



EDIFACT Meddelelsesimplementerings- guidelines

(MIG)

for

Henvisningsmeddelelser MEDREF

ver. 2.0 01.12.1996

Dette hæfte indeholder beskrivelse og vejledning til implementering af meddelelser iht. MEDREF. Konsensus-dataliste findes i hæftet "MedCom Konsensus-dataliste version 2.0. En generel beskrivelse samt relationer, attributtabeler, mapningstabeller og datatyper findes i hæftet "Fælles vejledning til implementering af MEDREF og MEDDIS-meddelelser".

Indhold

Kapitlerne 1-4 findes i "Fællesvejledningen til implementering af MEDREF og MEDDIS-meddelelser".

5. HENVISNINGSMEDDELELSER	4
5.1. FUNKTION	4
5.2. PRINCIPPER	5
5.3. BEGRÆNSNINGER.....	5
5.4. MIG OG KONSENSUS-DATALISTE.....	5
5.5. MEDDELELSSESINDHOLD	6
5.6. MEDDELELSSESSTRUKTURTABLEL	7
5.7. MEDDELELSSESSTRUKTURDIAGRAM	14
6. SEGMENTFORKLARING TIL HENVISNING TIL SPECIALISTYDELSEMEDDELELSE (NY/MODIFIKATION)	17
6.1 <i>Information om meddelelseshovedet</i>	17
Meddelelseshoved.....	17
Begyndelse på meddelelse.....	19
Dato/tid/periode.....	20
Referencer	21
Fri tekst.....	22
6.2. <i>Information om involverede sundhedsfaglige partnere</i>	23
Trigger segment SG1	24
Navn og adresse.....	25
Adresse.....	28
Kommunikationskontakt	30
Fri tekst.....	31
Referencer	32
Sekvensdetaljer.....	34
Sprog.....	35
Yder af specialitydelse	36
Kvalifikation	38
6.3.1. <i>Information om henvisningen til specialitydelse</i>	39
Trigger segment SG2.....	39
Generel indikator.....	40
Referencer	41
Dato/tid/periode.....	42
Prioritet	43
Allokering af finansielle krav.....	44
Klinisk information.....	45
Fri tekst.....	47
Sprog.....	48
6.3.2. <i>Information om henvisning til specialitydelse som skal ændres</i>	49
Trigger segment SG3.....	49
Referencer	50
Dato/tid/periode.....	51
6.3.3. <i>Information om referencer til andre henvisninger til specialitydelse</i>	52
Trigger segment SG4.....	52
Referencer	53
Dato/tid/periode.....	54
6.3.4. <i>Information om referencer til andre specialitydelsesrapporter</i>	55
Trigger segment SG5.....	55
Referencer	56
Dato/tid/periode.....	57
6.3.5. <i>Information om transportarrangement</i>	58
Trigger segment SG6.....	58
Status	59
Detaljer for transport	60

Fri tekst	61
6.4.1. <i>Information om patienten</i>	62
Trigger segment SG7.....	62
Personnavn	63
Referencer	65
Adresse.....	66
Kommunikationskontakt	68
Dato/tid/periode.....	69
Person demografisk information	70
Nationalitet	71
Status	72
Sprog.....	73
Ansættelsesdetaljer.....	74
Håndteringsinstruktioner	75
6.4.2. <i>Information om forholdsregler relevante for yder af specialitydelse</i>	76
Trigger segment SG8.....	76
Håndteringsinstruktioner	77
Dato/tid/periode.....	78
6.4.3. <i>Information om patienttilknyttet sundhedsfaglig partner</i>	79
Trigger segment SG9.....	79
Relation.....	80
Dato/tid/periode.....	81
Referencer	82
6.4.4. <i>Information om patienttilknyttet person</i>	83
Trigger segment SG10.....	83
Relation.....	84
Dato/tid/periode.....	85
Personnavn	86
Referencer	88
Sekvensdetaljer	89
Adresse.....	90
Kommunikationskontakt	92
Person demografisk information	93
Ansættelsesdetaljer.....	94
Sprog.....	95
6.4.5. <i>Information om sundhedsfaglig lokation (lokation af patient)</i>	96
Trigger segment SG11.....	96
Status	97
Lokation, identifikation	98
Dato/tid/periode.....	99
Referencer	100
Navn og adresse.....	101
Adresse.....	103
Kommunikationskontakt	105
Yder af specialitydelse.....	106
6.5.1. <i>Information om klinisk information</i>	108
Trigger segment SG12.....	109
Klinisk information.....	110
Sprog.....	112
Dato/tid/periode.....	113
Fri tekst	114
Referencer	115
6.5.2. <i>Information om klinisk undersøgelsesresultat</i>	116
Trigger segment SG13.....	116
Generel indikator	117
Undersøgelse.....	118
Referencer	120
Klinisk information.....	121
Observationsresultat	123

Status	125
Dato/tid/periode	126
Fri tekst.....	127
Sekvensdetaljer.....	128
6.5.3. Information om referencegrænser	129
Trigger segment SG14.....	129
Områdedetaljer.....	130
Fri tekst.....	131
Karakteristik- / Klasse-ID.....	132
6.5.4. Information om refereret studieemne.....	133
Trigger segment SG15.....	133
Varebeskrivelse	134
Referencer	135
Dato/tid/periode	136
Eksterne Referencer	137
6.5.5. Information om relateret sundhedsfaglig yder af specialitydelse.....	138
Trigger segment SG16.....	138
Relation.....	139
Referencer	140
6.5.6. Information om lægemiddelbehandling.....	141
Trigger segment SG17.....	141
Varebeskrivelse	142
Dosisadministration.....	143
Fri tekst.....	144
Dato/tid/periode	145
6.6.1 Information om rekvirerede specialitydelse.....	146
Trigger segment SG18.....	146
Generel indikator.....	147
Dato/tid/periode	148
Prioritet	149
Klinisk information.....	150
Fri tekst.....	152
Patientadministrativ status	153
Lokation, identifikation.....	154
6.6.2 Information om transportarrangement relateret til rekvirerede serviceydelser	155
Trigger segment SG19.....	155
Status	156
Detaljer for transport	157
Fri tekst.....	158
6.7. Information om betalingsinformation.....	159
Trigger segment SG20.....	159
Allokering af finansielle krav.....	160
Referencer	161
Beløb	162
Dato/tid/periode	163
Fri tekst.....	164
6.8. Information om Meddelelsesafslutning.....	165
Meddelelsesafslutning.....	165

5. Henvisningsmeddelelser¹

5.1. Funktion

Henvisningsmeddelelser² (henvisninger³) sendes fra henviser⁴ til serviceyder⁵

- a) for at rekvirere⁶ specialitydelse(r)⁷ fra serviceyder (Ny Henvisning til Specialitydelse Meddelelse),
- b) for at modificere dele af eller en komplet tidligere rekvisition⁸ (Henvisning til Specialitydelse Modifikationsmeddelelse) eller
- c) for at annullere en tidligere rekvisition (Specialitydelserekvisition Annulleringsmeddelelse).

Alle tre meddelelser implementeres ved brug af EDIFACT MEDREF (Medicinsk Henvisningsmeddelelse). MEDREF er udarbejdet i CEN/TC251 WG3/PT3-024 og dokumenteret i CEN First Working Document version 2.2: "Meddelelser til Patienthenvisning og -udskrivning - PT3-024" samt i Interim Report version 1.0: Udkast til "Understøttende dokument til meddelelser til udveksling af Patienthenvisning og -udskrivning - PT3-024", som er udarbejdet sideløbende med denne MIG.

