

SG1 SG2 SG3 SG4 SG5 SG6 i del 1

EDIFACT Meddelelsesimplementerings- guidelines

(MIG)

for

Epikrisemeddelelser og Handlingsplaner

MEDDIS

ver. 2.0 01.12.1996

del 2

6.4.1. Information om patienten

PATIENT		SG7		
Funktion:	At specificere information om patienten.			
Anvendelse:	Dependent (mandatory i ny henvisning og ny handlingsplanmeddelelse).			
Kommentarer:	Information om relaterede personer/navne er givet i segmentgruppe 9.			
+S07		TRIGGER SEGMENT SG7		
Funktion:	At starte segmentgruppe 7.			
Anvendelse:	Mandatory.			
Kommentarer:				
Eksempel:	S07+07'			
No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE- ANVENDELSE, DETALJER	O		
9811	Segmentgruppet anvendelse, kodet	A	an..3	+”07”
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
9810	Segmentgruppet anvendelse	O	an..70	

+PNA**Funktion:****PERSONNAVN**

At specificere information, som er nødvendig for at etablere identiteten på patienten.

Anvendelse:

Mandatory.

Kommentarer:

Bemærk, at cpr-nummer angives uden bindestrg.

Eksempel:

PNA+PAT+0102392345:::CPR:IM+++SU:Nielsen+FO:Oscar '

Officiel
patient-ID

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
3035	PARTNER, KVALIFIKATOR	M	an..3	Kode for personrolle (EDIFACT kodeliste): +"PAT" = <i>Patient</i>
C206	IDENTIFIKATIONS-NUMMER	D		
*7402	Identitetsnummer	M	an..35	Identifikation af en patient tildelt af en central, national myndighed. Erstatningscpr-numre må ikke anbringes her!! ?? <i>cpr-nummer</i>
7405	Identitetsnummer, kvalifikator	N	an..3	Bruges ikke
3039	Partner-ID identifikation	N	an..17	Bruges ikke
1131	Kodeliste kvalifikator	R	an..3	"CPR"
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	R	an..3	"IM"
4405	Status, kodet	N	an..3	
+3797	NAVNETYPE, KODET	N	an..3	Kode for navnetype (EDIFACT kodeliste): +"OF" = Officielt navn +"AL" = Aliasnavn +"MA" = Pigenavn
+3799	NAVNESTATUS, KODET	N	an..3	Kode for navnestatus (EDIFACT kodeliste): +"CUR" = Nuværende navn +"PRE" = Tidligere navn
+C816	NAVNEKOMPONENT, DETALJER	D		Navnekomponent #1 Skal specificeres når sikker identifikation af patient ved hjælp af fælles, officiel database er ikke til stede.

Person-navne-
detaljer for
patient

⇒

Aliasnavn

⇒

Pigenavn

⇒

Tidligere navn

⇒

Mors
pigenavn

⇒

(segment fortsætter)

Efternavn Fornavn Mellemsnavn Titel Generations- kvalifikator Ustruktureret navn	⇒	+3835	Navnekomponent, kvalifikator	M	an..3	Kode for navnekomponent (EDIFACT kodeliste): +"US" = Ustruktureret navn +"SU" = Efternavn +"FO" = Fornavn +"TI" = Titel Navn på patient, aliasnavn, pigenavn, tidligere navn, mors pigenavn.	
	⇒	+3836	Navnekomponent	R	an..70		
	⇒						
	⇒						
	⇒						
			+3839	Navnekomponent status, kodet	N	an..3	
			+3841	Navnekomponent original repræsentation, kodet	N	an..3	
			+C816	NAVNEKOMPONENT, DETALJER	O		Navnekomponent #2
			+3835	Navnekomponent, kvalifikator	M	an..3	Se 3835 ovenfor.
			+3836	Navnekomponent	O	an..70	
			+3839	Navnekomponent status, kodet	N	an..3	
			+3841	Navnekomponent original repræsentation, kodet	N	an..3	
			+C816	NAVNEKOMPONENT, DETALJER	N		Navnekomponent #3
			+3835	Navnekomponent, kvalifikator	M	an..3	
			+3836	Navnekomponent	O	an..70	
		+3839	Navnekomponent status, kodet	N	an..3		
		+3841	Navnekomponent original repræsentation, kodet	N	an..3		
		+C816	NAVNEKOMPONENT, DETALJER	N		Navnekomponent #4	
		+3835	Navnekomponent, kvalifikator	M	an..3		
		+3836	Navnekomponent	O	an..70		
		+3839	Navnekomponent status, kodet	N	an..3		
		+3841	Navnekomponent original repræsentation, kodet	N	an..3		
		+C816	NAVNEKOMPONENT, DETALJER	N		Navnekomponent #5	
		+3835	Navnekomponent, kvalifikator	M	an..3		
		+3836	Navnekomponent	O	an..70		
		+3839	Navnekomponent status, kodet	N	an..3		
		+3841	Navnekomponent original repræsentation, kodet	N	an..3		

RFF**Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****REFERENCER**

At specificere forskellige patientidentifikationsnumre.

Dependent, max. 9 repetitioner.

RFF+XPI:1603951GH2'

RFF+API+Kodenr. 123'

RFF+PIP:DM2-projekt'

ErstatningsCP
R-nummer

Partner-aftalt
patient-ID

Patient-
betalings- ID

⇒

⇒

⇒

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af referencenummer (EDIFACT kodeliste): +"API" = <i>Partneraftalt patient-ID</i> +"PIP" = <i>Patientbetalings-ID</i> +"XPI" = <i>Erstatnings-CPR-nummer</i>
1154	Referencenummer	R	an..35	Erstatnings-CPR-nummer, kræves, når cpr-nummer ikke findes. Partneraftalt patient-ID. Anvendes, når afsender og modtager aftaler et fælles identifikationsskema for personer. Identifikation af patienten (eller af en gruppe, patienten tilhører) afledt fra en betalingsapplikation (i.e. kontrakt #, project #, etc.).
1156	Linienummer	N	an..6	
4000	Reference versionsnummer	N	an..35	

+ADR**ADRESSE****Funktion:**

At specificere adressedetaljer for patienten.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.
Hvis både by distrikt og landsdel/amt er nødvendige samtidig, skal to forekomster af dette segment anvendes.

Kommentarer:**Eksempel:**

ADR++US:Engdraget 17++6000'

Adresse- type

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+C817	ADRESSEANVENDELSE	O		Tre dataelementer anvendes til at specificere typen af adresse langs tre akser. Ingen, 1, 2 eller alle 3 dataelementer kan anvendes afhængigt af brugerbehov.
+3787	Adressefunktion, kodet	O	an..3	Funktion af adresse (EDIFACT kodeliste): +"HO" = Hjemme +"WO" = Arbejde +"NU" = Nursing adresse +"CO" = Kontaktadresse +"US" = Adresse ikke nærmere specificeret
+3785	Adresstype, kodet	N	an..3	Type af adresse (EDIFACT kodeliste): +"PO" = Postal adresse +"PH" = Fysisk adresse
+3789	Adressestatus, kodet	N	an..3	Status for adresse (EDIFACT kodeliste): +"PE" = Fast adresse +"TE" = Midlertidig adresse +"PR" = Tidligere adresse
+C090	ADRESSE, DETALJER	D		Anvendes kun for den første forekomst af ADR-segmentet for hver adresse.
+3843	Adresseformat, kodet	M	an..3	Kode for adresseformat (EDIFACT kodeliste): +"US" = Ustrukturerede adresselinier +"1" = Gadenavn i AC1, husnummer i AC2

Adresse på patient

⇒

(segment fortsætter)

Gadenavn Nummer eller navn på hus Lejlighedsnummer P.O. box-nummer Ustrukture-ret adresse linie	⇒	+3794	Adressekomponent	M	an..35	Adressekomponent #1 (AC1). Kan repræsentere forskellige adresse- dele afhængigt af kode for adresseformat.
	⇒					
	⇒					
	⇒					
	⇒					
By Postal kode (post-nummer) Land Landsdel/ amt		+3794	Adressekomponent	O	an..35	Adressekomponent #2 (AC2)
		+3794	Adressekomponent	N	an..35	Adressekomponent #3 (AC3)
		+3794	Adressekomponent	N	an..35	Adressekomponent #4 (AC4)
		+3794	Adressekomponent	N	an..35	Adressekomponent #5 (AC5)
	⇒	3164	BYNAVN	O	an..35	Navn på by eller lokalt postkontor.
	⇒	3251	POSTNUMMER, IDENTIFIKATION	O	an..9	Postal kode (postnummer).
	⇒	3207	LAND, KODET	O	an..3	Kode for land. ?? ISO3166 3-bogstav kode.
	⇒	+C819	LANDSDEL, DETALJER	N		Landsdel, amt (distrikt)
		3229	Landsdel, identifikation	O	an..9	Kode for landsdel, amt eller by (distrikt)
		1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
	3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3		
	+3228	Landsdel	O	an..35		
	C517	LOKATION, IDENTIFIKATION	N			
	3225	Sted/lokation, identifikation	N	an..25	Kodet repræsentation for adresse.	
	1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3		
	3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3		
	3224	Sted/lokation	N	an..17		

+CON **KOMMUNIKATIONSKONTAKT**

Funktion: Til at identificere et telekommunikationsnummer for patienten.

Anvendelse: Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel: CON+HO+31170101:TE'

Kontakt-
funktion

⇒

Telekom-
munika-
tions-
nummer

⇒

Telekom-
munika-
tionstype

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
3139	Kontaktfunktion, kodet	C	an..3	Kontaktfunktion for kommunikationsnummer (EDIFACT kodeliste): +"HO" = Privat +"WO" = Arbejde +"CO" = Kontakttelefon/fax +"MO" = Mobiltelefon/fax +"TE" = Telefon/fax på midlertidig adresse +"NU" = Telefon/fax på plejeadresse
C076 3148	KOMMUNIKATIONS- KONTAKT Kommunikationsnummer	M M	an..25	Telekommunikationskontakt Ustruktureret telekommunikationsnummer, landekode, områdekode, nummer og/eller lokalnummer. De forskellige dele kan anvendes sammenstillet ved brug af aftalte, lokalt specificerede skilletegn for at kunne identificere de individuelle komponenter, såsom: "+(45)45678901/2345". FTX segmentet kan benyttes til lang, ustruktureret telekommunikationsadresse, fx X.400-adresse.
3155	Kommunikationskanal, kvalifikator	M	an..3	Type af telekommunikationskanal (EDIFACT kodeliste): "TE" = Telefon "FX" = Telefax

DTM DATO/TID/PERIODE

Funktion: At specificere dato/tid for fødsel/død for patient.

Anvendelse: Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel: DTM+329:19120916:102'

Dato og tid for fødsel ⇒

Dato og tid for død ⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C507	DATO/TID/PERIODE	M		
2005	Dato/tid/periode kvalifikator	M	an..3	Type af dato (EDIFACT kodeliste): "329" = <i>Dato/tid for fødsel</i> +"DOD" = <i>Dato/tid for død</i>
2380	Dato/tid/periode	R	an..35	Dato/tid for fødsel Dato/tid for død
2379	Dato/tid/periode format kvalifikator	R	an..3	Format for dato/tid (EDIFACT kodeliste): "102" = CCYYMMDD "203" = CCYYMMDDHHMM

+PDI PERSON DEMOGRAFISK INFORMATION

Funktion: At specificere almindelig demografisk information om en patient.

Anvendelse: Optional.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel: PDI+1+SP+JH'

⇒ Patientens administrative køn

⇒ Patientens ægteskabelige status

⇒ Patientens religion

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
⇒ +3917	KØN, KODET	O	an..3	Køn af person ved brug af ISO 5218 kodeliste. "1" = Mand "2" = Kvinde
⇒ +C085	ÆGTESKABELIG STATUS, DETALJER	O		
+3913	Ægteskabelig status, kodet	A	an..3	Kode for ægteskabelig status (EDIFACT kodeliste): +"MA" = Gift +"SI" = Enkelt +"SP" = Separeret +"WI" = Enke/enkemand +"DI" = Skilt +"LI" = Samboende
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
+3912	Ægteskabelig status	N	an..35	
⇒ +CI01	RELIGION, DETALJER	O		
+3923	Religion, kodet	A	an..3	Kode for religion (EDIFACT kodeliste): +"CH" = Kristen +"AG" = Agnostiker
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
+3922	Religion	O	an..35	Religion som fri tekst.

Patientens
nationalitet**+NAT****Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****NATIONALITET**

At specificere patientens nationalitet.

Optional, max. 9 repetitioner.

Bruges ikke.

NAT+CUR+YUG '

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+3915	NATIONALITET, KVALIFIKATOR	M	an..3	Specifikation af nationalitet for person (EDIFACT kodeliste): +"BRN" = Nationalitet ved fødslen +"CUR" = Nuværende nationalitet
+C042	NATIONALITET, DETALJER	R		
+3485	Nationalitet, kodet	A	an..3	Kode for nationalitet normalt ved brug af ISO 3166 nationalitet ?? 3-bogstav landekode
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
+3484	Nationalitet	O	an..35	Nationalitet som fri tekst.

Status for
berettigelse til
offentlige
sundheds-
faglige ydelser

⇒

STS

Funktion:

Anvendelse:

Kommentarer:

Eksempel:

STATUS

At specificere grundlag for patientens berettigelse til offentlige sundhedsfaglige ydelser.

Optional.

Bruges ikke.

STS++S1 : SKS : SST'

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C601	STATUS DETALJER	N		Bruges ikke
9015	Statusstype, kodet	M	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
C555	STATUSBEGIVENHED	R		
9011	Statusbegivenhed, kodet	M	an..3	Status for berettigelsen til offentlige sundhedsfaglige ydelser ved brug af en ekstern kodeliste (national, etc.) ?? Sygesikringsgruppe ?? EU-borger ?? EU-borger, vandrende arbejdstager ("E111") ?? Ingen
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	"SFU" "SKS"
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	"SST"
C556	STATUSÅRSAG	N		Bruges ikke
9013	Statusårsag, kodet	M	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9012	Statusårsag	N	an..3	

+LAN**Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****SPROG**

At specificere sprog, der anvendes af patienten.

Optional, max. 9 repetitioner.

Bruges ikke.

LAN+NO+en'

Patient- sprog



No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+3781	SPROG KVALIFIKATOR	M	an..3	Sprog kvalifikator (EDIFACT kodeliste): +"SP" = Talt sprog +"UN" = Sprog forstås +"NO" = Sprog, der normalt anvendes +"NA" = Modersmål
+C508	SPROG DETALJER	M		
3453	Sprog, kodet	R	an..3	Kode for sprog i henhold til ISO 639 (1988).
+3752	Sprog	N	an..35	Bruges ikke

EMP**Funktion:****ANSÆTTELSESDETALJER**

At specificere beskæftigelse for patient.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:**Eksempel:**

EMP+1++:::kleinsmed'

Patient-
beskæfti-gelse

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
9003	ANSÆTTELSE, KVALIFIKATOR	M	an..3	Kode for type af ansættelse (EDIFACT kodeliste): +"1" = <i>Hovedbeskæftigelse</i> +"2" = <i>Sekundær beskæftigelse</i>
C948	ANSÆTTELSESKATEGORI	N		
9005	Ansættelseskategori, kodet	N	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	
9004	Ansættelseskategori	N	an..35	
C951	BESKÆFTIGELSE	R		Patientens beskæftigelse.
9009	Beskæftigelse, kodet	O	an..3	Beskæftigelse for patient som kode ved hjælp af ekstern kodeliste.
1131	Kodeliste kvalifikator	O	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	O	an..3	
9008	Beskæftigelse	R	an..35	Beskæftigelse for patient som tekst.
C950	KVALIFIKATION KLASSIFIKATION	O		Formel uddannelse. Bruges ikke.
9007	Kvalifikation Klassifikation, kodet	O	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	O	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	O	an..3	
9006	Kvalifikation klassifikation	O	an..35	
	Stillingsbetegnelse	N	an..35	Stillingsbetegnelse ved afvigelse fra beskæftigelse

Sekretesse-
begræns-
ninger for
patientdata

⇒

***HAN HÅNDBTERINGSINSTRUKTIONER**
Funktion: At specificere sekretessebegrænsninger.
Anvendelse: Optional, max 9 repetitioner..
Kommentarer: Bruges ikke.
Eksempel:

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C524	HÅNDBTERINGSINSTRUKTIONER	R		
4079	Håndteringsinstruktioner, kodet	A	an..3	Kode for sekretessebegrænsninger (EDIFACT kodeliste): +”CRR” = <i>Patientsamtykke til, at rapport sendes til henviser</i> +”CRA” = <i>Patientsamtykke til, at rapport sendes til modtager(e) af kopi</i> +”MIS” = <i>Patientsamtykke ikke explicit indhentet.</i> Kode for nægtet patientsamtykke til at sende rapport er en selvmodsigelse, derfor findes den ikke. “MIS” er udtryk for, at rapport sendes på formodning om, at samtykke kan indhentes.
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	“SKS”
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	“SST”
4078	Håndteringsinstruktioner	O	an..70	Sekretessebegrænsninger som fri tekst.
*C218	FARLIGT MATERIALE	N		Bruges ikke
7419	Farligt materiale klasse kode, identifikation	N	an..4	
1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	
+7418	Farligt materiale	N	an..35	

6.4.2. INFORMATION OM PATIENTTILKNYTTET SUNDHEDSFAGLIG PARTNER

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE- ANVENDELSE, DETALJER	O		
9811	Segmentgruppet anvendelse, kodet	A	an..3	+”08”
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
9810	Segmentgruppet anvendelse	O	an..70	

PATIENTTILKNYTTET SUNDHEDSFAGLIG PARTNER

SG8

- Funktion:** At specificere sundhedsfaglig partner associeret med patienten, normalt patientens sædvanlige praktiserende læge
- Anvendelse:** Optional, max. 9 repetitioner.
- Definition:**
- Kommentarer:** Bruges ikke. I stedet kan egen læge angives i SG1.

+S08 TRIGGER SEGMENT SG8

- Funktion:** At starte segmentgruppe 8.
- Anvendelse:** Mandatory.
- Kommentarer:** Bruges ikke.
- Eksempel:** S08+08'

REL**Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****RELATION**

At beskrive relationstypen mellem en sundhedsfaglig person og patienten

Mandatory.

