxdosering och villkorsdosering är alla av typen Doseringstyp och anger därmed samtliga en viss mängd och periodicitet, men med olika syfte. De tre angivna attributen kan, men behöver inte,  förekomma samtidigt. Däremot måste minst ett av attributen fast dosering eller villkorsdosering alltid anges  Är 0 vid ordinationstyp Utsättning.. | 0..\* |
| ../../../../../lengthOfTreatment | PQIntervalType | Behandlingstid.  Tidsintervall under vilket läkemedlet ska användas enligt ordination. Exempel: 5-6 veckor. | 0..1 |
| ../../../../../maximumTime | Boolean | Maxtid.  Kod som anger om attributet behandlingstid avser den maximala tid som läkemedlet får användas.  Sant = Behandlingstiden är en maxtid  Falskt = Behandlingstiden är inte en maxtid.  Flaggan är satt till Falskt (false i SS-EN 13606-1) som förvalt värde, dvs. den anger att behandlingstiden inte är en maxtid. | 0..1 |
| ../../../../../dosageInstruction | String | Doseringsanvisning.  Text som beskriver doseringen. Källa:  Socialstyrelsens termbank: Terminologirådet;  beskrivning av dosering, användning och ändamål riktad till patient | 1..1 |
| ../../../../../unitDose | CVType | Doseringsenhet.  Kod som anger den enhet som doseringen avser.  Exempel: tablett, ml, droppe  I dagsläget existerar ingen kvalitetssäkrad kodifierad förteckning över doseringsenheter. Via SIL kan dock doseringsenhet som text erhållas för vissa läkemedel. SNOMED? | 0..1 |
| ../../../../../shortNotation | String | Kortnotation.  Text som ger en kort beskrivning av doseringen.  Exempel: 1x2  Enligt NOD´s beskrivning (Informationsstruktur och enhetlig kortnotation för dosering) | 0..1 |
| ../../../../../setDosage | dosageType  Obs: Vänligen se avsitt 4.3 nedan. | Fastdosering.  Dosering där ordinatören har bestämt mängd och  periodicitet, t.ex. 2 tabletter 3 gånger  dagligen.  Doseringstyp kan utgöra Frekvensdosering, Perioddosering, Tillfällesdosering, Rampdosering, Engångsdosering och  Fritextdosering. Dessa alla har det gemensamt att de anger mängd och periodicitet, men på lite olika sätt. | 0..1 |
| ../../../../../maximumDosage | DoseringsTyp  Obs: Vänligen se avsitt 4.3 nedan. | Maxdosering.  Dosering som anger den högsta tillåtna mängden under en viss period, t.ex. högst 5 tabletter per vecka | 0..1 |
| ../../../../../conditionalDosage | DoseringsTyp  Obs: Vänligen se avsitt 4.3 nedan. | Villkorsdosering.  Ordinerad mängd och periodicitet som gäller  om ett visst villkor är uppfyllt, t.ex. 1-2 tabletter till natten | 0..1 |
| ../../../../../conditionDescription | String | Villkorstext.  Text som anger villkor kopplat till en villkorsdosering,  t.ex. "vid behov" | 0..1 |
| ../../../../dispensationAuthorization | <substruktur>Type | Förskrivning.  ORDINATIONEN LEDER TILL FÖRSKRIVNING.  Varje förskrivning (förutom den första) är per definition ett nytt beslut, och därmed en ny ordination.  recept, rekvisition, livsmedelsanvisning, hjälpmedelskort eller dosrecept. Källa: Socialstyrelsens termbank, Terminologirådet.  I slutenvård görs endast ordination, men i öppen vård krävs även en förskrivning.  Utelämnas om ordinationstypen är Utsättning.  Fält i NODs förskrivningsinfo som ej är med här är:exp.underlagsformat,språkkod, makuleringskod,makuleringskommentar,samtycke makulering, sista giltighet för exp.underlaget,betalmodell, leveransmeddelande till apotek,referenser till orginalordination, receptradnummer,receptproduktradnr,helförpackningsförskrivningsdetaljer(startförp,antal förp,max dygnsdos),dispenseringsförskrivningsdetaljer(akut) | 0..1 |
| ../../../../../dispensationAuthorizationId | IIType | Förskrivnings-id.  Unik identifierare för aktuell förskrivning | 1..1 |
| ../../../../../validUntil | TimeStampType | Sista giltighetsdag.  Expeditionsunderlagets sista giltighetsdag. | 0..1 |
| ../../../../../receivingPharmacy | IIType | Mottagande apotek.  Apoteks-id (GLN eller EAN) vid direktadressering av exp.underlag. | 0..1 |
| ../../../../../dispensationInterval | PQType | Utlämningsintervall.  Minsta tidsintervall, i dagar, som ska förflyta mellan två utlämningar. Minsta värde: 1 dag  Största värde: 12 månader | 0..1 |
| ../../../../../../value | double | Utlämningsintervall värde. | 1..1 |
| ../../../../../../unit | string | Utlämningsintervall enhet.  Enhet för det utlämningsintervall. Kan anges i dagar, veckor eller månader. | 1..1 |
| ../../../../../totalAmount | double | Totalmängd.  Den totala mängd (i förpackningsenheter) av ordinerat läkemedel som får lämnas ut enligt denna förskrivning oavsett om det sker vid ett eller flera tillfällen. | 0..1 |
| ../../../../../packageUnit | String | Förpackningsenhet.  Text som anger den enhet som används för att uttrycka mängd i de förpackningar som säljs. Exempel: styck, ml, mg. | 0..1 |
| ../../../../../distributionMethod | String | Distributionssätt.  Text som beskriver hur det förskrivna läkemedlet ska distribueras till vård- och omsorgstagaren. Exempel Apodos, Hemleverans, Hämtas. | 0..1 |
| ../../../../../dispensationAuthorizer | HealthcareProfessionalType | Förskrivare.  Vård och omsorgspersonal med förskrivningsrätt. | 1..1 |
| ../../../../../dispensationAuthorizerComment | String | Förskrivares kommentar.  Kommentar till apoteket. | 0..1 |
| ../../../../firstDispensationBefore | DateType | Första uttag före.  Datum före vilket första uttag av läkemedel måste göras. | 0..1 |
| ../../../../../prescriptionSignatura | String | Doseringstext på recept.  Instruktion till patienten. | 1..1 |
| ../../../../../nonReplaceable | NonReplaceableEnum | Bytes ej.  Anger att ordinatör eller patient beslutat att förskriven artikel ej får bytas ut.  Tillåtna värden: ”Får inte bytas (patient)”, ”Får inte bytas (ordinatör)”.  Lämnas fältet tomt antas det betyda att läkemedlet får bytas ut. | 0..1 |
| administration.administrationId |  | X | X |
| administration.administrationTime |  | = admininstrerande personal.authorTime?  Eller är det så att authorTime = signeringstidpunkt för administrationen? | X |
| administration.administrationId |  | = drug.comment? | X |

### Övriga regler

Inga fältregler utöver de som är beskrivna ovan.

#### Icke funktionella krav

Inga övriga icke funktionella krav.

##### SLA-krav

Inga avvikande SLA-krav.