BEMÆRK! Da det for MEDCOM's fremdrift er uhyre vigtigt at få en stabil platform, er denne version 2.0 af MIG for MEDREF en ajourføring af version 1.0. Der er således ikke taget hensyn til de ændringer mht. datamodel, attributter og EDIFACT, som er sket i PT3-024 siden MIG version 0. Meddelelsen er således IKKE identisk med den internationale version, som er undervejs i EDIFACT-systemet, og som bl.a. vil indebære fjernelse af segmenttriggere og NAD-segmenter.

Ligeledes er directory 93A fastholdt. Synkronisering med PT3-024 incl. nyt directory vil efter aktuelle planer ske om ca. 2 år.

Ny Henvisning til Specialitydelse Meddelelse og Henvisning til Specialitydelse Annulleringsmeddelelse kan betragtes som specialtilfælde af Henvisning til Specialitydelse Modifikationsmeddelelse. Henvisning til Specialitydelse Modifikationsmeddelelse kan kun indeholde servicetypen "ændring" for hele henvisningen, men kan indeholde en blanding af servicetyperne "ny", "ændring", "annullering" for de forskellige rekvisitionsdele. Ny Henvisning til Specialitydelse Meddelelse kan kun indeholde servicetypen "ny" for hele meddelelsen og de forskellige rekvisitionsdele. Henvisning til Specialitydelse Annulleringsmeddelelse kan kun indeholde servicetypen "annullering" for en komplet meddelelse.

¹ I det følgende anvendes en del begreber vedr. kommunikation mellem rekvirenter og ydere af specialisttjeneste (praktiserende læger, hospitaler, klinikker og speciallæger), hvor præcision og konsistens er helt afgørende for korrekt forståelse. For de vigtigste anføres den danske term og den tilsv. term anvendt i den originale engelske udgave af dette dokument. Bortset fra "resultat" er der en 1:1 mapping mellem termene. I den oprindelige beskrivelse af dette Work Item brugtes (kun) termene "referral" og "discharge". Dette er siden gjort mere generisk pga. udvidet anvendelsesområde, hvorfor de mere besværlige "specialist service request" og "specialist service report"

² henvisningsmeddelelse: specialist service request message

³ henvisning: specialist service request (referral)

⁴ henviser: requester

⁵ serviceyder: specialist service provider

⁶ rekvirere: (to) request.

⁷ specialitydelse: specialist service

⁸ rekvisition: (a) request

5.2. Principper

Den generelle struktur af EDIFACT henvisningsmeddelelsen er:

- En meddelelse skal indeholde præcis én specialitydelserekvisition.
- En specialitydelserekvisition skal indeholde én eller flere rekvirerede specialitydelser⁹
- En specialitydelserekvisition skal relateres til præcis én henviser og et vilkårligt antal af påtænkte kopimodtagere (af den kommende rapport).
- En specialitydelserekvisition skal vedrøre præcis én patient og ingen, én eller flere personer tilknyttet patienten¹⁰
- Hver rekvireret specialitydelse skal relateres til præcis én serviceydelse
- En specialitydelserekvisition kan indeholde ingen, én eller flere blokke af klinisk information, fælles for alle rekvirerede specialitydelser.
- Hver klinisk informationsblok kan indeholde ingen, ét eller flere resultater af kliniske undersøgelser (inclusive laboratorieundersøgelser).
- Hver undersøgelse kan have ét resultat.
- Hvert undersøgelsesresultat kan have ingen, en eller flere relaterede serviceydere.
- En specialitydelserekvisition kan referere til andre rekvisitioner eller til tidligere specialitydelsereporter¹¹. Specielt kan refereres til en rekvisition, der skal modificeres eller annulleres med aktuelle meddelelse.
- Transportarrangement kan specificeres for både hele rekvisitionen og for hver enkelt rekvireret serviceydelse.

Med undtagelse af information i FTX segmenter, skal alle informationer primært være udtrykt i koder.

5.3. Begrænsninger

Ved flere rekvirerede specialitydelser i en meddelelse kan klinisk information ikke allokeres til en bestemt rekvireret specialitydelse, idet klinisk information er knyttet til hele rekvisitionen.

5.4. MIG og konsensus-dataliste

Standarden for implementering udgøres af 2 dokumenter: Denne MIG for MEDREF (incl. fællesvejledningen) og en konsensus-dataliste for MEDREF. MIG'en indeholder en komplet beskrivelse af samtlige segmenter og dataelementer i MEDREF. Konsensus-datalisten angiver, hvorledes meddelelsen skal implementeres i Danmark i øjeblikket, dvs. hvilke data, der skal sendes og må sendes, format, status og repetitioner, hvorledes data skal mappes til meddelelsen og hvilke koder der må bruges. Segmentbeskrivelserne i konsensusdatalisten er en delmængde af MIG'en. Skulle der opstå tvivl ved uoverensstemmelse mellem de to dokumenter, er MIG'en i princippet gældende, men der bør altid søges afklaring i EDI-gruppen. Bemærk dog, at der er tilstræbte forskelle mellem MIG og konsensus-dataliste, fx færre tilladte repetitioner og mindre kodesæt, her er konsensus-datalisten naturligvis gældende.

Se også forord til konsensus-dataliste for MEDREF.

⁹ rekvireret specialitydelse: requested specialist service

¹⁰ person tilknyttet patienten: patient related person

¹¹ specialitydelsereport: specialist service report

5.5. Meddelelsesindhold

Meddelelsen består af følgende hovedafsnit:

Information om	Henvisninger		
	Ny	Modifikation	Annullering
Meddelelsen selv	Kapitel 6.1	Kapitel 6.1	Kapitel 6.1
Involverede sundhedsfaglige partnere	Kapitel 6.2	Kapitel 6.2	Kapitel 6.2
Henvisning, herunder transport	Kapitel 6.3	Kapitel 6.3	Kapitel 6.3
Patient og relaterede personer	Kapitel 6.4	Kapitel 6.4	Kapitel 6.4
Klinisk information	Kapitel 6.5	Kapitel 6.5	N/A
Rekvirerede serviceydelser, herunder transport	Kapitel 6.6	Kapitel 6.6	N/A
Betalingsinformation	Kapitel 6.7	Kapitel 6.7	N/A
Meddelelsesterminering	Kapitel 6.8	Kapitel 6.8	Kapitel 6.8

Specialistydelserekvisition Modifikationsmeddelelsen kan betragtes som et supersæt af de tre meddelelser, der er beskrevet i denne Meddelelsesimplementeringsguide. Forskelle mellem de andre meddelelser og Modifikationsmeddelelsen er beskrevet i teksten. For Specialistydelserekvisition Annulleringsmeddelelsen vil kun visse kapitler skulle bruges som specificeret i tabellen herover.

For hver af de 3 hoveddele er de forskellige objekter, der findes i meddelelsen, præsenteret sekventielt i den orden, de er indeholdt i meddelelsen. For hvert objekt er mapningen af de tilhørende attributter til EDIFACT segmenter vist, og alle anvendte segmenter er dokumenteret.

5.6. Meddelelsesstrukturtabel

I meddelelsesstrukturtabellen er segmentgrupper og enkeltsegmenter, som ikke bruges i MedCom, skygget. Meddelelsesstrukturen er tillige fremstillet som "tørresnor" i kap. 5.7.