Bruges ikke.

REL+PER+UGP '

Relateret
sundheds-
faglig partners
rolle



No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
9141	RELATION, KVALIFIKATOR	M	an..3	Kode for kategori af relation (EDIFACT kodeliste): +"PER" = <i>Interpersonel relation</i>
C941	RELATION	R		Relation til relateret person/navne
9143	Relation, kodet	A	an..3	Kode for sundhedsfaglig partners rolle (EDIFACT kodeliste): +"UGP" = Sædvanlig alment praktiserende læge +"RGP" = Henvissende alment praktiserende læge (ej sædvanlig læge)
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
9142	Relation	N	an..35	

DTM**DATO/TID/PERIODE**

Funktion: At specificere start/slut datoer/tider for relation.

Anvendelse: Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel: DTM+PRS:19950106:102'

⇒ Startdato og -
tid for relation

⇒ Slutdato og -
tid for relation

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C507	DATO/TID/PERIODE	M		
2005	Dato/tid/periode kvalifikator	M	an..3	Kode for type af dato/tid (EDIFACT kodeliste): +'PRS' = <i>Interpersonel relation startdato/-tid</i> +'PRE' = <i>Interpersonel relation slutdato/-tid</i>
2380	Dato/tid/periode	R	an..35	Startdato og -tid for relation Slutdato og -tid for relation
2379	Dato/tid/periode format kvalifikator	R	an..3	Format for dato/tid (EDIFACT kodeliste): "102" = CCYYMMDD "203" = CCYYMMDDHHMM

Relateret
sundheds-
faglig partner



RFF **REFERENCER**
Funktion: At specificere peger (link) til
sundhedsfaglige partnere.
Anvendelse: Mandatory.
Kommentarer: Bruges ikke.
Eksempel: RFF+AHL+3 '

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af referencenummer (EDIFACT kodeliste): +"AHL" = <i>Peger (link) til sundhedsfaglig partner</i>
1154	Referencenummer	R	an..35	Peger (link) til sundhedsfaglig partner (= <nummer i SEQ segment for refererede sundhedsfaglig partner>)
1156	Linienummer	N	an..6	
4000	Reference versionsnummer	N	an..35	

6.4.3. INFORMATION OM PATIENTTILKNYTTET PERSON

PATIENTTILKNYTTET PERSON		SG9		
Funktion:	At specificere information om person(er) tilknyttet patienten, hvor information om sådan(ne) person(er) er relevant for beskrivelse af specialitydelsen.			
Anvendelse:	Optional, max. 99 repetitioner. Hver repetition giver information vedrørende én person forbundet med patienten.			
Definition:				
Kommentarer:				
+S09 TRIGGER SEGMENT SG9				
Funktion:	At starte segmentgruppe 9.			
Anvendelse:	Mandatory.			
Kommentarer:				
Eksempel:	S09+09'			
No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE- ANVENDELSE, DETALJER	O		
9811	Segmentgruppeanvendelse, kodet	A	an..3	+”09”
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
9810	Segmentgruppeanvendelse	O	an..70	

Relation mellem tilknyttet person og patient

⇒

REL **RELATION**
Funktion: At specificere relation mellem patient og en anden person.
Anvendelse: Mandatory.
Kommentarer:
Eksempel: REL+PER+SD'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
9141	RELATION, KVALIFIKATOR	M	an..3	Kode for type af relation (EDIFACT kodeliste): +"PER" = <i>Interpersonal relation</i>
C941	RELATION	R		Relation til patient.
9143	Relation, kodet	A	an..3	Kode for den tilknyttede persons relation til patienten (EDIFACT kodeliste): +"FA" = Far +"MO" = Mor +"GU" = Væрге +"PA" = Ægtefælle/partner +"BS" = Bror/søster +"SD" = Søn/datter +"NU" = Sygeplejerske +"ES" = Ledsagelse +"GU" = Væрге +"FM" = Plejemor +"AF" = Adoptivfar
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
9142	Relation	N	an..35	

DTM**Funktion:****DATO/TID/PERIODE**

At specificere start/slut datoer/tider for relation.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

DTM+PRS:19950114:102'

⇒ Startdato og -
tid for relation

⇒ Slutdato og -
tid for relation

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C507	DATO/TID/PERIODE	M		
2005	Dato/tid/periode kvalifikator	M	an..3	Kode for type af dato/tid (EDIFACT kodeliste): +'PRS' = <i>Interpersonel relation startdato/-tid</i> +'PRE' = <i>Interpersonel relation slutdato/-tid</i>
2380	Dato/tid/periode	R	an..35	Startdato og -tid for relation Slutdato og -tid for relation
2379	Dato/tid/periode format kvalifikator	R	an..3	Format for dato/tid (EDIFACT kodeliste): "102" = CCYYMMDD "203" = CCYYMMDDHHMM

+PNA**Funktion:****PERSONNAVN**

At specificere nødvendig information for at fastslå identiteten på den relaterede person.

Anvendelse:

Required.

Kommentarer:**Eksempel:**

PNA+PAS+1512702312:::CPR:IM+++SU:Nielsen+FO:Jan'
PNA+PAS++++SU:Nielsen+FO:Peter'

⇒
Officiel ID for relateret person

⇒
Person-navne-
detaljer for relateret person

⇒
Aliasnavn

⇒
Pigenavn

⇒
Tidligere navn

⇒
Mors
pigenavn

(segment
fortsætter)

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
3035	PARTNER, KVALIFIKATOR	M	an..3	Kode for personrolle (EDIFACT kodeliste): +"PAS" = <i>Patienttilknyttet person</i>
C206 *7402	IDENTIFIKATION, NUMMER Identitetsnummer	O M	an..35	Identifikation af en relateret person. ?? cpr-nummer .
7405	Identitetsnummer kvalifikator	N	an..3	Bruges ikke
3039	Partner-ID identifikation	N	an..17	Bruges ikke
1131	Kodeliste kvalifikator	R	an..3	"CPR"
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	R	an..3	"IM"
4405	Status, kodet	N	an..3	Bruges ikke
+3797	NAVNETYPE, KODET	N	an..3	Kode for navnetype (EDIFACT kodeliste): +"OF" = Officielt navn +"AL" = Aliasnavn +"MA" = Pigenavn
+3799	NAVNESTATUS, KODET	N	an..3	Kode for navnestatus (EDIFACT kodeliste): +"CUR" = Nuværende navn +"PRE" = Tidligere navn
+C816	NAVNEKOMPONENT, DETALJER	D		Navnekomponent #1 Skal specificeres når sikker identifikation af pårørende ved hjælp af fælles, officiel database ikke er til stede.
+3835	Navnekomponent, kvalifikator	M	an..3	Kode for navnekomponent (EDIFACT kodeliste): +"US" = Ustruktureret navn +"SU" = Efternavn +"FO" = Fornavn +"TI" = Titel

Efternavn Fornavn Mellemnavn Titel Generations- kvalifikator Ustruktureret navn	⇒	+3836	Navnekomponent	R	an..70	Navn på patient, aliasnavn, pigenavn, tidligere navn, mors pigenavn.	
	⇒						
	⇒						
	⇒						
	⇒						
	⇒						
			+3839	Navnekomponentstatus, kodet	N	an..3	
			+3841	Navnekomponent original repræsentation, kodet	N	an..3	
			+C816	NAVNEKOMPONENT, DETALJER	O		Navnekomponent #2
			+3835	Navnekomponent, kvalifikator	M	an..3	Se 3835 ovenfor.
			+3836	Navnekomponent	O	an..70	
			+3839	Navnekomponentstatus, kodet	N	an..3	
			+3841	Navnekomponent original repræsentation, kodet	N	an..3	
			+C816	NAVNEKOMPONENT, DETALJER	N		Navnekomponent #3
			+3835	Navnekomponent, kvalifikator	M	an..3	
			+3836	Navnekomponent	O	an..70	
			+3839	Navnekomponentstatus, kodet	N	an..3	
			+3841	Navnekomponent original repræsentation, kodet	N	an..3	
			+C816	NAVNEKOMPONENT, DETALJER	N		Navnekomponent #4
			+3835	Navnekomponent, kvalifikator	M	an..3	
		+3836	Navnekomponent	O	an..70		
		+3839	Navnekomponentstatus, kodet	N	an..3		
		+3841	Navnekomponent original repræsentation, kodet	N	an..3		
		+C816	NAVNEKOMPONENT, DETALJER	N		Navnekomponent #5	
		+3835	Navnekomponent, kvalifikator	M	an..3		
		+3836	Navnekomponent	O	an..70		
		+3839	Navnekomponentstatus, kodet	N	an..3		
		+3841	Navnekomponent original repræsentation, kodet	N	an..3		

RFF**Funktion:****REFERENCER**

At identificere patienttilknyttet person, når officiel ID ikke foreligger.

Anvendelse:

Dependent, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:**Eksempel:**

RFF+XPI+0306480HJ1'

Identifikation
af patient-
relateret
person



No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af referencenummer (EDIFACT kodeliste): +"API" = <i>Partneraftalt patient (person) ID</i> +"XPI" = <i>Erstatnings-CPR-nummer</i>
1154	Referencenummer	R	an..35	Identifikation af patient-relateret person. Erstatnings cpr-nummer er krævet, når cpr-nummer ikke findes.
1156	Linienummer	N	an..6	
4000	Reference versionsnummer	N	an..35	

SEQ**Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****SEKVENSDetaljer**

At specificere et sekventielt nummer for relateret personer for at tillade reference til en specifik relateret person.

Optional.

Bruges ikke.

Sekvensnumre tildeles sekventielt, begyndende med 1.

SEQ++1'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
1245	STATUSINDIKATOR, KODET	N	an..3	
C286	SEKVEN, INFORMATION	R		
1050	Sekvensnummer	R	an..6	Sekventielt tildelt nummer til hver relateret person.
1159	Sekvensnummer kilde, kodet	N	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	

+ADR ADRESSE
Funktion: At specificere adressedetaljer for en person knyttet til patient.
Anvendelse: Optional, max. 9 repetitioner.
 Hvis både by, distrikt og landsdel/amt er nødvendige samtidigt, skal to forekomster af dette segment anvendes.
Kommentarer:
Eksempel: ADR++US:Cedervej 47++6000'

Adresse- type ⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+C817	ADRESSEANVENDELSE	O		Tre dataelementer anvendes til at specificere typen af adresse langs tre akser. Ingen, 1, 2 eller alle 3 dataelementer kan anvendes afhængigt af brugerbehov.
+3787	Adressefunktion, kodet	O	an..3	Funktion af adresse (EDIFACT kodeliste): +"HO" = Hjemme +"WO" = Arbejde +"NU" = Plejeadresse +"CO" = Kontaktadresse +"US" = Adresse ikke nærmere specificeret
+3785	Adresstype, kodet	N	an..3	Type af adresse (EDIFACT kodeliste): +"PO" = Postal adresse +"PH" = Fysisk adresse
+3789	Adressestatus, kodet	N	an..3	Status for adresse (EDIFACT kodeliste): +"PE" = Fast adresse +"TE" = Midlertidig adresse +"PR" = Tidligere adresse
+C090	ADRESSEDETALJER	D		Anvendes kun for den første forekomst af ADR-segmentet for hver adresse.
+3843	Adresseformat, kodet	M	an..3	Kode for adresseformat (EDIFACT kodeliste): +"US" = Ustrukturerede adresselinier +"1" = Gadenavn i AC1, husnummer i AC2

Adresse på patient-relateret person ⇒

(segment fortsætter)

Gadenavn Nummer eller navn på hus Lejligheds- nummer P.O. box- nummer Ustrukture-ret adresse- linie	⇒	+3794	Adressekomponent	M	an..35	Adressekomponent #1 (AC1). Kan repræsentere forskellige adressedele afhængigt af kode for adresseformat.
	⇒					
	⇒					
	⇒					
	⇒					
By Postal kode (post-nummer) Land Landsdel/ amt		+3794	Adressekomponent	O	an..35	Adressekomponent #2 (AC2)
		+3794	Adressekomponent	N	an..35	Adressekomponent #3 (AC3)
		+3794	Adressekomponent	N	an..35	Adressekomponent #4 (AC4)
		+3794	Adressekomponent	N	an..35	Adressekomponent #5 (AC5)
	⇒	3164	BYNAVN	O	an..35	Navn på by eller lokalt postkontor.
	⇒	3251	POSTNUMMER, IDENTIFIKATION	O	an..9	Postal kode (postnummer).
	⇒	3207	LAND, KODET	O	an..3	Kode for land. ?? ISO3166 3-bogstav kode.
	⇒	+C819	LANDSDEL, DETALJER	N		Landsdel, amt (distrikt)
		3229	Landsdel, identifikation	O	an..9	Kode for landsdel, amt (distrikt)
		1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
		3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
		+3228	Landsdel	O	an..35	
		C517	LOKATION, IDENTIFIKATION	N		
	3225	Sted/lokation, identifikation	N	an..25	Kodet repræsentation for adresse.	
	1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3		
	3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3		
	3224	Sted/lokation	N	an..17		

+CON**Funktion:****KOMMUNIKATIONSKONTAKT**

Til at identificere et telekommunikationsnummer for en person knyttet til patient.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

CON+CO+33990101+TE'

Kontakt-
funktion

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
3139	Kontaktfunktion, kodet	C	an..3	Kontaktfunktion for kommunikationsnummer (EDIFACT kodeliste): +"HO" = Privat +"WO" = Arbejde +"CO" = Kontakttelefon/fax +"MO" = Mobiltelefon/fax +"TE" = Telefon/fax på midlertidig adresse
0076 3148	KOMMUNIKATIONS- KONTAKT Kommunikationsnummer	M M	an..25	Telekommunikationskontakt Ustruktureret telekommunikationsnummer, landekode, områdekode, nummer og/eller lokalnummer. De forskellige dele kan anvendes sammenstillet ved brug af aftalte, lokalt specificerede skilletegn for at kunne identificere de individuelle komponenter, såsom: "+(45)45678901/2345". FTX segmentet kan benyttes til lang, ustruktureret telekommunikationsadresse, fx X.400-adresse.
3155	Kommunikationskanal, kvalifikator	M	an..3	Type af telekommunikationskanal (EDIFACT kodeliste): "TE" = Telefon "FX" = Telefax

Telekom-
munika-
tions-
nummer

⇒

Telekom-
munika-
tionstype

⇒

+PDI PERSON DEMOGRAFISK INFORMATION

Funktion: At specificere almindelig demografisk information om en patient.

Anvendelse: Optional.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel: PDI+2+WI '

⇒ Patientens administrative køn

⇒ Ægteskabelig status for relateret person

⇒ Religion for relateret person

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
⇒ +3917	KØN, KODET	O	an..3	Køn af person ved brug af ISO 5218 kodeliste. "1" = Mand "2" = Kvinde
⇒ +C085	ÆGTESKABELIG STATUS, DETALJER	O		
+3913	Ægteskabelig status, kodet	A	an..3	Kode for ægteskabelig status (EDIFACT kodeliste): +"MA" = Gift +"SI" = Enkelt +"SP" = Separeret +"WI" = Enke/enkemand +"DI" = Skilt +"LI" = Samboende
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
+3912	Ægteskabelig status	N	an..35	
⇒ +C101	RELIGION. DETALJER	O		
+3923	Religion, kodet	A	an..3	Kode for religion (EDIFACT kodeliste): +"CH" = Kristen +"JH" = Jehovas Vidne +"AG" = Agnostiker
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
+3922	Religion	O	an..35	Religion som fri tekst.

EMP**Funktion:****ANSÆTTELSESDETALJER**

At specificere beskæftigelse for patienttilknyttet person, oftest forælder til et henvist barn.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:**Eksempel:**

EMP+1+++:::Portør'

Beskæftigelse
for patient-
relateret
person

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
9003	ANSÆTTELSE, KVALIFIKATOR	M	an..3	Kode for type af ansættelse (EDIFACT kodeliste): +"1" = <i>Hovedbeskæftigelse</i> +"2" = <i>Sekundær beskæftigelse</i>
C948	ANSÆTTELSESKATEGORI	N	an..3	
9005	Ansættelseskategori, kodet	N		
1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	
9004	Ansættelseskategori	N	an..35	
C951	BESKÆFTIGELSE	R		Patientenrelateret persons beskæftigelse.
9009	Beskæftigelse, kodet	O	an..3	Beskæftigelse for patienttilknyttet person som kode vha ekstern kodeliste
1131	Kodeliste kvalifikator	O	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	O	an..3	
9008	Beskæftigelse	R	an..35	Beskæftigelse for patienttilknyttet person som tekst.
C950	KVALIFIKATIONS- KLASSIFIKATION	O		Formel uddannelse. Bruges ikke.
9007	Kvalifikationsklassifikation, kodet	O	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	O	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	O	an..3	
9006	Kvalifikation klassifikation	O	an..35	
3494	Stillingsbetegnelse	N	an..35	Stillingsbetegnelse ved afvigelse fra beskæftigelse

Relateret
persons sprog

**+LAN****Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****SPROG**

At specificere sproget, der anvendes af den relaterede person.

Optional, max. 9 repetitioner.

Bruges ikke.

LAN+NO+da'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+3781	SPROG, KVALIFIKATOR	M	an..3	Sprog kvalifikator (EDIFACT kodeliste): +"SP" = <i>Talt sprog</i> +"UN" = <i>Sprog forstås</i> +"NO" = <i>Sprog, der normalt anvendes</i> +"NA" = <i>Modersmål</i>
+C508	SPROG, DETALJER	M		
3453	Sprog, kodet	R	an..3	Kode for sprog i henhold til ISO 639 (1988).
+3752	Sprog	N	an..35	Bruges ikke

6.4.4. INFORMATION OM SUNDHEDSFAGLIG LOKATION (LOKATION AF PATIENT)

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE- ANVENDELSE, DETALJER	O		
9811	Segmentgruppet anvendelse, kodet	A	an..3	+”10”
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
9810	Segmentgruppet anvendelse	O	an..70	

**SUNDHEDSFAGLIG LOKATION
(LOKATION AF PATIENT)****SG10**

- Funktion:** At specificere administrativ information om aktuell patient-indlæggelse, inklusive forskellige indlæggelser på sygehus/afdeling/afsnit og fremmøde til besøg/konsultation.
- Anvendelse:** Optional, max. 9 repetitioner.
Hver repetition giver information vedrørende ét fremmøde til besøg/konsultation, én indlæggelse i afdeling/afsnit eller én komplet hospitalsindlæggelse.
- Definition:**
- Kommentarer:** Bruges ikke.