Information om meddelelsen:				
	UNH	M	1	Meddelelsesreferencenummer
				Meddelelsestype
	BGM	M	1	Meddelelsesnavn
				Meddelelsesfunktion
	DTM	C	9	Dato/tid meddelelsen er dannet
	RFF	C	1	Reference til original meddelelse
	* FTX	C	9	Information vedrørende hele meddelelsen
Sundhedsfaglig partner : (inklusive Sundhedsfaglig medarbejder og Sundhedsfaglig organisation)				
repræsenterende:				
-henviser til specialitydelse	-yder af specialitydelse			-modtager af kopi
-intenderet modtager af rapport kopi	-patient relateret sundhedsfaglig partner			-oprindelse af klinisk information
-betalende partner				-relateret sundhedsfaglig serviceyder
	SG1	M	99	
+	S01	M	1	
	NAD	M	1	Partnertype (inklusive betalende partnertype)
				ID for registrering i sundhedsvæsen
				Navn på sundhedsfaglig organisation
				Personnavnedetaljer (incl. titel) på sundhedsfaglig medarbejder
				Indikator for modtagelse af rapportkopi
+	ADR	C	9	Adresse på sundhedsfaglig partner
+	CON	C	9	Telekommunikationsnumre for sundhedsfaglig partner
	* FTX	C	9	Ustruktureret telekommunikationsnummer for sundhedsfaglig partner
	RFF	C	9	Partneraftalt ID for sundhedsfaglig partner
				ID for sundhedsfaglig partner ved henviser til specialitydelse
				ID for sundhedsfaglig partner ved yder af specialitydelse
				Peger (link) til sundhedsfaglig partner "forælder"
	SEQ	C	1	Sekvensnummer (for interne referencer)
+	LAN	C	9	Sprog for sundhedsfaglig partner
+	SPR	C	1	Type af sundhedsfaglig organisation
				Type af sundhedsfaglig medarbejder
				Medicinsk speciale for sundhedsfaglig partner
				Stillingsfunktion for sundhedsfaglig medarbejder
				Militær rang for sundhedsfaglig medarbejder
+	QUA	C	9	Kvalifikation for sundhedsfaglig medarbejder

Fortsættes

Henvisning til specialitydelse				
	SG2	M	1	
+	S02	M	1	
	GIS	M	1	Servicetype for henvisning til specialitydelse
	RFF	M	9	Identifikation af henvisning ved henviser til specialitydelse Identifikation af henvisning ved yder af specialitydelse Peger (link) til sundhedsfaglige partnere - yder af specialitydelse - henviser til specialitydelse - modtager af kopi -ønsket modtager af rapport
	DTM	M	9	Udstedelsesdato/-tid for henvisning til specialitydelse
+	PTY	C	1	Prioritet af rapportering ved henvisning til specialitydelse
	FCA	C	1	Betalingskategori
+	CIN	C	9	Årsag til henvisning til specialitydelse (som diagnose)
*	FTX	C	9	Årsag til henvisning til specialitydelse (som tekst) Tilstedeværelse af patient Henviser til specialitydelse's kommentarer
+	LAN	C	9	Ønsket rapportsprog
				Sprog for henvisning til specialitydelse
Henvisning til specialitydelse som skal ændres				
	SG3	C	1	<i>Anvendes ikke i ny henvisningsmeddelelse Mandatory ved modifikation af henvisningsmeddelelse</i>
+	S03	M	1	
	RFF	C	9	Identifikation af henvisning til specialitydelse ved henviser til specialitydelse Identifikation af henvisning til specialitydelse ved yder af specialitydelse
	DTM	C	1	Udstedelsesdato og -tid for refererede henvisning til specialitydelse
Referencer til andre henvisninger til specialitydelse				
	SG4	C	99	
+	S04	M	1	
	RFF	C	9	Identifikation af henvisning til specialitydelse ved henviser til specialitydelse Identifikation af henvisning til specialitydelse ved yder af specialitydelse
	DTM	C	1	Udstedelsesdato og -tid for refererede henvisning til specialitydelse
Referencer til andre specialitydelsesrapporter				
	SG5	C	99	
+	S05	M	1	
	RFF	C	9	Identifikation af specialitydelsesrapport ved yder af specialitydelse
	DTM	C	1	Udstedelsesdato og -tid for refererede specialitydelsesrapport
Fortsættes				

Transportarrangement: relateret til hele henvisningen				
	SG6	M	99	
	+ S06	M	1	
	STS	M	1	Transportarrangement ansvarsindikator
	TDT	C	1	Patientens behov for transport
	* FTX	C	9	Kommentar til transportbehov
Patient				
	SG7	M	1	<i>Conditional i modificerende meddelelse</i>
	+ S07	M	1	
	+ PNA	M	1	Officiel patientidentifikation
				Personnavnedetaljer
				Alternativt personnavns type
				Alternativt personnavn
	RFF	C	9	Partneraftalt patientidentifikation
				Identifikation af patient ved henviser til specialitydelse
				Identifikation af patient ved yder af specialitydelse
				Supplerende patientidentifikation
	+ ADR	C	9	Adresse (på patient)
	+ CON	C	9	Telekommunikation
	DTM	C	9	Dato og tid for fødsel
				Dato og tid for død
	+ PDI	C	1	Patientens ægteskabelige status
				Patientens religion
				Patientens administrative køn
	+ NAT	C	9	Patientens nationalitet
	STS	C	1	Grundlag for berettigelse til ydelser
	+ LAN	C	9	Sprog
				Kundskabsniveau i sprog
	EMP	C	9	Patientens beskæftigelse (kode/tekst)
	* HAN	C	9	Begrænsninger i meddelelsesret for patientdata
Forholdsregler relevante for yder af specialitydelse				
	SG8	C	99	
	+ S08	M	1	
	* HAN	M	1	Type af forholdsregel
	DTM	C	9	Associeret dato for forholdsregel
Patienttilknyttet sundhedsfaglig partner				
	SG9	C	9	
	+ S09	M	1	
	REL	M	1	Relationstype til relateret sundhedsfaglig partner
	DTM	C	9	Relation startdato og -tid
				Relation slutdato og -tid
	RFF	M	1	Peger (link) til sundhedsfaglig partner detaljer (patientens sædvanlige praktiserende læge, tilmeldt til praktiserende læge og plejeenheder)

Fortsættes

Patienttilknyttet person				
	SG10	C	99	
	+ S10	M	1	
	REL	M	1	Relationstype til relateret person
	DTM	C	9	Relation startdato/tid Relation slutdato/tid
	+ PNA	C	1	Personnavnedetaljer
	RFF	C	9	Officiel identifikation af patienttilknyttet person Supplerende identifikation af patienttilknyttet person
	SEQ	C	1	Sekvensnummer (for at tillade interne referencer)
	+ ADR	C	9	Adresse (på relateret person)
	+ CON	C	9	Telekommunikation
	+ PDI	C	1	Patienttilknyttet persons køn
	EMP	C	9	Patienttilknyttet persons beskæftigelse (kode eller tekst)
	+ LAN	C	9	Sprog Kundskabsniveau i sprog
Sundhedsfaglig lokation (lokation for patient)				
	SG11	C	9	
	+ S11	M	1	
	STS	M	1	Lokationsstatus
	LOC	M	9	Lokationstype Lokationsidentifikation Lokationsbeskrivelse
	DTM	C	9	Startdato på lokation Slutdato på lokation
	RFF	C	9	Partneraftalt identifikation af sundhedsfaglig organisation Identifikation af sundhedsfaglig organisation ved henviser til specialitydelse Identifikation af sundhedsfaglig organisation ved yder af specialitydelse
	NAD	C	1	ID for registrering i sundhedsvæsen (organisation) Navn på sundhedsfaglig organisation
	+ ADR	C	9	Adresse på sundhedsfaglig lokation
	+ CON	C	9	Telekommunikation
	+ SPR	C	1	Type af sundhedsfaglig organisation
Klinisk information:				
	SG12	C	999	
	+ S12	M	1	
	+ CIN	C	9	Type af klinisk information Klinisk information beskrivelse (kode) Sikkerhedsgrad af klinisk information
	+ LAN	C	1	Sprog for klinisk information
	DTM	C	9	Dato/tid for klinisk information Startdato/-tid for klinisk information Slutdato/-tid for klinisk information
	* FTX	C	9	Klinisk information (som tekst) Kommentar til klinisk information (som tekst)
	RFF	C	9	Peger (link) til sundhedsfaglig partner detaljer - oprindelse af klinisk information

fortsættes

Klinisk undersøgelse:				
	SG13	C	99	
	+ S13	M	1	
	GIS	C	1	Servicetype af klinisk undersøgelsesresultat
	+ INV	M	9	Identifikation af klinisk undersøgelse Specifikation af klinisk undersøgelse
	RFF	C	99	ID for klinisk undersøgelse ID for klinisk undersøgelsesresultat Peger (link) til klinisk undersøgelsesresultat 'forælder'
	+ CIN	C	9	Tekstværdi af klinisk undersøgelsesresultat (som diagnose) Kommentar til klinisk undersøgelse (som diagnose) Kommentar til klinisk undersøgelsesresultat (som diagnose)
	+ RSL	C	1	Numerisk værdi af måleresultat Usikkerhedsinterval for et måleresultat (incl. enhed) Tekstværdi af klinisk undersøgelsesresultat (kodet) Enhed for måling Aritmetisk komparationstegn Afvigende resultat indikator
	STS	C	1	Status for klinisk undersøgelse (resultat)
	DTM	C	99	Dato/tid for klinisk undersøgelsesresultat Dato/tid for klinisk undersøgelse (resultat) statusændring Datoværdi for et klinisk undersøgelsesresultat
	* FTX	C	99	Tekstværdi af klinisk undersøgelsesresultat (tekst) Kommentar til klinisk undersøgelse (som tekst) Kommentar til klinisk undersøgelsesresultat (som tekst)
	SEQ	C	1	Sekvensnummer (til interne referencer)
Referencegrænser				
	SG14	C	99	
	+ S14	M	1	
	* RND	C	1	Numerisk værdi for nedre grænse for kvantitet Numerisk værdi for øvre grænse for kvantitet Enhed for numeriske referencegrænseværdier Type af reference interval
	* FTX	C	9	Tekstmæssig referencegrænse for klinisk undersøgelsesresultat
	CCI	C	9	Referencepopulation definition

fortsættes

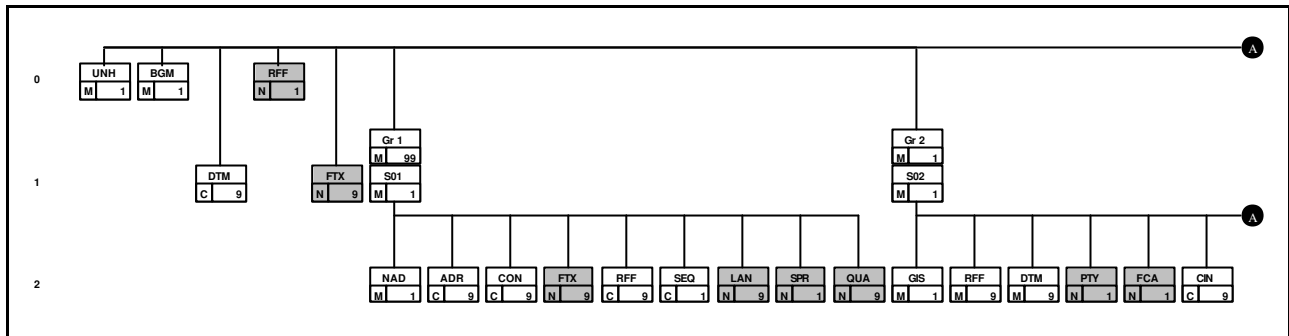
Refererede studieemner				
	SG15	C	9	
	+ S15	M	1	
	IMD	M	1	Studieemne type
	RFF	M	9	Identifikation af studieemne ved henviser til specialistrydelse Identifikation af studieemne ved yder af specialistrydelse
	DTM	C	9	Periode for dataopsamling vedr. studieemne Varighed af dataopsamling vedr. studieemne Dato og tid for information relateret til dataopsamling
	EXT	C	9	Ekstern reference Ekstern referenceapplikation Ekstern references informationstype Ekstern reference, indirekte peger
Relateret sundhedsfaglig yder:				
	SG16	C	99	
	+ S16	M	1	
	REL	M	1	Relationstype til relateret sundhedsfaglig yder
	RFF	M	9	Peger (link) til sundhedsfaglig partner - relateret sundhedsfaglig yder
Lægemiddelbehandling:				
	SG17	C	99	
	+ S17	M	1	
	IMD	M	1	Identifikation af lægemiddel
	+ DSG	C	9	Dosering og administration specifikation (kodet)
	* FTX	C	9	Lægemidlinformation kvalifikator Dosering og specifikation af administration (tekst) Kommentar til lægemidlinformation Udleveret mængde Intenderet varighed af administration (tekst)
	DTM	C	9	Numerisk (intenderet) varighed af lægemiddeladministration

fortsættes

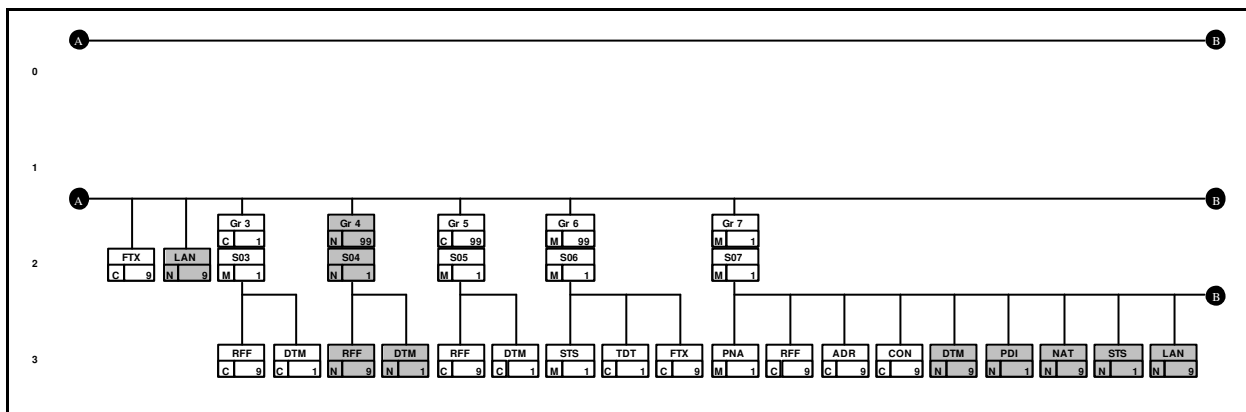
Rekvireret specialitydelse				
	SG18	M	99	<i>Conditional i modificerende meddelelse</i>
	+ S18	M	1	
	GIS	M	1	Service type
	DTM	C	9	Ønsket dato og tid for specialitydelse
	+ PTY	C	9	Udførelsesprioritet for ønsket specialitydelse
				Prioritet af rapportering for ønsket specialitydelse
	+ CIN	C	9	Henvisers kommentarer (kode)
				Formål med henvisning til specialitydelse (kode)
				Ydelsesbeskrivelse (kode)
	* FTX	C	9	Formål med henvisning til specialitydelse (tekst)
				Henvisers kommentarer (tekst)
				Ydelsesbeskrivelse (tekst)
	+ PAS	C	9	Kommentar til specialitydelse
				Administrativ kategori af ydelse
				Ydelsemodtagers type
	LOC	C	9	Ønsket lokation for ydelse
Patienttransportarrangement: Relateret til individuelt ydelseselement				
	SG19	M	99	
	+ S19	M	1	
	+ STS	M	1	Transportarrangement ansvarsindikator
				Ledsagelse nødvendig
	TDT	C	1	Patientens behov for transport
	* FTX	C	9	Kommentar til transportbehov
Betalingsinformation: Relateret til hele henvisningen				
	SG20	C	9	
	+ S20	M	1	
	FCA	C	9	Serviceoverenskomsttype
	RFF	C	9	Serviceoverenskomst identifikation
				Autorisationsnummer
				Peger (link) til sundhedsfaglig partner
				-betalende partner
	MOA	C	1	Specialitydelse pris
				Udgiftstype
				Begrænsning i refusion
				Patientbetalingsbidrag
	DTM	C	9	Dato og tid for autorisationsudstedelse
				Dato og tid, hvorfra autorisation er gyldig
				Gyldig indtil, dato og tid
	* FTX	C	9	Kommentar til betalingsinformation
	UNT	M	1	Meddelelsesafslutning