+S10 TRIGGER SEGMENT SG10

- Funktion:** At starte segmentgruppe 10.
- Anvendelse:** Mandatory.
- Kommentarer:** Bruges ikke.
- Eksempel:** S10+10'

Type af patient-lokation

=>

STS**Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****STATUS**

At specificere status for patientlokation.

Mandatory.

Bruges ikke.

STS++ACL'

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C601	STATUS DETALJER	N		Bruges ikke.
9015	Statusstype, kodet	M	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
C555	STATUSBEGIVENHED	R		
9011	Statusbegivenhed, kodet	M	an..3	Type af lokation hvor specialitydelsen er udført eller lokation for patienten umiddelbart forud for/efter udførelsen af specialitydelse (EDIFACT kodeliste): +"ACL" = Sundhedsfaglig lokation for ydelse af specialitydelse +"LAC" = Lokation efter ydelse af specialitydelse (udskrevet til...) +"LPC" = Lokation forud for ydelse af specialitydelse (indlagt fra...)
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
C556	STATUSÅRSAG	N		Bruges ikke.
9013	Statusårsag, kodet	M	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9012	Statusårsag	N	an..3	

LOC LOKATIONIDENTIFIKATION

Funktion: Til at identificere detaljerne den fysiske patientplejelokation.

Anvendelse: Optional, max. 9 repetitioner.
Hver forekomst af segmentet giver information om lokationen på hvert niveau (afdeling/afsnit, rum og seng).

Kommentarer: Bruges ikke.
Information om sundhedsfaglig organisation, afdeling, etc. via peger (link) til sundhedsfaglige partnere i RFF segmentet.

Eksempel: LOC+W+6007140:SKS:SST'

Afdeling/
afsnit

⇒

Stue #
Seng #

⇒

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
3227	STED/LOKATION, KVALIFIKATOR	M	an..3	Type af lokation (EDIFACT kodeliste): +"W" = <i>Afdeling/afsnit</i> +"R" = <i>Stue #</i> +"B" = <i>Seng #</i> +"H" = <i>Bopæl</i>
C517	LOKATION, IDENTIFIKATION	M		
3225	Sted/lokation, identifikation	O	an..25	?? Afdeling/afsnit, kodet.
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	"SKS"
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	"SST"
3224	Sted/lokation, navn	O	an..17	Afdeling/afsnit, stue eller seng som fri tekst.
C519	RELATERET LOKATION NR 1, IDENTIFIKATION	N		Bruges ikke
3765	Relateret sted/lokation nr. 1-ID	N	an..25	
1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	
3765	Relateret sted/lokation nr. 1	N	an..70	
C553	RELATERET LOKATION NR 2, IDENTIFIKATION	N		Bruges ikke
3763	Relateret sted/lokation nr. 2-ID	N	an..25	
1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	
3762	Relateret sted/lokation nr. 2	N	an..70	
5799	RELATION, KODET	N	an..3	

DTM**Funktion:****DATO/TID/PERIODE**

At specificere dato/tid for hospitalsindlæggelse/udskrivning og/eller start/slutdato/tid for en afsnit indlæggelse eller fremmøde til besøg/konsultation eller tilgængelighed på anden specificeret lokation.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

DTM+HSS:19950516:102'

⇒ Indlægs-
gelsesdato og
-tid

⇒ Udskriv-
ningsdato og -
tid

⇒ Startdato og -
tid for ophold
på anden
lokation

⇒ Slutdato og -
tid for ophold
på anden
lokation

⇒ Dato/tid for
ambulant
fremmøde

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C507	DATO/TID/PERIODE	M		
2005	Dato/tid/periode kvalifikator	M	an..3	Type af dato (EDIFACT kodeliste): +"HSS" = <i>Dato/tid for indlæggelse på hospital</i> +"HSE" = <i>Dato/tid for udskrivning fra hospital</i> +"WSS" = <i>Dato/tid for indlæggelse på afdeling/afsnit</i> +"WSE" = <i>Dato/tid for udskrivning fra afdeling/afsnit</i> +"WAS" = <i>Dato/tid for ambulant fremmøde (start)</i>
⇒ 2380	Dato/tid/periode	R	an..35	Dato/tid for indlæggelse på hospital/afdeling/afsnit.
⇒				Dato/tid for udskrivning fra hospital/afdeling/afsnit
⇒				Startdato/-tid for indlæggelse/ophold på anden lokation (hjemme, hos relateret person, på plejehjem etc.)
⇒				Slut dato/tid for indlæggelse/ophold på anden lokation (hjemme, hos relateret person, på plejehjem etc.)
⇒				Dato/tid for ambulant fremmøde
2379	Dato/tid/periode format kvalifikator	R	an..3	Format for dato/tid (EDIFACT kodeliste): "102" = CCYYMMDD "203" = CCYYMMDDHHMM

RFF **REFERENCER**

Funktion: At specificere identifikationer af sundhedsfaglig organisation samt peger (link) til sundhedsfaglige partnere, kontaktpersoner eller organisationer på en lokation.

Anvendelse: Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel: RFF+ AHL : 2 '

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af referencenummer (EDIFACT kodeliste): +"AHL" = <i>Peger (link) til sundhedsfaglig partner (organisation)</i> +"CTP" = <i>Peger (link) til sundhedsfaglig partner kontaktperson</i> +"RHI" = <i>Identifikation af sundhedsfaglig partner ved henviser</i> +"SHI" = <i>Identifikation af sundhedsfaglig partner ved yder</i>

(segment
fortsætter)

Partner-aftalt ID for sundhedsfaglig organisation	⇒					Partneraftalt ID for sundhedsfaglig organisation
Identifikation af sundhedsfaglig organisation ved yder	⇒					Identifikation af sundhedsfaglig organisation ved yder
Identifikation af sundhedsfaglig organisation ved henviser	⇒					Identifikation af sundhedsfaglig organisation ved henviser
Kontaktperson	⇒	1154	Referencenummer	R	an..35	Peger (link) til sundhedsfaglig partner at indikere relateret lokation (= <nummer i SEQ segment for refererede sundhedsfaglig partner>)
Organisation på lokationen	⇒	1156 4000	Linienummer Reference versionsnummer	N N	an..6 an..35	

Sundheds-
faglig
partnertype

ID for
registrering i
sundheds-
sektor

(Segment fortsætter)

NAD**NAVN OG ADRESSE****Funktion:**

At levere identifikation/navn på en sundhedsfaglig organisation (lokation).

Anvendelse:

Optional.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

NAD+ORG+6007140:SKS:SST'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
⇒ 3035	PARTNER, KVALIFIKATOR	M	an..3	Kode for partners rolle (EDIFACT kodeliste): +"SSP" = <i>Yder af specialitydelse</i> +"ORG" = <i>Sundhedsfaglig organisation</i>
⇒ C082	PARTNERIDENTIFIKATION, DETALJER	A		Bør normalt anvendes.
3039	Partneridentifikation, kodet	M	an..17	ID for registrering i sundhedssektor ved brug af ekstern kodeliste (nationale koder). Bruges normalt. ?? Sygehusafdelinger benytter kode iht. den officielle Sygehusklassifikation ?? EAN-lokationsnummer kan kun benyttes af andre partnere.
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Kodeliste at specificere typen af ID for registrering i sundhedsvæsen. Bruges ikke ved EAN "YNR" "SKS" "9" (ved EAN) "SST"
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	

Navn på sundheds- faglig organi- sation	⇒	C058	NAVN & ADRESSE	N		Bør ikke anvendes.
		3124	Navn- og adresselinie	M	an..35	
		3124	Navn- og adresselinie	N	an..35	
		3124	Navn- og adresselinie	N	an..35	
		3124	Navn- og adresselinie	N	an..35	
		3124	Navn- og adresselinie	N	an..35	
		C080	PARTNERNAVN	D		Bør normalt ikke anvendes, men skal anvendes, hvis partneridentifikation ikke er tilgængelig.
		3036	Partnernavn	M	an..35	Kan repræsentere forskellige navnedele afhængigt af kode for partnernavn format.
		3036	Partnernavn	O	an..35	
		3036	Partnernavn	O	an..35	
		3036	Partnernavn	O	an..35	
		3036	Partnernavn	O	an..35	
		3045	Partnernavnformat, kodet	O	an..3	Kode for partnernavnformat (EDIFACT kodeliste): +"US" = Ustrukturerede navnelinier (i.e. navn i uspecificeret format i én eller flere forekomster af partnernavn) +"SG" = Efternavn fulgt af fornavn (i.e. efternavn i første forekomst af partnernavn og fornavn(e) i anden forekomst af partnernavn)
		C059	GADE	N		Bruges ikke.
3042	Gade og nummer / P.O. Box	M	an..35			
3042	Gade og nummer / P.O. Box	N	an..35			
3042	Gade og nummer / P.O. Box	N	an..35			
3164	BYNAVN	N	an..35	Bruges ikke.		
3229	LANDSDEL IDENTIFIKATION	N	an..9	Bruges ikke		
3251	POSTNUMMER. IDENTIFIKATION	N	an..9	Bruges ikke.		
3207	LAND, KODET	N	an..3	Bruges ikke.		

+ADR**Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****ADRESSE**

At specificere en adresse på en sundhedsfaglig organisation (lokation).

Optional, max. 9 repetitioner.
Hvis både by, distrikt og landsdel/amt er nødvendig samtidig, skal der være to forekomster af dette segment..

Bruges ikke.

ADR++US:Ølgod Plejehjem:Algade 26+Ølgod+6840'

Adresse- type

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+C817	ADRESSEANVENDELSE	O		De tre dataelementer anvendes til at specificere typen af adresse langs de tre akser. Ingen, 1, 2 eller alle 3 dataelementer kan anvendes afhængigt af brugerbehov.
+3787	Adressefunktion, kodet	O	an..3	Funktion af adresse (EDIFACT kodeliste): +"HO" = Hjemme +"WO" = Arbejde +"CO" = Kontaktadresse
+3785	Adresstype, kodet	N	an..3	Type af adresse (EDIFACT kodeliste): +"PO" = Postal adresse +"PH" = Fysisk adresse
+3789	Adressestatus, kodet	N	an..3	Status for adresse (EDIFACT kodeliste): +"PE" = Fast adresse +"TE" = Midlertidig adresse +"PR" = Tidligere adresse
+C090	ADRESSE, DETALJER	D		Anvendes KUN i den første forekomst af ADR-segmentet for hver adresse.
+3843	Adresseformat, kodet	M	an..3	Kode for adresseformat (EDIFACT kodeliste): +"US" = Ustrukturerede adresselinier +"1" = Gade navn i AC1, husnummer i AC2

Adresse på sundhedsfaglig organisation

⇒

(segment fortsætter)

Gadenavn ⇒ Nummer eller navn på hus ⇒ Lejligheds- nummer ⇒ P.O. box nummer ⇒ Ustrukture-ret adresse-linie ⇒	+3794	Adressekomponent	M	an..35	Adressekomponent #1 (AC1). Kan repræsentere forskellige adresse- dele afhængigt af kode for adresse- format.
	+3794	Adressekomponent	O	an..35	
	+3794	Adressekomponent	N	an..35	
	+3794	Adressekomponent	N	an..35	
	+3794	Adressekomponent	N	an..35	
By ⇒ Postal kode (postnum-mer) ⇒ Land ⇒ Landsdel/ amt ⇒	3164	BYNAVN	O	an..35	Navn på by eller lokalt postkontor.
	3251	POSTNUMMER IDENTIFIKATION	O	an..9	Postal kode (postnummer).
	3207	LAND, KODET	O	an..3	Kode for land. ?? ISO3166 3-bogstav kode.
	+C819	LANDSDEL DETALJER	N		Landsdel, amt(distrikt)
	3229	Landsdel identifikation	O	an..9	Kode for landsdel, amt (distrikt)
	1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
	3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
	+3228	Landsdel	O	an..35	
	C517	LOKATION, IDENTIFIKATION	N		
	3225	Sted/lokation, identifikation	N	an..25	Kodet repræsentation for adresse.
	1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3	
	3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	
	3224	Sted/lokation	N	an..17	

+CON**Funktion:****KOMMUNIKATIONSKONTAKT**

Til at identificere et telekommunikationsnummer for en sundhedsfaglig partner.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

CON++75242526:TE'

Kontakt-
funktionTelekom-
munika-tions-
nummerTelekom-
munika-
tionstype

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
⇒ 3139	Kontaktfunktion, kodet	C	an..3	Kontaktfunktion for kommunikationsnummer (EDIFACT kodeliste): +"HO" = Privat +"WO" = Arbejde +"CO" = Kontakttelefon/fax +"MO" = Mobiltelefon/fax +"TE" = Telefon/fax på midlertidig adresse
⇒ C076 3148	KOMMUNIKATIONS- KONTAKT Kommunikationsnummer	M M	an..25	Telekommunikationskontakt Ustruktureret telekommunikationsnummer, landekode, områdekode, nummer og/eller lokalnummer. De forskellige dele kan anvendes sammenstillet ved brug af aftalte, lokalt specificerede skilletegn for at kunne identificere de individuelle komponenter, såsom: "+(45)45678901/2345". FTX segmentet kan benyttes til lang, ustruktureret telekommunikationsadresse, fx X.400-adresse.
⇒ 3155	Kommunikationskanal, kvalifikator	M	an..3	Type af telekommunikationskanal (EDIFACT kodeliste): "TE" = Telefon "FX" = Telefax

Type af
sundheds-
faglig
organisa-tion

⇒

+SPR YDER AF SPECIALISTYDELSE

Funktion: At specificere type, etc., for en sundhedsfaglig partner.

Anvendelse: Optional.

Kommentarer: Bruges ikke.
Kan anvendes både for professionelle (personer) og organisationer.

Eksempel: SPR+ORG+47 : SKS : SST'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+3830	YDER AF SPECIALISTYDELSE, KVALIFIKATOR	M	an..3	Kategori af yder af specialitydelse (EDIFACT kodeliste): +"ORG" = <i>Sundhedsfaglig organisation</i>
+C844	TYPE AF YDER AF SPECIALISTYDELSE, DETALJER	O		Type af yder af specialitydelse.
+3829	Type af yder af specialitydelse, identifikation	A	an..8	Type af sundhedsfaglig organisation ved brug af en ekstern kodeliste: ? Psyk. hospital ? Hospitalsafdeling
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	"SKS"
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	"SST"
+3828	Type af yder af specialitydelse	N	an..35	Bruges ikke
+C845	SPECIALE, DETALJER	O		
+3811	Specialeidentifikation	A	an..8	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
+3810	Speciale	O	an..35	Medicinsk speciale som fri tekst.
+C846	YDER, STILLINGSDETALJER	O		Bruges ikke
+3813	Yder af specialitydelse, position, kodet	A	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
+3812	Yder af specialitydelse, position	O	an..35	Stilling / militær rang for sundhedsfaglig medarbejder som fri tekst.
+C846	YDER, STILLINGSDETALJER	O		Bruges normalt ikke.
+3813	Yder af specialitydelse, position, kodet	A	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
+3812	Yder af specialitydelse, position	O	an..35	
+C846	YDER, STILLINGSDETALJER	O		Bruges normalt ikke.
+3813	Yder af specialitydelse, position, kodet	A	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	

	+3812	Yder af specialitydelse, position	O	an..35	
--	-------	-----------------------------------	---	--------	--

6.5.1 Information om rapporterede specialitydelsehændelser

✍	RAPPORTEREDE SPECIALIST- YDELSEHÆNDELSE	SG11
	Funktion: At specificere information om rapporteret specialitydelsehændelse, inclusive kliniske informationer fra henviser eller trediepart.	✍
	Anvendelse: Mandatory, max. 99 repetitioner.	
	Definition: Specialitydelsehændelse er den enkelte begivenhed i en rapport, der administrativt er beskrevet i SG2. Alle specialitydelsehændelser i en meddelelse - bortset fra hændelser, der beskriver klinisk information fra henviser eller trediepart - skal leveres af samme yder (person eller organisation).	
	Kommentarer: Typisk vil en rapport fra yder af specialitydelse kun indeholde én specialitydelsehændelse. Der skal anvendes flere forekomster af dette segment hvis: <ul style="list-style-type: none"> ?? Ydelserne er opdelt på flere lokationer (forskellige afdelinger/afsnit under samme organisation) ?? Ydelserne foregår med forskellig administrativ status (indlagt, ambulant, sammedagskirurgi) ?? Ydelserne foregår i distinkte, afgrænsede perioder. ?? Ydelserne ikke forlanges udført med samme prioritet ?? Ydelserne af andre grunde ikke har logisk sammenhæng. 	
	Typer: <ul style="list-style-type: none"> ?? Kontakt, dvs. indlæggelse eller ambulant kontakt. ?? Forløb bestående af én eller flere kontakter. Forløbet og hver enkelt kontakt registreres i hver sin repetition af SG11. ?? Ydelse ("rekvisition"), fx operation, røntgen, anden undersøgelse/behandling. Kontakter kan henvise til tilhørende forløb i 1. forekomst af SG11 via SEQ, dvs. forløb er øverst i hierarkiet. Ydelse kan henvise til tilhørende kontakt i tidligere forekomst af SG11 via SEQ. Typen specificeres ved hjælp af koder i PAS-segmentet: <ul style="list-style-type: none"> ?? Forløb: POT ?? Kontakt: HS, HA eller DA ?? Ydelse (rekvisition): REQ 	

+S11 TRIGGER SEGMENT SG11**Funktion:** At starte segmentgruppe 11.**Anvendelse:** Mandatory.**Kommentarer:****Eksempel:** S11+11'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE- ANVENDELSE, DETALJER	O		
9811	Segmentgruppeanvendelse, kodet	A	an..3	+ "II"
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
9810	Segmentgruppeanvendelse	O	an..70	

GIS**Funktion:****GENEREL INDIKATOR**

At specificere servicetype og funktionstype for rapporteret specialitydelse hændelse.

Anvendelse:

Mandatory, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Servicetype specificerer den aktion, der skal tages, vedrørende den rapporterede hændelse i modtagerens applikation. Funktionstypen specificerer kilden til de informationer, der indeholdes i denne del af meddelelsen. Informationer fra henviser og fra trediepart skal hver være samlet i én repetition af segmentgruppen.

Eksempel:

GIS+N'

GIS+P'

Servicetype
for rapporteret
specialist-
ydelse-
hændelse

⇒

Funktions-
type for
rapporteret
specialist-
ydelse-
hændelse

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C529 7365	PROCES, INDIKATOR Procesindikator, kodet	M M	an..3	Kode for servicetype i specialitydelsesrapport ved brug af ekstern kodeliste (mandatory) (EDIFACT kodeliste): "N" = <i>Ny</i> "M" = <i>Ændring</i> "C" = <i> annullering</i> "M" og "C" kun i modificerende meddelelse. Kode for funktionstype i specialitydelsesrapport ved brug af ekstern kodeliste (mandatory) (EDIFACT kodeliste): +"P" = <i>Information fra yder af specialitydelse</i> +"R" = <i>Information fra henviser</i> +"T" = <i>Information fra trediepart</i> Funktionstype "R" og "T" må hver kun forekomme én gang i en meddelelse. Funktionstype "P" kan ikke bruges i handlingsplanmeddelelse.
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
7187	Procestype identifikation	D	an..17	

RFF**Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****REFERENCER**

At specificere identifikation af rapporteret specialitydelsehændelse og pege (link) til "forælder" hændelse..

Required, max 9 repetitioner.

Der skal (undtagen i handlingsplanmeddelelser) forekomme mindst ét RFF-segment, der identificerer hændelsen ved hjælp af ID

RFF+REI : 60071495012552 '

RFF+AHI+1 '

ID for
rapporteret
hændelse

"Forælder"
hændelse

⇒

⇒

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af referencenummer (EDIFACT kodeliste): +"REI" = <i>Rapporteret hændelse ID</i> +"AHI" = <i>Peger (link) til relateret hændelse</i>
1154	Referencenummer	R	an..35	ID for rapporteret hændelse ved yder af specialitydelse (mandatory) ID tillægges ikke hér til en bestemt kilde, dette sker med funktionstype i GIS-segmentet. Peger (link) til "forælder" (= <nummer i SEQ segment for refererede hændelse>). Kræves for rekvisitioner (skal pege på en kontakt).
1156	Linienummer	N	an..6	
4000	Reference versionsnummer	N	an..35	

SEQ**Funktion:****SEKVENSDetaljer**

At specificere et sekventielt nummer for rapporteret specialitydelsehændelse for at tillade reference til dette.

Anvendelse:

Required.

Kommentarer:

Sekvensnummer tildeles sekventielt i en meddelelse, begyndende med 1.

Eksempel:

SEQ++1 '

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
1245	STATUSINDIKATOR, KODET	N	an..3	
C286	SEKVEN, INFORMATION	R		
1050	Sekvensnummer	R	an..6	Sekventielt tildelt nummer begyndende med "1" i en meddelelse.
1159	Sekvensnummer kilde, kodet	N	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	

DTM DATO/TID/PERIODE

Funktion: Dato/tid for rapporteret specialitydelse hændelse.

Anvendelse: Optional, max. 9 repetitioner..

Kommentarer: Sædvanligvis samme som dato/tid for hele rapporten, dog ikke, hvis rapporteret hændelse stammer fra henviser eller trediepart.

Kvalifikatorerne 91 og 91 benyttes til at angive start- og sluttidspunkt for indlæggelse, ambulant kontakt, ydelser og forløb.

Eksempel: DTM+182:199504121600:203'

⇒ Startdato og -
tid for
specialist-
ydelse-
hændelse

⇒ Slutdato og -
tid for
specialist-
ydelse-
hændelse

⇒ Forventet
varighed af
specialist-
ydelse-
hændelse

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C507 2005	DATO/TID/PERIODE Dato/tid/periode kvalifikator	M M	an..3	Type af dato/tid (EDIFACT kodeliste): "182" = <i>Udstedelsesdato/-tid for rapport</i> "90" = <i>Startdato/-tid for rapport (rapporteret hændelse)</i> "91" = <i>Slutdato/-tid for rapport (rapporteret hændelse)</i> Koden angiver ikke, hvem rapporten stammer fra, dette sker ved hjælp af funktionskoden i GIS-segmentet.
⇒ 2380	Dato/tid/periode	R	an..35	Startdato og -tid for specialitydelse-hændelse
⇒				Slutdato og -tid for specialitydelse-hændelse
⇒				Forventet varighed af specialitydelsehændelse
2379	Dato/tid/periode format kvalifikator	R	an..3	Format for dato/tid (EDIFACT kodeliste): "102" = CCYYMMDD "203" = CCYYMMDDHHMM

Status for
hændelse

=>

STS**Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****STATUS**

At specificere status for specialitydelsehændelse: Igangværende, afsluttet, annulleret..

Optional, max 9 repetitioner..

Bruges ikke.

Benyttes ikke for hændelser, der har funktionstype "R" eller "T" i GIS-segmentet.

STS++CE'

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C601	STATUS DETALJER	N		Bruges ikke.
9015	Statusstype, kodet	M	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
C555	STATUSBEGIVENHED	R		
9011	Statusbegivenhed, kodet	M	an..3	Kode for, om den rapporterede hændelse er gennemført (EDIFACT kodeliste): +"CE" = <i>Hændelse gennemført</i> +"OE" = <i>Hændelse igangværende</i> +"NE" = <i>Hændelse ikke iværksat</i>
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
C556	STATUSÅRSAG	N		Bruges ikke.
9013	Statusårsag, kodet	M	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9012	Statusårsag	N	an..3	

Prioritet af
specialist-
ydelse-
hændelse

+PTY**PRIORITET**

Funktion: At specificere hastekarakter af
specialistydelsehændelse.

Anvendelse: Optional.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel: PTY+SPR+SP '

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+4785	PRIORITET, KVALIFIKATOR	M	an..3	Prioritetstype (EDIFACT kodeliste): +"SPR" = <i>Prioritet for udførelse af specialistydelse</i>
*C537	PRIORITET, DETALJER	R		Prioritet for specialistydelsehændelse.
4219	Prioritet, kodet	A	an..3	Kode for prioritet (EDIFACT kodeliste): +"AC" = Akut +"SA" = Subakut +"WA" = Vente +"DT" = Dato/tid specificerede +"PH" = Omgående svar (ved brug af telefon)
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
+4782	Prioritet	N	an..35	

+PAS**PATIENTADMINISTRATIV STATUS****Funktion:**

At specificere kontaktform ved udførelse af specialitydelsen: Ambulant service, hospitalsindlæggelse, etc, samt patientstatus efter udførelse af specialitydelsen..

Anvendelse:

Optional, max 9 repetitioner.

Kommentarer:**Eksempel:**

PAS+HA'

Type af
rapporteret
hændelse

Administra-
tiv
status for en
patient

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
⇒ +9933	FREMMØDE, KVALIFIKATOR	M	an..3	Kode for type af fremmøde/ indlæggelse (EDIFACT kodeliste): Forløb: +"POT" = <i>Forløb</i> Kontakt: +"HS" = <i>Hospitalsindlæggelse</i> +"HA" = <i>Ambulant patient besøg/konsultation</i> +"DA" = <i>Død ved ankomst</i> Ydelse: +"REQ" = <i>Rekvision/ydelse</i>
⇒ +C839	PATIENTKATEGORI, DETALJER	N		Bruges ikke.
+7881	Patientkategori, kodet	A	an..3	Kode for administrativ status for hospital/afsnit indlæggelse ved brug af en ekstern kodeliste: ? Normal indlagt patient ? 5 dage pr. uge-indlæggelse ? Daghospitalpatient Kode for administrativ status for ambulant patient ved brug af en ekstern kodeliste: Bruges ikke Bruges ikke
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
+7880	Patient kategori	N	an..35	
+C840	INDLÆGGELSESTYPE, DETALJER	N		Bruges ikke
+9935	Indlæggelsestype, kodet	A	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
+9934	Indlæggelsestype	O	an..35	
+C841	UDSKRIVNINGSTYPE, DETALJER	N		Bruges ikke
+9937	Udskrivningstype, kodet	A	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
+9936	Udskrivningstype	O	an..35	

+CIN**KLINISK INFORMATION****Funktion:**

At specificere årsagen til, formålet med eller resultatet af specialitydelsehændelsen -

Anvendelse:

hoveddiagnosen, fx aktionsdiagnosen
Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Hver diagnose i SKS består af en primærkode og evt. tillægskoder, som modificerer diagnosen. Primærkoden skal såvidt muligt typeangives med en kvalifikator fra gruppe 1) i dataelement 6810. Der må kun være én diagnosekode fra gruppe 1) i en repetition af SG11 og op til 8 tillægskoder.

Evt. tillægskoder skal angives i de følgende repetitioner med kvalifikatoren "DM".

Kommentarer til årsag til eller formål med specialitydelsehændelse kan også være specificerede som fri tekst i FTX-segmentet i denne segmentgruppe.

Eksempel:

CIN+SD+DM161:SKS:SST:Arthrosis coxae'

CIN+DI:DA002:SKS:SST:Amøbedysenteri'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+6810	KLINISK INFORMATION, KVALIFIKATOR	M	an..3	Type af klinisk information (EDIFACT kodeliste): 1) Årsag til/formål med specialitydelse/specialitydelsehændelse (primærkode): +"SD" = <i>Aktionsdiagnose ved afslutning af forløb (eller kontakt)</i> +"IN" = <i>Undersøgelse</i> +"TR" = <i>Behandling (incl. operation)</i> +"AP" = <i>Administrativ procedure</i> 2) Kommentar til specialitydelse/specialitydelsehændelse (tillægskode): +"DM" = <i>Diagnosemodifikation (tillægskode)</i>

(segment
fortsætter)

Formål med specialistydelse Beskrivelse af specialistydelse Kommentar til specialistydelse (hændelse)	⇒	+C836	KLINISK INFORMATION, DETALJER	R		
		+6813	Klinisk information, identifikation	R	an..17	Formål med eller beskrivelse af specialitydelse som diagnose ved brug af en ekstern kodeliste: ? Pneumoni ? Nephritis
	⇒					? Hoftealloplastik ? Genoptræning ? Rådgivning
	⇒					Kommentar til specialitydelse (specialitydelsehændelse)
		1131	Kodeliste kvalifikator	R	an..3	Identifikation af den anvendte kodeliste:
		3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	R	an..3	“SKS” “SST”
		+6812	Klinisk information	R	an..70	Klinisk information som fri tekst.
		+C837	SIKKERHED, DETALJER	N		Bruges ikke. I stedet bruges SKS tillægskoder.
		+4803	Sikkerhed, kodet	N	an..3	Sikkerhed som kode (EDIFACT kodeliste): +"HI" = Høj +"ME" = Middel +"LO" = Lav +"SU" = Mistænkt (obs. pro) +"SI" = Significant +"CO" = Bekræftet +"NC" = Ikke bekræftet
		1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3	Bruges ikke
	3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	Bruges ikke	
	+4802	Sikkerhed	N	an..35		

FTX*FRI TEKST****Funktion:**

At specificere yder af specialitydelse's kommentarer (som diagnoser), når denne ikke er kodbar.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:**Eksempel:**

FTX+SD++Aktionsdiagnosetekst'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
4451	TEKSTEMNE, KVALIFIKATOR	M	an..3	Type af fri tekst (EDIFACT kodeliste): 1) Årsag til/formål med specialitydelse/specialitydelse- hændelse: +"SD" = <i>Aktionsdiagnose ved afslutning af forløb (eller kontakt)</i> +"IN" = <i>Undersøgelse</i> +"TR" = <i>Behandling (incl. operation)</i> +"AP" = <i>Administrativ procedure</i> 2) Kommentar til specialitydelse/specialitydelse- hændelse (tillægskode): +"DM" = <i>Diagnosemodifikation</i>
4453	TEKSTFUNKTION, KODET	N	an..3	
C107	TEKST, REFERENCE	N		Bruges ikke.
*4441	Fri tekst identifikation	M	an..17	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodat	D	an..3	

(segment
fortsætter)

Formål med specialistydelse Beskrivelse af specialistydelse (hændelse) Kommentar til specialistydelse (hændelse)	⇒	C108	TEKST LITERALT	D		
		4440	Fri tekst	M	an..70	Formål med specialitydelse som diagnose.
	⇒					Beskrivelse af specialitydelse (specialitydelsehændelse) som tekst.
	⇒					Kommentar til specialitydelse (specialitydelsehændelse)
		4440	Fri tekst	O	an..70	
	4440	Fri tekst	O	an..70		
	4440	Fri tekst	O	an..70		
	4440	Fri tekst	O	an..70		
	3701	SPROG, KODET	N	an..3		

6.5.2. INFORMATION OM PATIENTTILKNYTTET SUNDHEDSFAGLIG PARTNER

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE- ANVENDELSE, DETALJER	O		
9811	Segmentgruppeanvendelse, kodet	A	an..3	+”I2”
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
9810	Segmentgruppeanvendelse	O	an..70	

RELATERET YDER AF SPECIALISTYDELSE

SG12

Funktion: At specificere yder af specialitydelse med relation til rapporteret hændelse

Anvendelse: Optional, max. 9 repetitioner.

Definition:

Kommentarer:

+S12 TRIGGER SEGMENT SG12

Funktion: At starte segmentgruppe 12.

Anvendelse: Mandatory.

Kommentarer:

Eksempel: S12+12'

Relateret
sundheds-
faglig yders
rolle

⇒

REL **RELATION**
Funktion: At beskrive relationstypen mellem en sundhedsfaglig person (yderen eller anden leverandør af klinisk information) og rapporten
Anvendelse: Mandatory.
Kommentarer:
Eksempel: REL+PRF+67'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
9141	RELATION, KVALIFIKATOR	M	an..3	Kode for kategori af relation (EDIFACT kodeliste): +"PRF" = <i>Udførende organisation/person</i>
C941	RELATION	A		Bruges ikke.
9143	Relation, kodet	A	an..3	Relation til relateret person/ navne Kode for sundhedsfaglig yders rolle ved anvendelse af ekstern kodeliste: ?? overlæge ?? operatør ?? undersøger ?? assistent ?? kontaktperson
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	SKS
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	SST
9142	Relation	N	an..35	



Sundheds-
faglig partner

⇒

RFF **REFERENCER**
Funktion: At specificere peger (link) til sundhedsfaglig partner.
Anvendelse: Mandatory.
Kommentarer:
Eksempel: RFF+AHL+3'

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af referencenummer (EDIFACT kodeliste): +"AHL" = <i>Peger (link) til sundhedsfaglig partner</i>
1154	Referencenummer	R	an..35	Peger (link) til sundhedsfaglig partner (= <nummer i SEQ segment for refererede sundhedsfaglig partner>)
1156	Linienummer	N	an..6	
4000	Reference versionsnummer	N	an..35	

6.5.3. INFORMATION OM SUNDHEDSFAGLIG LOKATION VEDR. RAPPORTERET HÆNDELSE

	SUNDHEDSFAGLIG LOKATION (ASSOCIERET MED RAPPORTERET HÆNDELSE)		SG13
Funktion:	At specificere administrativ information om aktuel patient-indlæggelse, inklusive forskellige indlæggelser på sygehus/afdeling/afsnit og fremmøde til besøg/konsultation.		
Anvendelse:	Optional, max. 9 repetitioner. Hver repetition giver information vedrørende ét fremmøde til besøg/konsultation, én indlæggelse i afdeling/afsnit eller én komplet hospitalsindlæggelse.		
Definition:			
Kommentarer:	Bruges ikke.		

+S13 TRIGGER SEGMENT SG13

Funktion: At starte segmentgruppe 13.
Anvendelse: Mandatory.
Kommentarer: Bruges ikke.
Eksempel: S13+13'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE- ANVENDELSE, DETALJER	O		
9811	Segmentgruppeanvendelse, kodet	A	an..3	+”I3”
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
9810	Segmentgruppeanvendelse	O	an..70	

Type af patient-lokation

=>

STS**Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****STATUS**

At specificere status for patientlokation.

Mandatory.

Bruges ikke.

STS++ACL'

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C601	STATUS DETALJER	N		Bruges ikke.
9015	Statusstype, kodet	M	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
C555	STATUSBEGIVENHED	R		
9011	Statusbegivenhed, kodet	M	an..3	Type af lokation, hvor specialitydelsen er udført eller er ønsket eller lokationen for patienten umiddelbart før eller efter udførelsen af specialitydelse (EDIFACT kodeliste): +"ACL" = <i>Faktisk sundhedsfaglig lokation</i> +"RCL" = <i>Ønsket sundhedsfaglig lokation</i> +"LPC" = <i>Lokation forud for ydelse af specialitydelse</i> +"LAC" = <i>Lokation efter ydelse af specialitydelse</i>
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
C556	STATUSÅRSAG	N		Bruges ikke.
9013	Statusårsag, kodet	M	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9012	Statusårsag	N	an..3	

LOC LOKATION IDENTIFIKATION

Funktion: Til at identificere detaljerne den fysiske patientplejelokation.

Anvendelse: Mandatory, max 9 repetitioner.
Hver forekomst af segmentet giver information om lokationen på hvert niveau (afdeling/afsnit, rum og seng).

Kommentarer: Bruges ikke.
Information om sundhedsfaglig organisation, afdeling, etc. via peger (link) til sundhedsfaglige partnere i RFF segmentet. Afsnit findes ikke selvstændigt kodet, henføres til relevante afdeling.