5.7. Meddelelsesstrukturdiagram

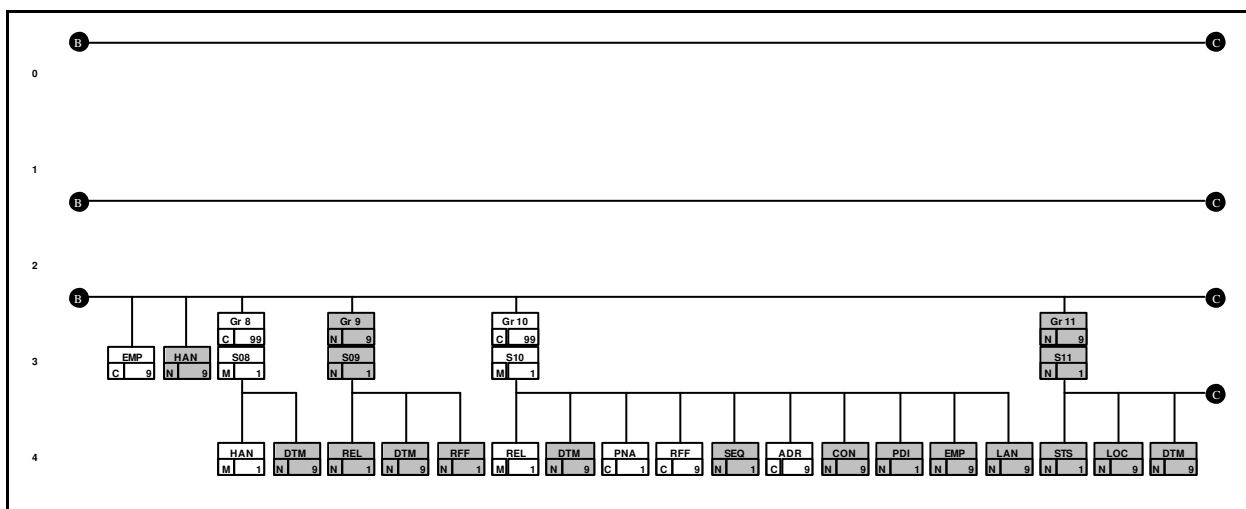
MEDREF - del 1.



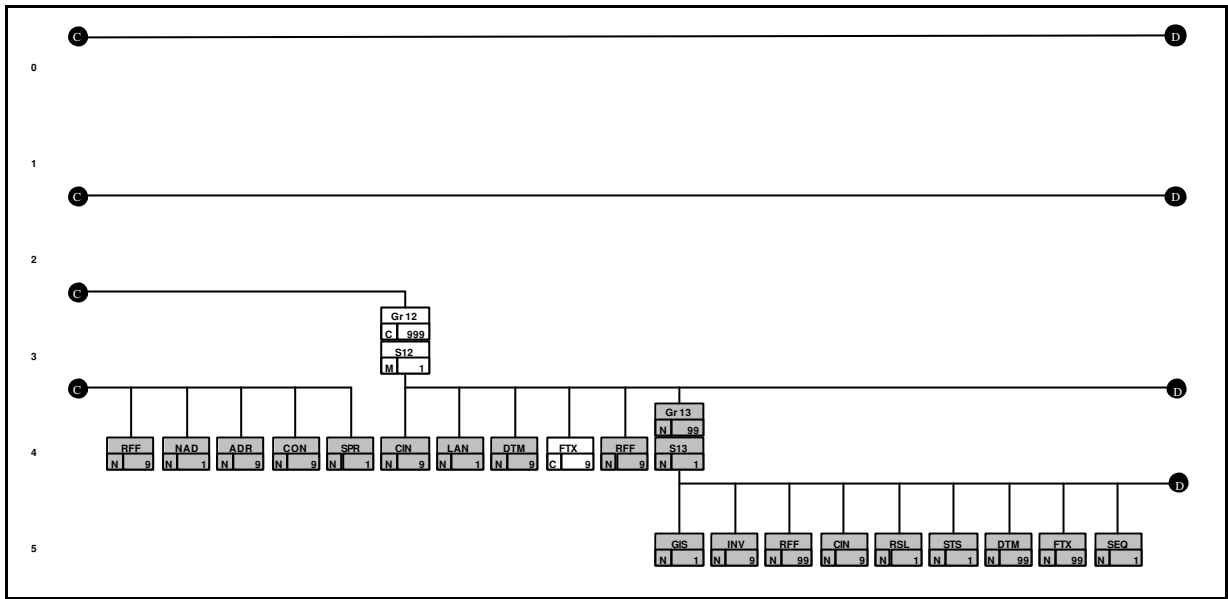
MEDREF - del 2.



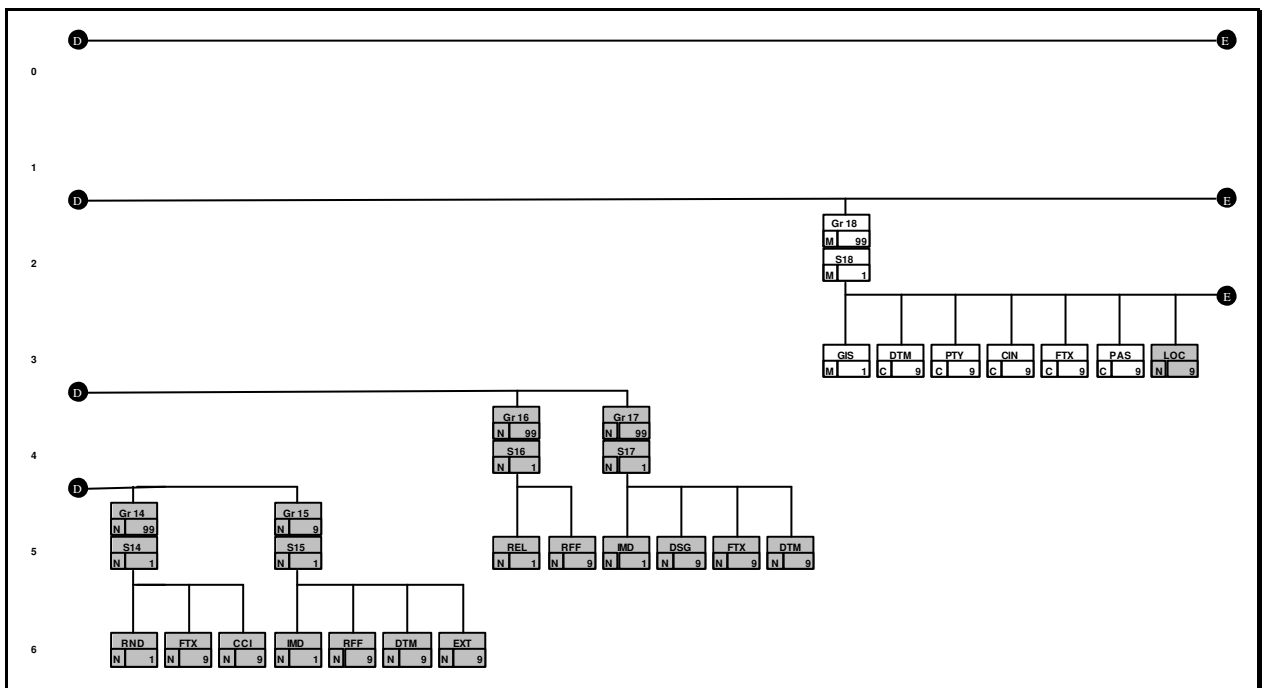
MEDREF - del 3.