Eksempel: LOC+W+6007140:SKS:SST'

Afdeling/
afsnit

⇒

Stue#
Seng #

⇒

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
3227	STED/LOKATION, KVALIFIKATOR	M	an..3	Type af lokation (EDIFACT kodeliste): +"W" = <i>Afdeling/afsnit</i> +"R" = <i>Stue #</i> +"B" = <i>Seng #</i> +"H" = <i>Bopæl</i>
C517	LOKATION, IDENTIFIKATION	M		
3225	Sted/lokation, identifikation	O	an..25	?? Afdeling/afsnit, kodet.
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	"SKS"
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	"SST"
3224	Sted/lokation, navn	O	an..17	Afdeling/afsnit, stue eller seng som fri tekst.
C519	RELATERET LOKATION NR 1 IDENTIFIKATION	N		Bruges ikke
3765	Relateret sted/lokation nr. 1-ID	N	an..25	
1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	
3765	Relateret sted/lokation nr. 1	N	an..70	
C553	RELATERET LOKATION NR 2 IDENTIFIKATION	N		Bruges ikke
3763	Relateret sted/lokation nr. 2-ID	N	an..25	
1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	
3762	Relateret sted/lokation nr. 2	N	an..70	
5799	RELATION, KODET	N	an..3	

DTM**DATO/TID/PERIODE****Funktion:**

At specificere dato/tid for hospitalsindlæggelse/-udskrivning og/eller start-/slutdato/-tid for en indlæggelse eller fremmøde til besøg/konsultation eller tilgængelighed på anden specificeret lokation.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

DTM+HSS:19950916:102'

DTM+HSE:19950923:102'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C507	DATO/TID/PERIODE	M		
2005	Dato/tid/periode kvalifikator	M	an..3	Type af dato (EDIFACT kodeliste): +"HSS" = <i>Dato/tid for indlæggelse på hospital</i> +"HSE" = <i>Dato/tid for udskrivning fra hospital</i> +"WSS" = <i>Dato/tid for indlæggelse på afdeling/afsnit</i> +"WSE" = <i>Dato/tid for udskrivning fra afdeling/afsnit</i> +"WAS" = <i>Dato/tid for ambulat fremmøde (start)</i>
⇒ 2380	Dato/tid/periode	R	an..35	Dato/tid for indlæggelse på hospital/afdeling/afsnit.
⇒				Dato/tid for udskrivning fra hospital/afdeling/afsnit
⇒				Startdato/-tid for indlæggelse/ophold på anden lokation (hjemme, hos relateret person, på plejehjem etc.)

Indlæg-
gelsesdato og
-tid



Udskriv-
ningsdato og -
tid

Startdato og -
tid for ophold
på anden
lokation

(segment
fortsætter)

Slutdato og - tid for ophold på anden lokation Dato/tid for ambulat fremmøde	⇒					Slutdato/-tid for indlæggelse/ophold på anden lokation (hjemme, hos relateret person, på plejehjem etc.)
	⇒					Dato/tid for ambulat fremmøde
		2379	Dato/tid/periode format kvalifikator	R	an..3	Format for dato/tid (EDIFACT kodeliste): "102" = CCYYMMDD "203" = CCYYMMDDHHMM

6.6.1. Information om klinisk information

	KLINISK INFORMATION, OPRINDELSE AF KLINISK INFORMATION		SG14
Funktion:	At levere klinisk information om patienten inklusive information vedrørende oprindelsen af den kliniske information og selve den kliniske observation.		
Anvendelse:	Optional, max. 999 repetitioner.		
Definition:	Komponent af et datasæt, der beskriver klinisk relevant information for en patient.		
Kommentarer:	Kvalifikatoren i CIN segmentet specificerer typen af klinisk information. Selve informationerne er specificerede i CIN segmentet eller FTX-segmentet afhængigt af typen af information. I én repetition af denne segmentgruppe skal alle informationer i CIN- og FTX-segmenter have den samme oprindelse af information og det samme sæt af datoer.		
Typer:	Type af klinisk information kan angives i både CIN- og FTX-segmentet ved hjælp af kvalifikatorer. <ul style="list-style-type: none"> ? Symptomer ? Objektive fund ? Anamnese (medicinsk forhistorie) ? Klinisk observation ? Klinisk undersøgelse ? Diagnose 		

+S14**TRIGGER SEGMENT SG14**

Funktion:	At starte segmentgruppe 14.
Anvendelse:	Mandatory.
Kommentarer:	
Eksempel:	S14+14'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE- ANVENDELSE, DETALJER	O		
9811	Segmentgruppeanvendelse, kodet	A	an..3	+“14”
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
9810	Segmentgruppeanvendelse	O	an..70	

+CIN**Funktion:****KLINISK INFORMATION**

At beskrive typen af klinisk information og den kliniske observation som diagnose.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Hver diagnose i SKS består af en primærkode og evt. tillægskoder, som modificerer diagnosen. Primærkoden skal såvidt muligt typeangives med en kvalifikator fra gruppe 1) i dataelement 6810. Der må kun være én diagnosekode fra gruppe 1) i en repetition af SG14 og op til 8 tillægskoder.

Evt. tillægskoder skal angives i de følgende repetitioner af CIN med kvalifikatoren "DM".

Eksempel:

CIN+DI+DE662A:SKS:SST:Picwick?'s syndrom'

Type af klinisk observation



No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+6810	KLINISK INFORMATION, KVALIFIKATOR	M	an..3	Type af klinisk information (EDIFACT kodeliste): 1) Beskrivelse af klinisk information (primærkode): +"AD" = <i>Bidiagnose (sygdomsenhed)</i> +"DI" = <i>Andre diagnoser (fx ulykkesdiagnoser)</i> +"GM" = <i>Grundmorbus (den tilgrundliggende årsag som sygdomsenhed)</i> +"SY" = <i>Symptom, klage</i> +"IN" = <i>Undersøgelse</i> +"TR" = <i>Behandling (incl. operation)</i> +"AP" = <i>Administrativ procedure</i> +"NC" = <i>Ikke klassificeret</i> 2) Kommentar til klinisk information (tillægskode): +"DM" = <i>Diagnosemodifikation (tillægskode)</i>

(segment fortsætter)

Klinisk observation beskrivelse	⇒	+C836	KLINISK INFORMATION, DETALJER	R		
		+6813	Klinisk information, identifikation	R	an..17	Kode for klinisk observation ved brug af en ekstern kodeliste: ? Brystsmerter ? Feber ? Udslet ? Storryger i mange år Kode for diagnose ved brug af en ekstern kodeliste: ? Pneumoni ? Nephritis
		1131	Kodeliste kvalifikator	R	an..3	Identifikation af kodelisten, som er anvendt: "ICPC" "SKS" "SST"
		3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	R	an..3	
		+6812	Klinisk information	R	an..70	Tekstmæssig repræsentation af den kodede kliniske observation. FTX-segmentet kan anvendes for tekstdele.
Sikkerhedsgrad af klinisk observation	⇒	+C837	SIKKERHED. DETALJER	O		Sikkerhedsgrad af klinisk observation. Bruges normalt ikke. I stedet bruges SKS tillægskoder.
		+4803	Sikkerhed, kodet	A	an..3	Sikkerhed som kode (EDIFACT kodeliste): +"HI" = Høj +"ME" = Middel +"LO" = Lav +"SU" = Mistænkt (obs. pro) +"SI" = Significant +"CO" = Bekræftet +"NC" = Ikke bekræftet
		1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
		3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
		+4802	Sikkerhed	O	an..35	Sikkerhed som fri tekst

Sprog for
klinisk
observation

+LAN**Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****SPROG**

At specificere sproget for en klinisk observation.

Optional.

Bruges ikke.

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+3781	SPROG, KVALIFIKATOR	M	an..3	Sprogkvalifikator (EDIFACT kodeliste): +"REP" = Rapportsprog
+C508	SPROG, DETALJER	M		
3453	Sprog, kodet	R	an..3	Kode for sprog i henhold til ISO 639 (1988).
+3752	Sprog	N	an..35	

DTM**Funktion:****DATO/TID/PERIODE**

At specificere start/slutdatoer/-tider for klinisk information, selve den kliniske observation og oprindelse af klinisk information.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Almindeligvis angives enten starttidspunkt angivet af patienten eller starttidspunkt angivet af den første lægefaglige observatør.

Eksempel:

DTM+CIC:19941205:102'

Dato og tid for klinisk information

Startdato og -tid for klinisk information

Slutdato og -tid for klinisk information

Dato og tid for oprindelse af klinisk information

⇒

⇒

⇒

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C507 2005	DATO/TID/PERIODE Dato/tid/periode kvalifikator	M M	an..3	Kode for type af dato (EDIFACT kodeliste): +"CIC" = <i>Dato/tid for klinisk information</i> +"CIS" = <i>Startdato/-tid for klinisk information</i> +"CIE" = <i>Slutdato/-tid for klinisk information</i> +"CIO" = <i>Dato/tid for oprindelse af klinisk information</i>
⇒ 2380	Dato/tid/periode	R	an..35	Dato/tid for forekomsten af en klinisk relevant begivenhed
⇒				Startdato/-tid for klinisk information. Anvendes kun sammen med slutdato/-tid, når den klinisk relevante begivenhed er velafgrænset i tid, eksempelvis indlæggelser, genoptræning, strålebehandling, kemoterapi.
⇒				Slutdato/-tid for klinisk Information.
⇒				Dato/tid, hvor information oprindeligt blev registreret hos henviser (eller partner for oprindelse af medicinsk information, hvis angivet)
2379	Dato/tid/periode format kvalifikator	R	an..3	Format for dato/tid (EDIFACT kodeliste): "102" = CCYYMMDD "203" = CCYYMMDDHHMM

FTX*Funktion:****FRI TEKST**

At beskrive den kliniske information som fri tekst.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Hovedanvendelsen for dette segment er selve epikriseteksten. Alternativ anvendelse er til ukodet angivelse af diagnoser (koder i CIN-segmenter bør bruges, hvor det er muligt).
Der er faciliteter til at kvalificere teksten efter en udvidet SOEP-model, så modtageren kan indordne oplysningerne efter kvalifikatoren.

Eksempel:

FTX+IN+++Der er foretaget renografi, som viser'

Tekstemne

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
4451	TEKSTEMNE, KVALIFIKATOR	M	an..3	Type af fri tekst (EDIFACT kodeliste): +"NC" = <i>Ikke klassificeret</i> +"AD" = <i>Bidiagnose (sygdomsenhed)</i> +"DI" = <i>Andre diagnoser (fx ulykkesdiagnoser)</i> +"GM" = <i>Grundmorbus (den tilgrundliggende årsag som sygdomsenhed)</i> +"IN" = <i>Undersøgelse (excl. objektiv undersøgelse)</i> +"TR" = <i>Behandling (incl. operation)</i> +"DM" = <i>Diagnosemodifikation</i> +"PR" = <i>Problem</i> +"SY" = <i>Symptom, klage</i> +"CF" = <i>Kliniske fund (objektiv undersøgelse)</i> +"PL" = <i>Plan, analyse</i> +"AL" = <i>Allergi</i> +"SO" = <i>Socialt</i> +"SL" = <i>Sygemelding</i> +"AP" = <i>Administrativ procedure</i>
4453	TEKSTFUNKTION, KODET	N	an..3	
C107	TEKST, REFERENCE	N		Bruges ikke.
*4441	Fri tekst identifikation	M	an..17	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
C108	TEKST LITERALT	R		Anvendes til fri tekst.
4440	Fri tekst	M	an..70	Klinisk observationsbeskrivelse. Kommentarlinie #1
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie #2
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie #3
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie #4

Klinisk obs.
beskrivelse

⇒

	4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie #5
	3453	SPROG, KODET	N	an..3	

RFF REFERENCER

Funktion: At specificere sammenhæng mellem klinisk information og peger (link) til sundhedsfaglig partner som kilde til klinisk information.

Anvendelse: Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel: RFF+CII+17'

RFF+AHL+4'

ID for klinisk
information



⇒

Oprindelse af
information

⇒

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af referencenummer (EDIFACT kodeliste): +"CII" = <i>Klinisk information ID</i> +"AHL" = <i>Peger (link) til sundhedsfaglig partner</i>
1154	Referencenummer	R	an..35	ID for klinisk information. Sammenhørende information skal have samme unikke ID i meddelelsen. Peger (link) til sundhedsfaglig partner at indikere oprindelse af klinisk information (= <nummer i SEQ segment for refererede sundhedsfaglig partner>)
1156	Linienummer	N	an..6	
4000	Reference versionsnummer	N	an..35	

6.6.2. INFORMATION OM KLINISK UNDERSØGELSESRISULTAT

	KLINISK UNDERSØGELSESRISULTAT		SG15
	Funktion:	At specificere ét resultat af en klinisk undersøgelse, inklusive at specificere (arten af) den kliniske undersøgelse.	
	Anvendelse:	Optional, max. 99 repetitioner.	
	Definition:		
	Kommentarer:	Bruges ikke.	

S15 TRIGGER SEGMENT SG15**Funktion:** At starte segmentgruppe 15.**Anvendelse:** Mandatory.**Kommentarer:** Bruges ikke.**Eksempel:** S15+15'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE- ANVENDELSE, DETALJER	O		
9811	Segmentgruppet anvendelse, kodet	A	an..3	+“15”
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppet anvendelse	O	an..70	

Servicetype af
klinisk
undersø-
gelses-resultat



GIS

GENEREL INDIKATOR

Funktion: At specificere servicetype af et klinisk undersøgelsesresultat.

Anvendelse: Optional.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel: GIS+M'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C529	PROCES, INDIKATOR	M		
7365	Procesindikator, kodet	M	an..3	Kode for servicetype af klinisk undersøgelsesresultat (EDIFACT kodeliste): "N" = Ny "M" = Ændring "C" = Annullering "M" og "C" kun i modificerende meddelelse.
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
7187	Procestype identifikation	N	an..17	

+INV**UNDERSØGELSE****Funktion:**

Til at identificere én klinisk undersøgelse og at beskrive specifikationer til en klinisk undersøgelse.

Anvendelse:

Mandatory, max 9 repetitioner.
Identifikationen af undersøgelsen er mandatory, bør findes før specifikation(er).

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

INV+IN++:::Isotoprenografi'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+9927	UNDERSØGELSESKARAKTERISTIK, KVALIFIKATOR	M	an..3	<p>Kode for type af undersøgelseskaraktistik.</p> <p>For klinisk undersøgelse:</p> <p>+<i>"IN"</i> = <i>Identifikation af klinisk undersøgelse (primærkode)</i></p> <p>+<i>"SCI"</i> = <i>Specifikation af klinisk undersøgelse (tillægskode)</i></p> <p>Hver diagnose (undersøgelse) i SKS består af en primærkode og evt. tillægskoder, som modificerer diagnosen. Primærkoden typeangives "IN". Evt. tillægskoder skal angives i de følgende repetitioner med kvalifikatoren "SCI".</p>

(segment
fortsætter)

Identifikation af klinisk undersøgelse Specifikation af klinisk undersøgelse		(dataelement 9927 fortsætter)			<p>For laboratorieundersøgelse: (anbefalet kode, øvrige se nedenfor) +"MQ" = <i>Målbar kvantitet</i></p> <p>-----</p> <p>+"MQ" kan erstattes af:</p> <p><u>enten 1) samlet specifikation med</u> +"OP" = <i>Observerbar egenskab</i></p> <p><u>eller 2) system/komponent/kvantitet</u> +"MQS" = <i>System for målbar kvantitet</i> +"MQC" = <i>Komponent for målbar kvantitet</i> +"MQQ" = <i>Kvantitet for målbar kvantitet</i></p> <p><u>eller 3) system/komponent/egenskab</u> +"OPS" = <i>System for observerbar egenskab</i> +"OPC" = <i>Komponent for observerbar egenskab</i> +"OPP" = <i>Egenskab for observerbar egenskab</i></p> <p>Hvis metode 1 benyttes, skal OP benyttes alene. Såfremt metode 2 eller 3 benyttes, skal alle 3 specifikationer anføres.</p> <p>Alle 3 kan specificeres med følgende: +"CO" = Compound +"PM" = Princip for måling +"MM" = Metode for måling +"MP" = Måleprocedure</p> <p>-----</p> <p>NOTE: For ethvert praktisk resultat er MQ tilstrækkelig, når CQU bruges, i sjældne tilfælde kan MQS-MQC-MQP bruges.</p>	
	⇒	+C847	UNDERSØGELSESKARAKTERISTIK, DETALJER	R		Identifikation af klinisk undersøgelse (kode)
	⇒					Specifikation af klinisk undersøgelse (kode)
		+9931	Undersøgelseskarakteristik, identifikation NB! Ændret fra an..8	A	an..17	Kode for identifikation af klinisk undersøgelse ved brug af ekstern kodeliste: ?? Røntgenundersøgelse af thorax ?? B-glucose, substanskonc.
		1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Kode for specifikation af klinisk undersøgelse ved brug af en ekstern kodeliste: ?? Fastende patient "CQU" = IUPAC "SKS" "SST"
	3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3		
	+9930	Undersøgelseskarakteristik	O	an..35	Undersøgelseskarakteristik som fri tekst	

RFF**Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****REFERENCER**

At specificere ID for klinisk undersøgelsesresultat eller peger (link) til en "forælder" resultat.

Optional, max. 99 repetitioner.

Bruges ikke.

RFF+SII:1301-16-15007'

⇒ Identifikation af resultat

⇒ Identifikation af klinisk undersøgelse

⇒ Identifikation af "forælder" resultat

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af reference-ID (EDIFACT kodeliste): +"SII" = <i>ID for resultat</i> +"ARL" = <i>Peger (link) til resultat</i> Identifikation af resultat
				Identifikation af klinisk undersøgelse.
1154	Referencenummer	R	an..35	Peger (link) til resultat som er "forælder" til aktuelle resultat (= <nummer i SEQ segment i det refererede resultat>)
1156	Linienummer	N	an..6	
4000	Reference versionsnummer	N	an..35	

+CIN**Funktion:****KLINISK INFORMATION**

At beskrive et klinisk undersøgelsesresultat som en diagnose.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Hver diagnose i SKS består af en primærkode og evt. tillægskoder, som modificerer diagnosen. Primærkoden skal såvidt muligt typeangives med en kvalifikator fra gruppe 1) i dataelement 6810. Evt. tillægskoder skal angives i de følgende repetitioner med kvalifikatoren "DM".

Eksempel:

CIN+DI+DS422B:SKS:SST:Fractura colli humeri'

Tekstværdi af
et klinisk
undersø-
gelses-resultat
Kommentar til
⇒
⇒
klinisk
undersø-
gelses-resultat

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+6810	KLINISK INFORMATION, KVALIFIKATOR	M	an..3	Type af klinisk information (EDIFACT kodeliste): 1) Beskrivelse af klinisk information (primærkode): +"DI" = <i>Diagnose (sygdomsnehed)</i> +"IN" = <i>Undersøgelse</i> +"NC" = <i>Ikke klassificeret</i> 2) Kommentar til klinisk information (tillægskode): +"DM" = <i>Diagnosemodifikation (tillægskode)</i>
+C836	KLINISK INFORMATION, DETALJER	R		Klinisk undersøgelsesresultat (som diagnose)
+6813	Klinisk information, identifikation	R	an..17	Kode for diagnose ved brug af en ekstern kodeliste : ? Pneumoni ? Nephritis
1131	Kodeliste kvalifikator	R	an..3	Identifikation af kodelisten, der er anvendt: "SKS" "SST"
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	R	an..3	
+6812	Klinisk information	R	an..70	Klinisk information som fri tekst streng, FTX-segment kan anvendes til supplerende tekst.
+C837	SIKKERHED, DETALJER	N		Bruges ikke. I stedet bruges SKS tillægskoder.
+4803	Sikkerhed, kodet	A	an..3	Sikkerhed som kode (EDIFACT kodeliste): +"HI" = Høj +"ME" = Middel +"LO" = Lav +"SU" = Mistænkt (obs. pro) +"SI" = Significant +"CO" = Bekræftet +"NC" = Ikke bekræftet
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke

	+4802	Sikkerhed	O	an..35	Sikkerhed som fri tekst
--	-------	-----------	---	--------	-------------------------

+RSL**Funktion:**

At specificere resultatet af et klinisk undersøgelsesresultat.

Anvendelse:

Optional.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Begreberne "undersøgelse", "observation" og "resultat" er noget flydende, og det er noget nær umuligt at fremkomme med definitioner, alle vil være enige om. I dette segment anbringes **resultatet** af en undersøgelse eller observation, medens undersøgelse (observation) findes i INV-segmentet.

Eksempel:

RSL+NV+0.074+++HI'

Numerisk værdi af et måle-resultat

⇒

Nedre grænse for usikkerheds-interval for et måle-resultat

⇒

Aritmetisk komparationstegn

⇒

(segment fortsætter)

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+7853	RESULTATTYPE, KODET	R	an..3	Type af resultat (EDIFACT kodeliste): +"NV" = <i>Numerisk værdi</i> +"NR" = <i>Numerisk værdiområde</i> +"AV" = <i>Alfanumerisk værdi</i> +"CV" = <i>Kodet værdi</i> +"TV" = <i>Tekstværdi</i>
+C830	RESULTATVÆRDI, DETALJER	R		
*6314	Måleværdi	O	an..18	Numerisk værdi af et måleresultat (reelt tal)
				Nedre grænse for usikkerhedsinterval (reelt tal)
6321	Målesignifikans , kodet	O	an..3	Kode for aritmetisk komparationstegn (EDIFACT kodeliste): "6" = > "7" = <

Tekstværdi af et klinisk undersøgelses-resultat	⇒	*6155	Måleattribut, identifikation	O	an..17	Kode for tekstværdi for klinisk undersøgelsesresultat ved brug af en ekstern kodeliste: ? Negativ ? Positiv ? Spor
		1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	“SKS”
		3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	“SST”
		+7854	Resultatværdi, tekst	O	an..70	
Øvre grænse for usikkerheds-interval af et måle-resultat	⇒	+C830	RESULTATVÆRDI, DETALJER	D		Kan kun anvendes, hvis resultat af kvantitativ observation er et område. Øvre grænse for usikkerhedsinterval (reelt tal)
		*6314	Måleværdi	R	an..18	
		6321	Målesignifikans , kodet	N	an..3	
		*6155	Måleattribut identifikation	N	an..17	
		1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
		3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
		+7854	Resultatværdi, tekst	O	an..70	
Enhed for måle-resultat	⇒	+C848	MÅLEENHED, DETALJER	D		Skal være til stede, hvis type af resultat indikerer en numerisk værdi eller et numerisk værdiområde.
		*6411	Måleenhed, identifikation	A	an..17	Kode for måling enhed ved brug af ekstern kodeliste (IUPAC/IFCC):
	⇒	1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	“CQU”
		3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	“SST”
		+6410	Måleenhed	O	an..35	Måleenhed som fri tekst.
Afvigende resultat indikator	⇒	+7857	NORMALITETSINDIKATOR FOR RESULTAT, KODET	O	an..3	Kode for indikation af normalt/unormalt resultat (EDIFACT kodeliste): +"UN" = Unormal +"LO" = Under lav referencegrænse +"HI" = Over høj referencegrænse

Status for
klinisk
undersø-
gelses-resultat

=>

STS**Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****STATUS**

At specificere status for en klinisk
undersøgelse

Optional.

Bruges ikke.

STS++FR'

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C601	STATUS DETALJER	N		Bruges ikke
9015	Statusstype, kodet	M	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
C555	STATUSBEGIVENHED	R		
9011	Statusbegivenhed, kodet	M	an..3	Status for en klinisk undersøgelse (EDIFACT kodeliste): +"UV" = <i>Resultat ikke verificeret</i> +"PA" = <i>Partielt resultat</i> +"PR" = <i>Foreløbigt resultat</i> +"FR" = <i>Endeligt resultat</i> +"MR" = <i>Korrigeret resultat</i> +"CR" = <i>Slettet resultat</i> Korrigeret/slettet resultat forudsætter, at et resultat med én af de første 4 status tidligere er fremsendt.
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
C556	STATUSÅRSAG	N		Bruges ikke
9013	Statusårsag, kodet	M	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9012	Statusårsag	N	an..3	

DTM**DATO/TID/PERIODE****Funktion:**

At specificere datoer/tider for en klinisk observation.

Anvendelse:

Optional, max. 99 repetitioner.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

DTM+334+199504041430:203'

DTM+AIP:199510161345:203'

Fysiologisk dato og tid for klinisk undersøgelse

⇒

Dato og tid for statusændring af klinisk undersøgelse

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C507	DATO/TID/PERIODE	M		
2005	Dato/tid/periode kvalifikator	M	an..3	Kode for type af dato (EDIFACT kodeliste): +"AIP" = <i>Dato/tid for klinisk undersøgelse</i> +"334" = <i>Dato/tid for statusændring</i>
2380	Dato/tid/periode	R	an..35	Fysiologisk dato og tid for klinisk observation (mandatory). Dette er ikke altid lig tidspunkt for undersøgelse, for klinisk kemiske og mikrobiologiske undersøgelser er tidspunkterne som hovedregel forskellige. Dato og tid for statusændring af klinisk undersøgelse.
2379	Dato/tid/periode format kvalifikator	R	an..3	Format for dato/tid (EDIFACT kodeliste): "102" = CCYYMMDD "203" = CCYYMMDDHHMM

FTX*Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****FRI TEKST**

At specificere en tekstværdi af et klinisk undersøgelsesresultat og kommentarer til den kliniske undersøgelse og det kliniske undersøgelsesresultat.

Optional, max. 99 repetitioner.

Bruges ikke.

FTX+RIT+++Mange myeloblaster'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
4451	TEKSTEMNE, KVALIFIKATOR	M	an..3	Type af fri tekst (EDIFACT kodeliste): +"RIC" = <i>Kommentarer til resultat</i> +"RIT" = <i>Tekstværdi af resultat</i> +"IVC" = <i>Kommentarer til undersøgelse</i>
4453	TEKSTFUNKTION, KODET	N	an..3	
C107	TEKST, REFERENCE	N		Bruges ikke.
*4441	Fri tekst identifikation	M	an..17	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
C108	TEKST LITERALT	R		Anvendes til fri tekst.
⇒ 4440	Fri tekst	M	an..70	Kommentarer til klinisk undersøgelse Kommentarlinie #1
⇒				Tekstværdi af resultat som fri tekst.
⇒				Kommentar til klinisk undersøgelsesresultat
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie #2
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie #3
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie #4
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie #5
3453	SPROG, KODET	N	an..3	

Kommentar til klinisk undersøgelse

Tekstværdi af et klinisk undersøgelsesresultat

Kommentar til klinisk undersøgelsesresultat

SEQ**Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****SEKVENSDETALJER**

At specificere et sekventielt nummer for klinisk undersøgelsesresultat for at tillade reference til dette.

Optional.

Bruges ikke.

Sekvensnummer bør tildeles sekventielt i en meddelelse.

SEQ++1 '

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
1245	STATUSINDIKATOR, KODET	N	an..3	
C286	SEKVEN, INFORMATION	R		
1050	Sekvensnummer	R	an..6	Sekventielt tildelt nummer begyndende med "1" i en meddelelse.
1159	Sekvensnummer kilde, kodet	N	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	

6.6.3. INFORMATION OM REFERENCEGRÆNSER

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE- ANVENDELSE, DETALJER	O		
9811	Segmentgruppet anvendelse, kodet	A	an..3	+ "16"
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppet anvendelse	O	an..70	

+RND**Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****OMRÅDEDETALJER**

At specificere et referenceinterval.

Optional, anvendes kun, hvis det tilhørende måleresultat er en numerisk værdi eller et numerisk område.

Bruges ikke.

RND+F+0+0.054+QU50010:CQU:SST'

Type af reference-interval

Numerisk værdi af nedre reference-grænse for kvantitet

Numerisk værdi af øvre reference-grænse for kvantitet

Enhed for numeriske reference-grænseværdier

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
⇒ 6167	OMRÅDETYPE, KVALIFIKATOR	M	an..3	Kode for type af referencegrænser (EDIFACT kodeliste): +"F" = <i>Fysiologisk interval</i> +"T" = <i>Terapeutisk interval</i> +"U" = <i>Uspecificeret interval</i>
⇒ 6162	OMRÅDE, MINIMUM	O	n..18	Numerisk værdi af nedre reference- grænse for kvantitet
⇒ 6152	OMRÅDE, MAXIMUM	O	n..18	Numerisk værdi af øvre reference- grænse for kvantitet
⇒ +C848	MÅLEENHED, DETALJER	R		
*6411	Måleenhed, identifikation	A	an..17	Enhed for numeriske referencegrænseværdier
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	"CQU"
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	"SST"
+6410	Måling enhed	O	an..35	

FTX*FRI TEKST****Funktion:**

At specificere tekstmæssige referencegrænser.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Bruges til undersøgelser, hvor grænsen mellem det normale og unormale ikke er en enkelt talværdi.

Eksempel:

FTX+UCI+++10000-100000 bakt./ml'

Tekstmæs-sig
reference-
grænse for
klinisk
undersø-
gelses-resultat



No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
4451	TEKSTEMNE, KVALIFIKATOR	M	an..3	Kode for type af fri tekst (EDIFACT kodeliste): +"UCI" = <i>Tekstmæssige referencegrænser</i>
4453	TEKSTFUNKTION, KODET	N	an..3	
C107	TEKST, REFERENCE	R		
*4441	Fri tekst identifikation	M	an..17	Tekstmæssige referencegrænser for klinisk undersøgelsesresultat som kodet tekst. Kodeliste eksisterer ikke p.t.
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
C108	TEKST LITERALT	O		
4440	Fri tekst	M	an..70	Tekstmæssige referencegrænser for klinisk undersøgelsesresultatled som fri tekst. Dette kan betragtes som den fri tekst ækvivalent med den kodede tekst i C107
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie # 2
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie # 3
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie # 4
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie # 5
3453	SPROG, KODET	N	an..3	

Tekstmæs-sig
reference-
grænse for
klinisk
undersø-
gelses-resultat



CCI**Funktion:****KARAKTERISTIK / KLASSE ID**

At specificere en referencepopulation.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:



CCI++++::kvinder over 15 år'

Reference-
population,
definition

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
7059	EGENSKABSKLASSE, KODET	N	an..3	
C502	MÅLING, DETALJER	N		
6313	Måledimension, kodet	N	an..3	
6321	Målesignifikans, kodet	N	an..3	
*6155	Måleattribut identifikation	N	an..17	
C240	PRODUKT, KARAKTERISTIK	R		
7037	Karakteristik, identifikation	M	an..17	Kode for referencepopulation ved brug af ekstern kodeliste: ? Kønsbaseret ? Aldersbaseret ? Racebaseret Kodeliste findes ikke p.t.
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
7036	Karakteristik	O	an..35	Referencepopulation som fri tekst.
7036	Karakteristik	O	an..35	

6.6.4. INFORMATION OM REFERERET STUDIEEMNE

	REFERERET STUDIEEMNE		SG17
	Funktion:	At specificere et studieemne relateret til et klinisk undersøgelsesresultat.	
	Anvendelse:	Optional, max. 9 repetitioner.	
	Definition:	Et studieemne (study product) er en datasamling, som er resultatet af en foretagen undersøgelse, der kan kræve vurdering eller tolkning hos en anden end den primære undersøger eller dataopsamler. Typiske studieemner er EEG, EKG og Rtg.-billeder.	
	Kommentarer:	Bruges ikke. Benyttes fx, når fx et EKG sendes til vurdering, uden eller med medfølgende patient.	

S17 TRIGGER SEGMENT SG17**Funktion:** At starte segmentgruppe 17.**Anvendelse:** Mandatory.**Kommentarer:** Bruges ikke.**Eksempel:** S17+17'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE- ANVENDELSE, DETALJER	O		
9811	Segmentgruppeanvendelse, kodet	A	an..3	+”17”
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppeanvendelse	O	an..70	

Identifikation
af studie-
emnetype

**IMD****Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****VAREBESKRIVELSE**

Til at identificere typen af en studieemne.

Mandatory.

Bruges ikke.

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
7077	VAREBESKRIVELSESTYPE, KODET	N	an..3	
7081	VAREKARAKTERISTIK, KODET	N	an..3	
C273	VAREBESKRIVELSE	R		
7009	Varebeskrivelse, identifikation	A	an..7	Identifikation af en studieemnetype ved brug af en ekstern kodeliste.
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Specifikation af anvendt kodeliste. (findes ikke p.t.)
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
7008	Varebeskrivelse	O	an..35	
7008	Varebeskrivelse	O	an..35	Identifikation af en studieemnetype som fri tekst.
7383	OVERFLADEINDIKATOR, KODET	N	an..3	

ID for
studieemne

**RFF****Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****REFERENCER**

At specificere ID for et studieemne.

Mandatory, max. 9 repetitioner.

Bruges ikke.

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af reference-ID (EDIFACT kodeliste): +"SII" = <i>ID for resultat</i> +"ARL" = <i>Peger (link) til resultat</i> ID for studieemne.
1154	Referencenummer	R	an..35	
1156	Linienummer	N	an..6	
4000	Reference versionsnummer	N	an..35	

DTM**DATO/TID/PERIODE****Funktion:**

At specificere datoer/tider for studieemnedataopsamling.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

⇒ Periode for studieemne dataopsamling
⇒ Varighed af studieemne dataopsamling
⇒ Dato og tid for information relateret til dataopsamling

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C507	DATO/TID/PERIODE	M		
2005	Dato/tid/periode kvalifikator	M	an..3	Kode for type af dato (EDIFACT kodeliste): +"AIC" = <i>Dato/tid for klinisk undersøgelse</i> +"CDV" = <i>Datoværdi for et resultat</i> +"ARI" = <i>Dato/tid for relateret information</i>
2380	Dato/tid/periode	R	an..35	Periode (start/slutdato/-tid) for studieemne dataopsamling. Varighed af studieemne dataopsamling. Dato og tid for information relateret til dataopsamling.
2379	Dato/tid/periode format kvalifikator	R	an..3	Format for dato/tid (EDIFACT kodeliste): "102" = CCYYMMDD "203" = CCYYMMDDHHMM "711" = CCYYMMDD-CCYYMMDD "719" = CCYYMMDDHHMM-CCYYMMDDHHMM *) "803" = Antal uger "804" = Antal dage "805" = Antal timer "806" = Antal minutter "807" = Antal sekunder *) Pga. fejl i UN-kodelister, 711 og 718 har samme betydning i kodelisten

+EXT**EKSTERNE REFERENCER****Funktion:**

At specificere eksterne referencer for studieemne mhp. genfinding.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

Direkte
reference

Indirekte
reference

Navn på
ekstern
applikation

Informa-
tionstype

⇒

⇒

⇒

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
9987	Reference, kvalifikator	M	an..3	Kode for referencetype (EDIFACT kodeliste): ?? koder findes ikke p.t.
⇒ 9992	Ekstern reference, indikator	O	an..35	Direkte reference, fx filnavn, båndnummer/position.
⇒ 9994	Indirekte ekstern reference, indikator	O	an..35	Indirekte reference, fx emne, CT -niveau.
⇒ 9988	Ekstern reference applikation	O	an..35	Navn på applikation (fabrikant eller model af fx CT -scanner, digitalt røntgen-lager)
⇒ C998	EKSTERN REFERENCE, INFORMATIONSTYPE	R	an..3	Kode for art af information (Rtg. -billeder, EKG, EEG, scintigrafi). ?? Koder findes ikke p.t.
9991	Informationstype, kodet	O	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9990	Informationstype	O	an..70	

6.6.5. INFORMATION OM RELATERET SUNDHEDSFAGLIG YDER AF SPECIALISTYDELSE

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE- ANVENDELSE, DETALJER	O		
9811	Segmentgruppeanvendelse, kodet	A	an..3	+”18”
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppeanvendelse	O	an..70	

RELATERET SUNDHEDSFAGLIG SERVICEYDER

SG18

Funktion: At specificere en sundhedsfaglig yder af specialitydelse relateret til et klinisk undersøgelsesresultat.

Anvendelse: Optional, max. 99 repetitioner.

Definition:

Kommentarer: Bruges ikke.

S18 TRIGGER SEGMENT SG18

Funktion: At starte segmentgruppe 18.

Anvendelse: Mandatory.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel: S18+18'

REL**Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****RELATION**

At beskrive relationen mellem yder af specialitydelse og et klinisk undersøgelsesresultat.

Mandatory.

Bruges ikke.