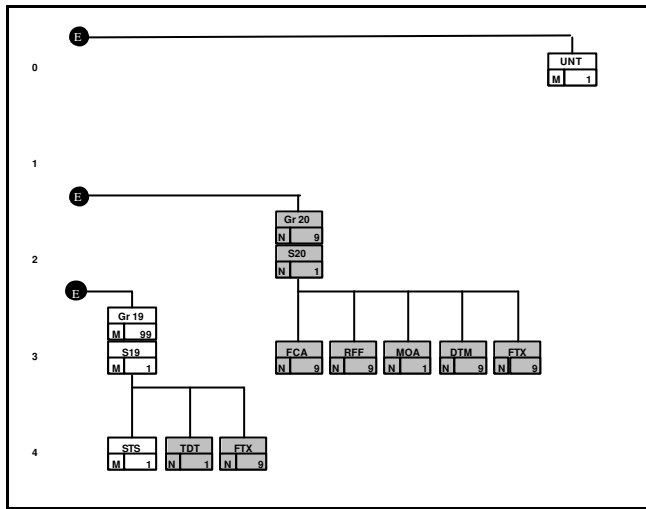
MEDREF - del 4.



MEDREF - del 5.



MEDREF - del 6.



6. Segmentforklaring til Henvisning til specialistydelsemeddelelse (Ny/Modifikation)

6.1 Information om meddelelshovedet

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
0062	MEDDELELSESREFERENCE-NUMMER	M	an..14	En afsenders unikke meddelelsesreference. Alle meddelelser skal være nummereret sekventielt.
S009	MEDDELELSE IDENTIFIKATOR	M		
0065	Meddelelsestype, identifikator	M	an..6	Type af meddelelse, som transmitteres (= "MEDREF")
0052	Meddelelsestype, versionsnummer	M	an..3	Status for katalog (= "D")
0054	Meddelelsestype, releasenummer	M	an..3	Katalog, som meddelelsen er baseret på (= "93A")
0051	Kontrollerende myndighed	M	an..2	Kode til at identificere myndigheden, der kontrollerer specifikationen, vedligeholdelse og publikation af meddelelsestypen (= "UN")



MEDDELELSESHOVED

Funktion: At repræsentere hovedinformation om selve meddelelsen.

Anvendelse: Mandatory.

Kommentarer: Meddelelse eksisterer ikke som et objekt i GMD'en.

UNH MEDDELELSESHOVED

Kommentarer: Dataelement 0057 angiver den MIG-version, der ligger til grund for meddelelsen. MIG-versionsnummer 2.0, MIG Modifikations-meddelelse (MMM) 17 angives som: M95217.

Anvendelse: Mandatory.

Kommentarer:

Eksempel: UNH+53481000001+MEDREF:D:93A:UN:M95200'

	0057	Myndighedstildelt kode	R	an..6	Myndigheder som ønsker at tildele nationale subset, beskrevet i meddelelse implementation guidelines, anbefales at benytte en tre-tegns identifikator for myndigheden og at tildele tre cifre som versionsnumre for guideline' n. Eksempel: Version 2.0, MMM 4: "M95204".
	0068	FÆLLES TILGANGSREFERENCE	N	an..35	Bruges ikke
	S010	STATUS FOR OVERFØRSLLEN	N		Bruges ikke
	0070	Sekvens meddelelse overførsel nummer	M	n..2	
	0073	Første/sidste seq. medd. overførsel. indikator.	O	a1	

NOTE: Nogle af segmenterne i denne meddelelse er endnu ikke officielt godkendt, alle øvrige segmenter er baseret på EDIFACT directory 93A.

Et nyt segment, sammensat datelement eller simpelt dataelement er markeret med "+" til venstre for dette.

Et ændret segment, sammensat datelement eller simpelt dataelement er markeret med "*" til venstre for dette.

UN/ECE procedurer anbefaler designeringen "UN" for meddelelser allerede på status 1 eller 2. Meddelelsen, der er beskrevet i denne MIG, har aktuelt status 0, men der er ansøgt om status 1.

BGM**Funktion:****BEGYNDELSE PÅ MEDDELELSE**

At indikere typen og funktionen af en meddelelse og at sende det identificerende nummer.

Anvendelse:

Mandatory.

Kommentarer:**Eksempel:**

BGM+HNV++9+AB'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C002	DOKUMENT/ MEDDELELSESNAVN	R		
1001	Dokument/meddelelsesnavn, kodet	R	an..3	Kode for meddelelsesnavn: ? Overholder CEN TC251 PT3-024: Henvisning til Specialistydelse Meddelelse: "HNV" = Henvisning
1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	Bruges ikke
1000	Dokument/meddelelsesnavn	N	an..35	Meddelelsesnavn
1004	DOKUMENT/MEDDELELSE NUMMER	O	an..35	Reference til en original meddelelse.
1225	MEDDELELSESFUNKTION, KODET	R	an..3	Meddelelsesfunktion. Anvendes til at indikere meddelelsestype (GMD). Skal anvendes, når meddelelsen ikke er en Ny Henvisning til specialistydelse (EDIFACT kodeliste): "9" = Original (Ny Specialistydelse Henvisning) "4" = Modifikation "1" = Annullering
4343	RESPONSETYPE, KODET	O	an..3	Type af anerkendelse (af modtagelse) nødvendig på meddelelsesniveau (EDIFACT kodeliste): "AB" = Anerkendelse (af modtagelse) påkrævet "NA" = Anerkendelse (af modtagelse) ikke påkrævet +"ERR" = Kun påkrævet, hvis modtaget fejlagtig

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

At specificere dato/tid, hvor meddelelsen er dannet.

Anvendelse:

Required, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Tidspunkt for dannelse af meddelelsen skal være tilstede.

Eksempel:

DTM+137:199505051433:203'

Dato/tid for
dannelse af
meddelelse

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C507	DATO/TID/PERIODE	M		
2005	Dato/tid/periode kvalifikator	M	an..3	Type af dato/tid/periode (EDIFACT kodeliste): "137" = <i>Meddelelsen er dannet</i> (dokument/meddelelse dato/tid)
2380	Dato/tid/periode	R	an..35	Dato/tid meddelelsen er dannet af applikation (mandatory).
2379	Dato/tid/periode format kvalifikator	R	an..3	Dato/tid format (EDIFACT kodeliste): "102" = CCYYMMDD "203" = CCYYMMDDHHMM

ID for tidligere meddelelse



RFF

Funktion:

Anvendelse:

Kommentarer:

Eksempel:

REFERENCER

At specificere reference til original meddelelse.

Optional.

Bruges ikke.

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af reference (EDIFACT kodeliste): +"PMI" = Tidligere meddelelse identifikator
1154	Referencenummer	R	an..35	Meddelelses-ID for tidligere meddelelse
1156	Linienummer	N	an..6	
4000	Reference versionsnummer	N	an..35	

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

At specificere fri tekst information relateret til hele meddelelsen.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.