REL+PRF+PPH'

Relateret
sundheds-
faglig yders
rolle



No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
9141	RELATION, KVALIFIKATOR	M	an..3	Kode for kategori af relation (EDIFACT kodeliste): +"PRF" = <i>Udførende organisation/person</i>
C941	RELATION	R		Relation til relateret person/navne
9143	Relation, kodet	A	an..3	Kode for sundhedsfaglig yders rolle (EDIFACT kodeliste): +"PBI" = Udførende laborant +"POR" = Udførende laboratorie +"PPH" = Udførende læge
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
9142	Relation	N	an..35	

Relateret
sundheds-
faglig yder

**RFF****Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****REFERENCER**

At specificere peger (link) til sundhedsfaglige partnere.

Mandatory, max 9 repetitioner.

Bruges ikke.

RFF+AHL: 4'

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af referencenummer (EDIFACT kodeliste): +"AHL" = <i>Peger (link) til sundhedsfaglig partner</i>
1154	Referencenummer	R	an..35	Peger (link) til sundhedsfaglig partner (= <nummer i SEQ segment i refererede sundhedsfaglige partnere>)
1156	Linienummer	N	an..6	
4000	Reference versionsnummer	N	an..35	

6.6.6. INFORMATION OM LÆGEMIDDELBEHANDLING

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE- ANVENDELSE, DETALJER	O		
9811	Segmentgruppet anvendelse, kodet	A	an..3	+“19”
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppet anvendelse	O	an..70	

**LÆGEMIDDELBEHANDLING****SG19**

Funktion: At beskrive en intervention, som involverer medicinske præparater (lægemidler).

Anvendelse: Optional, max. 99 repetitioner.

Definition:

Kommentarer:

Typer: Bruges ikke.

S19**TRIGGER SEGMENT SG19**

Funktion: At starte segmentgruppe 19.

Anvendelse: Mandatory.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel: S19+19'

Identifikation
af lægemiddel

**IMD****Funktion:****VAREBESKRIVELSE**

Til at identificere et medicinsk præparat.

Anvendelse:

Mandatory.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

IMD+++069090:LFM:SST:Tabl. Tenormin 50 mg'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
7077	VAREBESKRIVELSESTYPE, KODET	N	an..3	
7081	VAREKARAKTERISTIK, KODET	N	an..3	
C273	VAREBESKRIVELSE	R		
7009	Varebeskrivelse, identifikation	A	an..7	Identifikation af et lægemiddel ved brug af en ekstern kodeliste.
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Specifikation af anvendt kodeliste.
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	“LFM” “SST”
7008	Varebeskrivelse	O	an..35	Identifikation af et lægemiddel som fri tekst.
7008	Varebeskrivelse	O	an..35	Identifikation af et lægemiddel som fri tekst.
7383	OVERFLADEINDIKATOR, KODET	N	an..3	

Dosering og
administrationsspeci-
fikation af
lægemiddel

+DSG**DOSISADMINISTRATION****Funktion:**

At specificere hvordan et lægemiddel er
doseret og administreret.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

DSG+DR+26:LFM:SST:1 tablet daglig'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+7876	DOSERING, KVALIFIKATOR	M	an..3	Specifikation af dosering (EDIFACT kodeliste): +"DR" = <i>Doseringsregime</i>
+C838	DOSERING, DETALJER	R		
+7879	Dosering identifikation	A	an..8	Kode for dosering. Kode for doseringsregime ved brug af ekstern kodeliste: ?? Én enheddosis tre gange dgl. ?? Én dosisenhed før undersøgelse
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	"LFM"
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	"SST"
+7878	Dosering	O	an..70	Dosering som fri tekst.

FTX*Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****FRI TEKST**

At beskrive dosering og administrations-
specifikation af lægemiddel som fri tekst.
Optional, max. 9 repetitioner. Bør kun
anvendes sammen med DSG segmentet i
denne segmentgruppe.

Bruges ikke.

FTX+DOS+++2 ml petidin i.m. + 4 ml Diural i.v.
givet kl. 1105.'

Dosering og
administra-
tionsspeci-
fikation af
lægemiddel

⇒



No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
4451	TEKSTEMNE KVALIFIKATOR	M	an..3	Type af fri tekst (EDIFACT kodeliste): +"DOS" = <i>Dosering og administrations- specifikation af lægemiddel</i>
4453	TEKSTFUNKTION, KODET	N	an..3	
C107	TEKST, REFERENCE	N		
*4441	Fri tekst identifikation	M	an..17	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
C108	TEKST LITERALT	R		Anvendes til fri tekst.
4440	Fri tekst	M	an..70	Dosering og administrationsspecifikation af lægemiddel som fri tekst. Kommentarlinie #1
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie #2
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie #3
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie #4
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie #5
3453	SPROG, KODET	N	an..3	

Startdato/ -
tid for medicinering
⇒
Slutdato/ -
tid for medicinering
⇒

DTM **DATO/TID/PERIODE**
Funktion: At specificere datoer/tider for medicinering
Anvendelse: Optional, max. 9 repetitioner.
Kommentarer: Bruges ikke.
Eksempel: DTM+SME:19950415:102'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C507	DATO/TID/PERIODE	M		
2005	Dato/tid/periode kvalifikator	M	an..3	Kode for type af dato (EDIFACT kodeliste): +"SME" = <i>Startdato/-tid for medicinering</i> +"EME" = <i>Slutdato/-tid for medicinering</i>
2380	Dato/tid/periode	R	an..35	Startdato/-tid for medicinering Slutdato/-tid for medicinering
2379	Dato/tid/periode format kvalifikator	R	an..3	Format for dato/tid (EDIFACT kodeliste): "102" = CCYYMMDD "203" = CCYYMMDDHHMM

6.7.1 Information om handlingsplanhændelser

	HANDLINGSPLANHÆNDELSE		SG20
Funktion:	At specificere information om planlagte specialitydelser, specificeret som hændelser.		
Anvendelse:	Optional, max. 99 repetitioner.		
Definition:	Handlingsplanhændelse beskriver den planlagte, enkelte begivenhed i en rapport, der administrativt er beskrevet i SG2. Planlagte hændelser kan rapporteres alene eller sammen med rapporteret specialitydelsehændelse(r), der er udført.		
Kommentarer:	<p>Bruges ikke.</p> <p>Typisk vil en meddelelse kun indeholde én handlingsplanhændelse. Der skal anvendes flere forekomster af dette segment hvis:</p> <ul style="list-style-type: none"> ?? Planlagte ydelser har forskellige kliniske formål iht. beskrivelsen i CIN- og FTX-segmenterne ?? Planlagte ydelser vil foregå med forskellig administrativ status (indlagt, ambulant, sammedagskirurgi) ?? Planlagte ydelser vil foregå på forskellige tidspunkter/i forskellige perioder ?? Planlagte ydelser af andre grunde ikke har logisk sammenhæng. 		
Typer:			

S20

TRIGGER SEGMENT SG20

Funktion:	At starte segmentgruppe 20.
Anvendelse:	Mandatory.
Kommentarer:	Bruges ikke.
Eksempel:	S20+20'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE- ANVENDELSE, DETALJER	O		
9811	Segmentgruppeanvendelse, kodet	A	an..3	+”20”
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppeanvendelse	O	an..70	

Servicetype
for handlings-
plan
hændelse



GIS

Funktion:

GENEREL INDIKATOR

At specificere servicetype for handlingsplanhændelse.

Anvendelse:

Mandatory.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Specificerer den aktion, der skal tages, vedrørende rapporten.

Eksempel:

GIS+N'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C529	PROCES, INDIKATOR	M		
7365	Procesindikator, kodet	M	an..3	Kode for servicetype af handlingsplan hændelse (EDIFACT kodeliste): "N" = <i>Ny</i> "M" = <i>Ændring</i> "C" = <i>Annullering</i> "M" og "C" kun i modificerende meddelelse
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
7187	Procestype identifikation	N	an..17	

Planlæg-
ningstrin⇒
Status for plan ⇒**STS****Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****STATUS**

At specificere planlægningstrin og status for plan.

Mandatory, max. 9 repetitioner.

Bruges ikke.

STS++FPL'

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C601	STATUS DETALJER	N		Bruges ikke.
9015	Statusstype, kodet	M	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
C555	STATUSBEGIVENHED	R		
9011	Statusbegivenhed, kodet	M	an..3	Kode for planlægningstrin eller status for plan (EDIFACT kodeliste). +"PLS" = <i>Planlægning indledt</i> +"PLE" = <i>Planlægning afsluttet</i> +"TPL" = <i>Foreløbig plan</i> +"FPL" = <i>Endelig plan</i>
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
C556	STATUSÅRSAG	N		Bruges ikke.
9013	Statusårsag, kodet	M	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9012	Statusårsag	N	an..3	

+CIN**KLINISK INFORMATION****Funktion:**

At specificere årsagerne til eller formålene med handlingsplanhændelse - eller kommentarer - alt som diagnoser, hvis muligt.

Anvendelse:

Optional, max. 99 repetitioner.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Hver diagnose i SKS består af en primærkode og evt. tillægskoder, som modificerer diagnosen. Primærkoden skal såvidt muligt typeangives med en kvalifikator fra gruppe 1) i dataelement 6810. Evt. tillægskoder skal angives i de følgende repetitioner med kvalifikatoren "DM".

Årsag til henvisning eller yders kommentarer kan også være specificeret som fri tekst i FTX segmentet i denne segmentgruppe.

Eksempel:

CIN+TR+98385:SKS:SST+operatio alloplastica coxae et femoris'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+6810	KLINISK INFORMATION, KVALIFIKATOR	M	an..3	Type af klinisk information (EDIFACT kodeliste): 1) Årsag til/formål med specialitydelse/specialitydelse hændelse (primærkode): +"SD" = <i>Aktionsdiagnose ved afslutning af forløb (eller kontakt)</i> +"AD" = <i>Bidiagnose (sygdomsenhed)</i> +"DI" = <i>Andre diagnoser (fx ulykkesdiagnoser)</i> +"GM" = <i>Grundmorbus (den tilgrundliggende årsag som sygdomsenhed)</i> +"IN" = <i>Undersøgelse</i> +"TR" = <i>Behandling (incl. operation)</i> +"SY" = <i>Symptom, klage</i> +"AP" = <i>Administrativ procedure</i> +"NC" = <i>Ikke klassificeret</i> 2) Kommentar til specialitydelse/specialitydelse hændelse (tillægskode): +"DM" = <i>Diagnosemodifikation (tillægskode)</i>

(segment
fortsætter)

<p>Formål med specialistydelse ⇒</p> <p>Beskrivelse af specialistydelse ⇒</p> <p>Kommentar til specialistydelse (hændelse) ⇒</p>	+C836	KLINISK INFORMATION, DETALJER	R		
	+6813	Klinisk information, identifikation	R	an..17	Formål med eller beskrivelse af specialistydelse som diagnose ved brug af en ekstern kodeliste: ? Pneumoni ? Nephritis ? Hoftealloplastik ? Genoptræning ? Rådgivning Kommentar til specialistydelse (specialistydelsehændelse)
	1131	Kodeliste kvalifikator	R	an..3	Identifikation af den anvendte kodeliste: "SKS" "SST"
	3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	R	an..3	
	+6812	Klinisk information	R	an..70	Klinisk information som fri tekst.
	+C837	SIKKERHED, DETALJER	N		Bruges ikke. I stedet bruges SKS tillægskoder.
	+4803	Sikkerhed, kodet	N	an..3	Sikkerhed som kode (EDIFACT kodeliste): +"HI" = Høj +"ME" = Middel +"LO" = Lav +"SU" = Mistænkt (obs. pro) +"SI" = Significant +"CO" = Bekræftet +"NC" = Ikke bekræftet Bruges ikke, specificeres ved hjælp af tillægskoder.
	1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3	Bruges ikke
	3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	Bruges ikke
	+4802	Sikkerhed	N	an..35	

FTX*FRI TEKST****Funktion:**

At specificere kommentarer til handlingsplan (som diagnoser).

Anvendelse:

Optional, max. 99 repetitioner.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

FTX+SCO+++Indkaldes på afbud'

Formål med specialistydelse

Beskrivelse af specialistydelse

Kommentar til specialistydelse (hændelse)

⇒

⇒

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
4451	TEKSTEMNE KVALIFIKATOR	M	an..3	Type af fri tekst (EDIFACT kodeliste): +"SCO" = <i>Kommentarer til handlingsplan (hændelse) (som diagnose)</i>
4453	TEKSTFUNKTION, KODET	N	an..3	
C107	TEKST, REFERENCE	N		Bruges ikke.
*4441	Fri tekst identifikation	M	an..17	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
C108	TEKST LITERALT	D		
4440	Fri tekst	M	an..70	Formål med specialitydelse som tekst. Beskrivelse af specialitydelse (specialitydelsehændelse) som tekst. Kommentar til specialitydelse (specialitydelsehændelse) som tekst.
4440	Fri tekst	O	an..70	
4440	Fri tekst	O	an..70	
4440	Fri tekst	O	an..70	
4440	Fri tekst	O	an..70	
3701	SPROG, KODET	N	an..3	

DTM**Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****DATO/TID/PERIODE**

Dato/tid for planlægningsaktiviteter.

Optional, max 9 repetitioner.

Bruges ikke.

DTM+341:3:802'

Dato og tid for
planlægningAllokeret
dato/tid for
specialist-
ydelseForventet
ventetid på
specialist-
ydelseForventet
varighed af
specialist-
ydelse

⇒

⇒

⇒

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C507	DATO/TID/PERIODE	M		
2005	Dato/tid/periode kvalifikator	M	an..3	Type af dato/tid (EDIFACT kodeliste): " 9 " = <i>Dato/tid for udført planlægning</i> " 314 " = <i>Forventet varighed af specialitydelse</i> " 291 " = <i>Planlagt startdato/-tid for specialitydelse (tidsrum er allokeret)</i> " 341 " = <i>Forventet ventetid</i>
2380	Dato/tid/periode	R	an..35	Dato/tid for planlægning. Allokeret dato/tid for specialitydelse. Forventet ventetid på specialitydelse Forventet varighed af specialitydelse
2379	Dato/tid/periode format kvalifikator	R	an..3	Format for dato/tid (EDIFACT kodeliste): " 102 " = CCYYMMDD " 203 " = CCYYMMDDHHMM " 711 " = CCYYMMDD-CCYYMMDD " 719 " = CCYYMMDDHHMM-CCYYMMDDHHMM * " 801 " = Antal år " 802 " = Antal måneder " 803 " = Antal uger " 804 " = Antal dage *) Pga. fejl i UN-kodestiler, 711 og 718 har samme betydning i kodelisten

RFF REFERENCER

Funktion: At identificere handlingsplan hændelse samt pegere (links) til klinisk information og modtager af specialitydelse.

Anvendelse: Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel: RFF+AEL:1'

⇒ Identifikation af hændelse ved yder af specialitydelse

⇒ Identifikation af "forælder" til hændelse

⇒ Modtager af specialitydelse

⇒ Identifikation af tilhørende klinisk information

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af referencenummer (EDIFACT kodeliste): +"PER" = <i>Patienttilknyttet person, der modtager ydelse</i> +"SEI" = <i>ID af hændelse (ved yder)</i> +"AEL" = <i>Peger (link) til "forælder" hændelse</i> +"AIL" = <i>Peger (link) til klinisk information</i>
1154	Referencenummer	R	an..35	Identifikation af hændelse ved yder af specialitydelse Identifikation af "forælder" til hændelse Modtager af specialitydelse Peger (link) til sundhedsfaglig partner (= <nummer i SEQ segment i patient relaterede personer>) Identifikation af tilhørende klinisk information Peger (link) til klinisk information (= <nummer i SEQ segment i klinisk information >)
1156	Linienummer	N	an..6	
4000	Reference versionsnummer	N	an..35	

Administra-tiv
status for en
service-ydelse

⇒

+PAS

PATIENTADMINISTRATIV STATUS

Funktion:

At specificere administrativ servicekategori: Ambulant service, hospitalsindlæggelse, etc.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner..

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

PAS+HS'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+9933	FREMMØDE, KVALIFIKATOR	M	an..3	Kode for type af fremmøde / indlæggelse (EDIFACT kodeliste): +"HS" = <i>Hospitalsindlæggelse</i> +"HA" = <i>Ambulant patient besøg/konsultation</i>
+C839	PATIENTKATEGORI, DETALJER	O		
+7881	Patientkategori, kodet	A	an..3	Kode for administrativ status for hospital/afsnit indlæggelse ved brug af en ekstern kodeliste (national, etc.): ? Normal indlagt patient ? 5 dage pr. uge-indlæggelse ? Daghospitalpatient Kode for administrativ status for ambulant patient ved brug af en ekstern kodeliste: "SKS" "SST"
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
+7880	Patientkategori	N	an..35	
+C840	INDLÆGGELSESTYPE, DETALJER	N		Bruges ikke
+9935	Indlæggelsestype, kodet	A	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
+9934	Indlæggelsestype	O	an..35	
+C841	UDSKRIVNINGSTYPE, DETALJER	N		Bruges ikke
+9937	Udskrivningstype, kodet	A	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
+9936	Udskrivningstype	O	an..35	

LOC LOKATION IDENTIFIKATION

Funktion: Til at identificere detaljerne for sundhedsfaglige lokation vedr. en planlagt serviceydelse.

Anvendelse: Optional, max. 9 repetitioner.
Hver forekomst af segmentet giver information om lokationen på hvert niveau (afdeling/afsnit, rum og seng).

Kommentarer: Bruges ikke..