Kommentarer:

Bruges ikke

Eksempel:

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
4451	TEKSTEMNE KVALIFIKATOR	M	an..3	Type af tekst (EDIFACT kodeliste): +"MSC" = Kommentarer vedrørende meddelelsen
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		
4440	Fri tekst	M	an..70	Fri tekst kommentar vedrørende selve meddelelsen.
4440	Fri tekst	O	an..70	
4440	Fri tekst	O	an..70	
4440	Fri tekst	O	an..70	
4440	Fri tekst	O	an..70	
3453	SPROG, KODET	N	an..3	

6.2. Information om involverede sundhedsfaglige partnere

	SUNDHEDSFAGLIGE PARTNERE	 SG1
	Funktion:	At repræsentere information om involverede sundhedsfaglige partnere.
	Anvendelse:	Mandatory, max. 99 repetitioner.
	Kommentarer:	<p>En sundhedsfaglig partner kan være:</p> <ul style="list-style-type: none"> ? en enkelt sundhedsfaglig medarbejder ? en organisation ? en del af en organisation <p>En sundhedsfaglig partner kan henvise recursivt til en anden sundhedsfaglig partner som kan være enten en del af en organisation (afdeling, afsnit, etc.) eller en sundhedsfaglig medarbejder.</p>
	Typer:	<p>Der henvises til forskellige typer af sundhedsfaglige partnere fra forskellige dele af meddelelsen:</p> <ul style="list-style-type: none"> ? Henviser til specialitydelse: autoriseret sundhedsfaglig medarbejder som udsteder en henvisning til specialitydelse ? Egen læge: Patientens egen læge, benyttes, hvor denne er forskellig fra henviser til specialitydelse. ? Yder af specialitydelse: autoriseret sundhedsfaglig partner kvalificeret til at levere specialitydelse(r). ? Modtager af kopi: sundhedsfaglig partner - andre end henviser og yder - til hvem en kopi af rapporten vedr. udført ydelse sendes ? Ønsket modtager af rapport: sundhedsfaglig partner - andre end henviseren - til hvem en kopi af rapporten vedr. udført ydelse sendes til information. ? Oprindelse af klinisk information: organisation, afdeling, sundhedsfaglig medarbejder, etc. som oprindeligt dannede elementet af klinisk information ? Betalende partner: sundhedsfaglig partner involverede i betalingen for specialitydelseme. ? Relateret sundhedsfaglig yder: sundhedsfaglig partner associeret med produktionen af et klinisk undersøgelsesresultat. ?? Patienttilknyttet sundhedsfaglig partner: Sædvanligvis patientens egen læge.

S01 TRIGGER SEGMENT SG1**Funktion:** At starte segmentgruppe 1.**Anvendelse:** Mandatory.**Kommentarer:****Eksempel:** S01+01'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE, ANVENDELSESDETALJER	R		
9811	Segmentgruppeanvendelse, kodet	R	an..3	+”01” = Trigger.
1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	Bruges ikke
9810	Segmentgruppeanvendelse	O	an..70	

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

At levere identifikationen, navn og adressedetaljer for en sundhedsfaglig partner.

Anvendelse:

Mandatory.

Kommentarer:

Skal anvendes aht. modtagers identifikation af afsenders rolle.
Iht. denne MIG-version skal sygehusafdelinger kodes med SKS-kode. På længere sigt vil dette blive ændret til EAN. Denne ændring vil først ske, når EAN-nummertildelingen er stabil, har mindst samme informationsmæssige relevans som SKS og alle EDI-brugere har adgang til opdaterede EAN-databaser.

Eksempel:

NAD+PO+053481:YNR:SFU'
 NAD+SSP+5790000181568:::9'

Sundheds-
faglig partner-
rolle

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
3035	PARTNER, KVALIFIKATOR	M	an..3	Kode for partners rolle (EDIFACT kodeliste): "PO" = <i>Henviser til specialitydelse (ordering partner)</i> +"SSP" = <i>Yder af specialitydelse</i> +"UGP" = <i>Egen læge</i> +"BV" = <i>Person i organisation</i> +"CCR" = <i>Modtager af kopi af rapport</i> +"ONL" = <i>Henviser til specialitydelse (som ikke ønsker at modtage rapport)</i> +"ICR" = <i>Intenderet modtager af rapport</i> +"OMI" = <i>Oprindelse af klinisk information</i> +"PAY" = <i>Betalende partner</i> +"RHP" = <i>Relateret sundhedsfaglig yder</i> +"PRH" = <i>Patientrelateret sundhedsfaglig partner</i>

(segment fortsætter)

ID for registrering i sundhedssektor	=>	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. ?? For almen praksis/speciallægepraksis benyttes ydernummer (YNR) ?? For sygehusafdelinger benyttes kode iht. den officielle Sygehusklassifikation (SKS) ?? EAN-lokationsnummer benyttes af andre partnere eller hvor ydernummer/afdelingskode ikke findes.
		1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Kode, der specificerer typen af ID for registrering i sundhedsvæsen. "YNR" "SKS" "NCD" = Ikke-klassificeret afdeling Bruges ikke ved EAN "9" (ved EAN) "SFU" "SST" Bruges ikke ved "NCD"
		3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	R	an..3	
	C058	NAVN & ADRESSE	N		Bruges ikke.	
	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		

(Segment fortsætter)

<p>Navn på sundhedsfaglig organisation</p> <p>⇒</p> <p>Navn på sundhedsfaglig medarbejder</p> <p>⇒</p>	C080	PARTNERNAVN	D		Skal anvendes, hvis fuld partneridentifikation ikke er tilgængelig via fælles, officiel database.
	3036	Partnernavn	M	an..35	Kan repræsentere forskellige navne dele 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	Partnernavn format, kodet	O	an..3	Kode for partnernavn format (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

ADRESSE

Funktion:

At specificere en adresse på en sundhedsfaglig partner.

Anvendelse:

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

Kommentarer:

Eksempel:

ADR++US:Skovvangen 2-6+Kolding+6000'

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	ADRESSEDETALJER	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" = Gadenavn i AC1, husnummerAC2

Adresse på sundhedsfaglig partner/sundhedsfaglig medarbejder

⇒

(segment fortsætter)

Gadenavn	⇒	+3794	Adressekomponent	M	an..35	Adressekomponent #1 (AC1). Kan repræsentere forskellige adresse- dele afhængigt af kode for adresse- format.
	⇒					
	⇒					
	⇒					
	⇒					
Nummer eller navn på hus	⇒					Adressekomponent #2 (AC2)
	⇒					
	⇒					
	⇒					
	⇒					
Lejligheds- nummer	⇒					Adressekomponent #3 (AC3)
	⇒					
	⇒					
	⇒					
	⇒					
P.O. box nummer	⇒					Adressekomponent #4 (AC4)
	⇒					
	⇒					
	⇒					
	⇒					
Ustrukture-ret adresse-linie	⇒					Adressekomponent #5 (AC5)
	⇒					
	⇒					
	⇒					
	⇒					
By	⇒	3164	BYNAVN	O	an..35	Navn på by eller lokalt postkontor.
	⇒	3251	POSTNUMMER, IDENTIFIKATION	O	an..9	Postal kode (postnummer).
Postal kode (postnum-mer)	⇒	3207	LAND, KODET	O	an..3	Kode for land. ?? ISO 3166 3-bogstav kode.
	⇒	+C819	LANDSDEL, DETALJER	N		Landsdel, amt (distrikt)
Land	⇒	3229	Landsdel, identifikation	O	an..9	Bruges normalt ikke 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		
Landsdel/ amt	⇒	3224	Sted/lokation	N	an..17	

+CON **KOMMUNIKATIONSKONTAKT**

Funktion: Til at identificere et telekommunikationsnummer for en sundhedsfaglig partner.

Anvendelse: Dependent, max. 9 repetitioner.

Kommentarer: Telefonnummer for egen læge er krævet. Kontaktfunktion (3139) kan udelades, derved forstås det normale kommunikationsnummer.

Eksempel: CON++75518755:TE'
CON+WO+75518342:FX'

Kontakt-
funktion

=>

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+3139	Kontaktfunktion, kodet	O	an..3	Kontaktfunktion for komm.nummer (EDIFACT kodeliste): +"WO" = Arbejde +"CO" = Kontakttelefon/fax +"TE" = Telefon/fax på midlertidig adresse +"HO" = Privat +"NU" = Plejelokation
0076	KOMMUNIKATION, KONTAKTER	M		Telekommunikationskontakt
3148	Kommunikationsnummer	M	an..25	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

=>

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

At ſpecificere uſtruktureret telekommunikationsadresse ſom fri tekst.