Eksempel:

Patient-
lokation,
hospital

Patient-
lokation,
afdeling/
afsnit

Stue # Seng #

Afhent-nings-
adresse

⇒

⇒

⇒

⇒

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
3227	STED/LOKATION KVALIFIKATOR	M	an..3	Type af lokation (EDIFACT kodeliste): +"W" = <i>Afdeling/afsnit</i> +"R" = <i>Stue #</i> +"B" = <i>Seng #</i> +"A" = <i>Afhentningsadresse</i>
C517	LOKATION, IDENTIFIKATION	M		Patientlokation hospital (uden specificeret afdeling/afsnit) Patientlokation afdeling/afsnit
3225	Sted/lokation, identifikation	O	an..25	Patient afdeling/afsnit, kodet.
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	"SKS"
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	"SST"
3224	Sted/lokation, navn	O	an..17	Patient afdeling/afsnit, stue eller seng som fri tekst. Afhentningsadresse som fri tekst. Benyttes, når patienten ikke indlægges fra egen bopæl
C519	RELATERET LOKATION IDENTIFIKATION NR. 1	N		Bruges ikke.
3765	Relateret sted/lokation ID nr. 1	N	an..25	
1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	
3765	Relateret sted/lokation nr. 1	N	an..70	
C553	RELATERET LOKATION IDENTIFIKATION NR. 2.	N		Bruges ikke.
3763	Relateret sted/lokation ID nr. 1	N	an..25	
1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	
3762	Relateret sted/lokation nr. 2	N	an..70	
5799	RELATION, KODET	N	an..3	

6.7.2. INFORMATION OM RELATERET YDER AF SPECIALISTYDELSE

✍	RELATERET YDER AF SPECIALISTYDELSE	✍	SG21	
	<p>Funktion: At specificere yder af specialitydelse med relation til handlingsplan ændelse</p> <p>Anvendelse: Optional, max. 9 repetitioner.</p> <p>Definition:</p> <p>Kommentarer: Bruges ikke.</p>			
	<p>S21</p> <p>Funktion: At starte segmentgruppe 21.</p> <p>Anvendelse: Mandatory.</p> <p>Kommentarer: Bruges ikke.</p> <p>Eksempel: S21+21'</p>		<p>TRIGGER SEGMENT SG21</p>	
No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE- ANVENDELSE, DETALJER	O		
9811	Segmentgruppetanvendelse, kodet	A	an..3	+”21”
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppetanvendelse	O	an..70	

REL**Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****RELATION**

At beskrive relationstypen mellem en sundhedsfaglig person (yderen) og den planlagte specialitydelsehændelse.

Mandatory.

Bruges ikke.

Relateret
sundheds-
faglig yders
rolle



No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
9141	RELATION, KVALIFIKATOR	M	an..3	Kode for kategori af relation (EDIFACT kodeliste): +"PRF" = <i>Udførende organisation/person</i>
C941	RELATION	R		Relation til relateret organisation/person
9143	Relation, kodet	A	an..3	Kode for sundhedsfaglig yders rolle ved anvendelse af eksternt kodeliste: ?? overlæge ?? reservelæge ?? speciallæge ?? afdeling
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	"SKS"
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	"SST"
9142	Relation	N	an..35	

Relateret
sundheds-
faglig yder

**RFF****Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****REFERENCER**



At specificere peger (link) til sundhedsfaglige partnere.

Mandatory.

Bruges ikke.

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af referencenummer (EDIFACT kodeliste): +"AHL" = <i>Peger (link) til sundhedsfaglig partner</i>
1154	Referencenummer	R	an..35	Peger (link) til sundhedsfaglig partner (= <nummer i SEQ segment for refererede sundhedsfaglig partner>)
1156	Linienummer	N	an..6	
4000	Reference versionsnummer	N	an..35	

6.7.3. INFORMATION OM TRANSPORTARRANGEMENT RELATERET TIL REKVIREREDE SERVICEYDELSER

	TRANSPORTARRANGEMENT RELATERET TIL REKVIREREDE SERVICEYDELSER		SG22
Funktion:	At specificere transport, patientens behov og ansvar for transportarrangementer.		
Anvendelse:	Mandatory, max. 99 repetitioner.		
Definition:			
Kommentarer:	Bruges ikke.		

S22 TRIGGER SEGMENT SG22

Funktion: At starte segmentgruppe 22.
Anvendelse: Mandatory.
Kommentarer: Bruges ikke.
Eksempel: S22+22'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE- ANVENDELSE, DETALJER	O		
9811	Segmentgruppeanvendelse, kodet	A	an..3	+”22”
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppeanvendelse	O	an..70	

STS**Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****STATUS**

At specificere evt. partner ansvarlig for arrangement, ledsagelse og status.

Mandatory, max. 9 repetitioner.

Bruges ikke.

STS++APR'

⇒ Ansvarlig for transport-arrangement

⇒ Ledsagelse nødvendig

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C601	STATUS, DETALJER	N		Bruges ikke
9015	Statusstype, kodet	M	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
C555	STATUSBEGIVENHED	R		
9011	Statusbegivenhed, kodet	M	an..3	Kode for ansvarlig for transport-arrangementer (EDIFACT kodeliste): +"ARQ" = <i>Transport arrangeres af henviser</i> +"APR" = <i>Transport arrangeres af yder af specialistydelser</i> +"NTA" = <i>Intet transportarrangement nødvendigt (egen transport)</i>
				Kode for nødvendig ledsagelse (EDIFACT kodeliste): (conditional) +"ESC" = <i>Ledsagelse nødvendig</i>
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
C556	STATUSÅRSAG	N		Bruges ikke
9013	Statusårsag, kodet	M	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9012	Statusårsag	N	an..3	

Transport-
logistik vedr.
patient

⇒

TDT DETALJER FOR TRANSPORT

Funktion: At specificere transportlogistik.

Anvendelse: Optional.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel: TDT+PHL++ST'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
8051	TRANSPORTTRIN, KVALIFIKATOR	M	an..3	Kode for transportben (EDIFACT kodeliste): +"PHL" = <i>Transport af patient til sundhedsfaglig lokation</i> +"PHO" = <i>Transport af patient til bopæl</i>
8028	TRANSPORT, REFERENCENUMMER	N	an..17	
C220	TRANSPORTFORM	R		
8067	Transportform, kodet	A	an..3	Kode for nødvendig eller arrangeret transportform til/fra sundhedsfaglig lokation (EDIFACT kodeliste): +"ST" = <i>Liggende transport</i> +"SI" = <i>Personvogn</i> +"TX" = <i>Taxi</i> +"WC" = <i>Kørestolstransport</i>
8066	Transportform	O	an..17	Transportform som fri tekst.
C228	TRANSPORTMIDDEL	N		Bruges ikke
8179	Type af transportmiddel, identifikation.	N	an..8	
8178	Type af transportmiddel	N	an..17	
C040	TRANSPORTFIRMA	N		Bruges ikke
3127	Transportfirma identifikation	N	an..17	
1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	
3128	Transportfirma navn	N	an..35	
8101	TRANSPORTRETNING, KODET	N	an..3	Bruges ikke
C401	OVERSKYDENDE TRANSPORTERING, INFORMATION	N		Bruges ikke
8457	Årsag til overskydende transportering årsag, kodet	M	an..3	
8459	Overskydende transportering ansvar	M	an..3	
7130	Kundens autorisationsnummer	N	an..17	
C222	TRANSPORT, IDENTIFIKATION	N		Bruges ikke.
8213	Transportmidlets ID	N	an..9	
1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	
8212	Transportmidlets ID	N	an..17	
8453	Transportmidlets nationalitet, kodet	N	an..3	

FTX*FRI TEKST****Funktion:**

At specificere detaljer for transportlogistik
i tekstmæssig form.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

FTX+COT+++Ringe 30 min. før afhentning på 31323334'

Tekstværdi for
transport-
logistik



⇒

Kommentar
til
transport-
logistik

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
4451	TEKSTEMNE, KVALIFIKATOR	M	an..3	Type af fri tekst (EDIFACT kodeliste): +"COT" = <i>Kommentarer til transport</i>
4453	TEKSTFUNKTION, KODET	N	an..3	
C107	TEKST,REFERENCE	O		Tekstværdi for transportlogistik kommentar som kodet tekst. Kodeliste eksisterer ikke p.t.
*4441	Fri tekst identifikation	M	an..17	Kode for struktureret kommentar
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
C108	TEKST LITERALT	R		Anvendes til fri tekst.
4440	Fri tekst	M	an..70	Kommentarer til transportlogistik - Dato/tid for afhentning - Autorisations-ID for transport Kommentarlinie #1
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie #2
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie #3
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie #4
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie #5
3453	SPROG, KODET	N	an..3	

6.8. Information om betalingsinformation

	BETALINGSINFORMATION		SG23
(RELATERET TIL HELE RAPPORTEN)			
Funktion:	At specificere information om betalingsforhold.		
Anvendelse:	Optional, max. 9 repetitioner.		
Definition:			
Kommentarer:	Bruges ikke.		
Typer:			

S23 **TRIGGER SEGMENT SG23**

Funktion: At starte segmentgruppe 23

Anvendelse: Mandatory.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel: S23+23'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE- ANVENDELSE, DETALJER	O		
9811	Segmentgruppete anvendelse, kodet	A	an..3	+ "23"
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppete anvendelse	O	an..70	

Betalings-
kategori
Ydelses-
overens-komst
type

FCA ALLOKERING AF FINANSIELLE KRAV

Funktion: At specificere betalingskategori og overenskomsttype..

Anvendelse: Optional, max 9 repetitioner.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel:

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
⇒ 4471	FASTSÆTTELSE, KODET	M	an..3	Kode til at indikere hvilken person eller organisation, der er ansvarlig for afregning af denne henvisning til specialitydelse (EDIFACT kodeliste): +"PPA" = <i>Betales af patient</i> +"PRE" = <i>Betales af henviser</i> +"PPI" = <i>Betales af offentlig forsikring</i> +"PPR" = <i>Betales af privat forsikring</i> +"FOC" = <i>Gratis</i> +"NSP" = <i>Anden, specificeres som betaleren i et NAD segment</i>
C878	AFREGNINGSKONTO	N		
3434	Institution, filialnummer	M	an..17	
1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	
3194	Kontoholdernummer	R	an..17	
6345	Møntfod, kodet	N	an..3	

RFF REFERENCE

Funktion: At specificere ID for ydelsesoverenskomst, peger (link) til sundhedsfaglig partner (betalende partner).

Anvendelse: Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel:

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af referencenummer (EDIFACT kodeliste): +"SAI" = <i>Ydelsesoverenskomst identifikation</i> +"PAY" = <i>Betalende partner</i> Mindst ID for betalende partner er nødvendig
1154	Referencenummer	R	an..35	ID for ydelsesoverenskomst Peger (link) til sundhedsfaglig partner at indikere oprindelse af klinisk information (= <nummer i SEQ segment for refererede sundhedsfaglig partner>)
1156	Linienummer	N	an..6	
4000	Reference versionsnummer	N	an..35	

ID for ydelse
overens-komst

⇒

ID for
betalende
partner

⇒

MOA**Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****BELØB**

At specificere prisen for (eller tilladelig/refunderbar pris for) rekvirerede specialitydelser.

Optional.

Bruges ikke.

Specialist-
ydelse
udgiftstype

Specialist-
ydelse pris



No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C516	BELØB	M		
5025	Beløbtype, kvalifikator	M	an..3	Kode for type af ydelsespris (EDIFACT kodeliste): +"RIC" = <i>Refunderbar pris</i> +"FUC" = <i>Fuld pris</i>
5004	Beløb	R	n..18	Prisen for udførelse af den ønskede specialitydelse. ?? Pris i DKK
6345	Møntfod, kodet	D	an..3	Bruges ikke
6343	Møntfod kvalifikator	N	an..3	
4405	Status, kodet	N	an..3	

DTM DATO/TID/PERIODE

Funktion: At specificere datoer/tider relevante for betalingsautorisation.

Anvendelse: Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel:

Udstedelsesdato/-tid
 ⇒
 Autorisation gyldig fra
 ⇒
 Autorisation gyldig til
 ⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C507	DATO/TID/PERIODE	M		
2005	Dato/tid/periode kvalifikator	M	an..3	Kode for type af dato (EDIFACT kodeliste): "160" = <i>Udstedelsesdato/-tid for autorisation</i> "157" = <i>Startdato/-tid for autorisation (gyldig fra)</i> "206" = <i>Slutdato/-tid for autorisation (gyldig til)</i>
2380	Dato/tid/periode	R	an..35	Dato/tid hvor autorisation er udstedt (mandatory) Dato/tid fra hvilken a thorisation er gyldig Dato/tid autorisation er gyldig til.
2379	Dato/tid/periode format kvalifikator	R	an..3	Format for dato/tid (EDIFACT kodeliste): "102" = CCYYMMDD "203" = CCYYMMDDHHMM

FTX*Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****FRI TEKST**

At meddele kommentar til betalingsinformation i tekstmæssig form.

Optional, max. 9 repetitioner.

Bruges ikke.

Kommentar til betalingsinformation

⇒

Kommentar til betalingsinformation

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
4451	TEKSTEMNE, KVALIFIKATOR	M	an..3	Type af fri tekst (EDIFACT kodeliste): +"COP" = <i>Kommentarer til betalingsinformation</i>
4453	TEKSTFUNKTION, KODET	N	an..3	
C107	TEKST, REFERENCE	O		Tekstværdi for kommentar som kodet tekst. Kodeliste eksisterer ikke p.t.
*4441	Fri tekst identifikation	M	an..17	Kode for struktureret kommentar
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
C108	TEKST LITERALT	R		Anvendes til fri tekst.
4440	Fri tekst	M	an..70	Kommentarer til betalingsinformation Kommentarlinie #1
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie #2
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie #3
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie #4
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlinie #5
3453	SPROG, KODET	N	an..3	

6.9. Information om meddelelsesafslutning



MEDDELESESAFSLUTNING

Funktion: At repræsentere afsluttende information om selve meddelelsen.
Anvendelse: Mandatory.
Kommentarer: Meddelelse eksisterer ikke som et objekt i GMD'en.

UNT **MEDDELESESAFSLUTNING**
Funktion: At afslutte og checke fuldstændighed af en meddelelse
Anvendelse: Mandatory.
Kommentarer:
Eksempel: UNT+45+AB0001'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
0074	SEGMENTANTAL I MEDDELELSEN	M	n..6	Kontrolantal inklusive UNH og UNT.
0062	MEDDELELSE REFERENCENUMMER	M	an..14	En afsenders unikke meddelelsesreference, skal være identisk med 0062 i UNH.

6.4.1. Information om patienten.....	71
Trigger segment SG7.....	71
Personnavn.....	72
Referencer.....	74
Adresse.....	75
Kommunikationskontakt.....	77
Dato/tid/periode.....	78
Person demografisk information.....	79
Nationalitet.....	80
Status.....	81
Sprog.....	82
Ansættelsesdetaljer.....	83
Håndteringsinstruktioner.....	84
6.4.2. Information om patienttilknyttet sundhedsfaglig partner.....	85
Trigger segment SG8.....	85
Relation.....	86
Dato/tid/periode.....	87
Referencer.....	88
6.4.3. Information om patienttilknyttet person.....	89
Trigger segment SG9.....	89
Relation.....	90
Dato/tid/periode.....	91
Personnavn.....	92
Referencer.....	94
Sekvensdetaljer.....	95
Adresse.....	96
Kommunikationskontakt.....	98
Person demografisk information.....	99
Ansættelsesdetaljer.....	100
Sprog.....	101
6.4.4. Information om sundhedsfaglig lokation (lokation af patient).....	102
Trigger segment SG10.....	102
Status.....	103
Lokationidentifikation.....	104
Dato/tid/periode.....	105
Referencer.....	106
Navn og adresse.....	108
Adresse.....	110
Kommunikationskontakt.....	112
Yder af specialitydelse.....	113
6.5.1 Information om rapporterede specialitydelsehændelser.....	115
Trigger segment SG11.....	116
Generel indikator.....	117
Referencer.....	118
Sekvensdetaljer.....	119
Dato/tid/periode.....	120
Status.....	121
Prioritet.....	122
Patientadministrativ status.....	123
Klinisk information.....	124
Fri tekst.....	126
6.5.2. Information om patienttilknyttet sundhedsfaglig partner.....	128
Trigger segment SG12.....	128
Relation.....	129
Referencer.....	129
6.5.3. Information om sundhedsfaglig lokation vedr. rapporteret hændelse.....	130
Trigger segment SG13.....	130
Status.....	131

Lokation identifikation	132
Dato/tid/periode.....	133
6.6.1. Information om klinisk information.....	135
Trigger segment SG14.....	135
Klinisk information.....	136
Sprog.....	138
Dato/tid/periode.....	139
Fri tekst	140
Referencer	142
6.6.2. Information om klinisk undersøgelsesresultat	143
Trigger segment SG15.....	143
Generel indikator	144
Undersøgelse.....	145
Referencer	147
Klinisk information.....	148
Observationsresultat	150
Status	152
Dato/tid/periode.....	153
Fri tekst	154
Sekvensdetaljer	155
6.6.3. Information om referencegrænser.....	156
Trigger segment SG16.....	156
Områdedetaljer.....	157
Fri tekst	158
Karakteristik / Klasse ID.....	159
6.6.4. Information om refereret studieemne	160
Trigger segment SG17.....	160
Varebeskrivelse.....	161
Referencer	162
Dato/tid/periode.....	163
Eksterne Referencer.....	164
6.6.5. Information om relateret sundhedsfaglig yder af specialitydelse.....	165
Trigger segment SG18.....	165
Relation.....	166
Referencer	167
6.6.6. Information om lægemiddelbehandling.....	168
Trigger segment SG19.....	168
Varebeskrivelse.....	169
Dosisadministration.....	170
Fri tekst	171
Dato/tid/periode.....	172
6.7.1 Information om handlingsplanhændelser	173
Trigger segment SG20.....	173
Generel indikator	174
Status	175
Klinisk information.....	176
Fri tekst	178
Dato/tid/periode.....	179
Referencer	180
Patientadministrativ status.....	181
Lokation identifikation	182
6.7.2. Information om relateret yder af specialitydelse.....	183
Trigger segment SG21.....	183
Relation.....	184
Referencer	185
6.7.3. Information om transportarrangement relateret til rekvirerede serviceydelser.....	186
Trigger segment SG22.....	186
Status.....	187
Detaljer for transport.....	188

Fri tekst.....	189
6.8. <i>Information om betalingsinformation</i>	190
Trigger segment SG23.....	190
Allokering af finansielle krav.....	191
Referencer	192
Beløb.....	193
Dato/tid/periode.....	194
Fri tekst.....	195
6.9. <i>Information om meddelelsesafslutning</i>	196
Meddelelsesafslutning.....	196