Optional, max. 9 repetitioner.

Bruges ikke.

FTX+X4+++C=DK; A=DK400; O=PLO_DATA; S=THEILGAARD; G=JESPER'

Uſtruktureret
tele-kommuni-
kations-
nummer

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
4451	TEKSTEMNE KVALIFIKATOR	M	an..3	Type af fri tekst: +"X4" = X.400 adresse
4453	TEKSTFUNKTION, KODET	N	an..3	Bruges ikke
C107	TEKST, REFERENCE	N		Bruges ikke
*4441	Fri tekst identifikation	M	an..17	
1131	Kodeliſte kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliſte ansvarlig myndighed, kodem	D	an..3	
C108	TEKST LITERALT	D		Anvendes til fri tekst.
4440	Fri tekst	M	an..70	Uſtruktureret telekommunikationsnummer ſåſom X.400 adresse.
4440	Fri tekst	O	an..70	
4440	Fri tekst	O	an..70	
4440	Fri tekst	O	an..70	
4440	Fri tekst	O	an..70	
3453	SPROG, KODET	N	an..3	Bruges ikke

RFF REFERENCER

Funktion: At specificere alternativt, partneraftalt ID for sundhedsfaglig partner og peger (link) til "forælder" sundhedsfaglig partner.

Anvendelse: Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer: Hvis den aktuelle sundhedsfaglige partner er en afdeling, kan referencenummeret specificere referencen til organisationen, som denne afdeling tilhører.

Eksempel: RFF+ AHL : 3'

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af reference-ID-nummer (EDIFACT kodeliste): +"RHI" = <i>Sundhedsfaglig partner-ID ved henviser til specialitydelse</i> +"SHI" = <i>Sundhedsfaglig partner-ID ved yder af specialitydelse</i> +"AHI" = <i>Partneraftalt sundhedsfaglig partner-ID</i> +"AHL" = <i>Peger (link) til sundhedsfaglig partner</i>
⇒ 1154	Referencenummer	R	an..35	ID for sundhedsfaglig partner ved henviser til specialitydelse.
⇒				ID for sundhedsfaglig partner ved yder af specialitydelse.
⇒				Partneraftalt ID for sundhedsfaglig partner

ID for sundhedsfaglig partner ved henviser til specialitydelse

ID for sundhedsfaglig partner ved yder af specialitydelse

Partner-aftalt ID for sundhedsfaglig partner

(segment fortsætter)

“Forælder” sundheds- faglig organisa-tion	=>					Peger (link) til sundhedsfaglig partner (“forælder” sundhedsfaglig partner) (= <nummer i SEQ segment for refererede partner>)
		1156 4000	Linienummer Reference versionsnummer	N N	an..6 an..35	

Sekvens-
nummer

=>

SEQ**Funktion:****SEKVENSDETALJER**

At specificere et sekventielt nummer for sundhedsfaglige partnere for at tillade reference til den enkelte sundhedsfaglige partner.

Anvendelse:

Required.

Kommentarer:

Sekvensnummer bør tildeles sekventielt i en meddelelse.

Eksempel:

SEQ++1 '

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

Sprog

⇒

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

At specificere sprog anvendt af partner.

Optional, max. 9 repetitioner.

Bruges ikke.

LAN+NO: da'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+3781	SPROG KVALIFIKATOR	M	an..3	Sprogkvalifikator: +"SP" = Talt sprog +"NO" = Sprog, der normalt anvendes +"NA" = Modersmål
+C508 3453	SPROG DETALJER Sprog, kodet	M R	an..3	Sprog ved brug af kode i henhold til ISO 639 (1988)
+3752	Sprog	N	an..35	Bruges ikke

+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:

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+3830	YDER AF SPECIALISTYDELSE, KVALIFIKATOR	M	an..3	Kategori af yder af specialitydelse (EDIFACT kodeliste): +"PRO" = <i>Sundhedsfaglig medarbejder</i> +"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 medarbejder ved brug af en ekstern kodeliste: ? Læge ? Tandlæge
				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	Speciale identifikation	A	an..8	Kode for medicinsk speciale ved brug af en ekstern kodeliste: ? Almen kirurgi ? Intern medicin ? Almen praksis

⇒
Type af sundhedsfaglig medarbejder

⇒
Type af sundhedsfaglig organisation

⇒
Medicinsk speciale for sundhedsfaglig medarbejder

(segment fortsætter)

Stillings- funktion for sundheds- faglig medarbej-der	⇒	1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	?? "SKS"
		3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	?? "SST"
		+3810	Speciale	O	an..35	Medicinsk speciale som fri tekst.
		+C846	YDER, STILLINGSDETALJER	O		
		+3813	Yder af specialitydelse, position, kodet	A	an..3	Kode for stillingsfunktion for sundhedsfaglig medarbejder ved brug af en ekstern kodeliste: ? (administrerende) overlæge ? Professor ? Uddannelsesamanuensis/ praksisreservelæge
		1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	?? "SKS"
		3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	?? "SST"
		+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	
Militær rang for sundheds- faglig medarbej-der	⇒	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	
		+C846	YDER, STILLINGSDETALJER	O		Bruges normalt ikke.
		+3813	Yder af specialitydelse, position, kodet	A	an..3	

Kvalifikation
for sundheds-
faglig
medarbejder

⇒

+QUA

Funktion:

KVALIFIKATION

At specificere de professionelle medicinske kvalifikationer for en person.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+9939	KVALIFIKATION, KVALIFIKATOR	M	an..3	Kode for type af kvalifikation: +"FO" = <i>Formel professional kvalifikation</i>
+C843	KVALIFIKATION, DETALJER	R		
+9941	Kvalifikation, identifikation	A	an..17	Kode for kvalifikation ved brug af en ekstern kodeliste: ? Autorisation som praktiserende læge
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	"SKS"
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	"SST"
+9940	Kvalifikation	O	an..70	Kvalifikation som fri tekst.

6.3.1. Information om henvisningen til specialitydelse

HENVISNING TIL SPECIALIST- YDELSE		SG2		
Funktion:	At specificere overordnet, administrativ information om henvisningen for specialitydelse.			
Anvendelse:	Mandatory.			
Definition:				
Kommentarer:				
S02		TRIGGER SEGMENT SG2		
Funktion:	At starte segmentgruppe 2.			
Anvendelse:	Mandatory.			
Kommentarer:				
Eksempel:	S01+01'			
No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE, ANVENDELSESDETALJER	O		
9811	Segmentgruppeanvendelse, kodet	A	an..3	+”02”
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppeanvendelse	O	an..70	

Sevicetype for henvisning til specialistrydelse

⇒

GIS

Funktion:

GENEREL INDIKATOR

At specificere servicetypen af henvisningen til specialistrydelse.

Anvendelse:

Mandatory.

Kommentarer:

Specificerer den aktion, der skal tages, vedrørende henvisningen.

Eksempel:

GIS+M'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C529	PROCES, INDIKATOR	M		
7365	Procesindikator, kodet	M	an..3	Kode for servicetype i henvisning til specialistrydelse (EDIFACT kodeliste): <i>"N"</i> = <i>Ny</i> <i>"M"</i> = <i>Ændring</i> <i>"C"</i> = <i>Annullering</i>
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
7187	Procestype identifikation	N	an..17	

RFF REFERENCER

Funktion: At specificere referencer til dokumenter og links til involverede sundhedsfaglige partnere (i.e. henviser, yder af specialitydelse og modtager af kopi)

Anvendelse: Mandatory, max. 9 repetitioner.

Kommentarer: Dokumentreferencer skal være konstrueret på en sådan måde, at de er éntydige i både afsenders og modtagers system i den givne kontekst.

Eksempel: RFF+ROI+95051732'

ID for henvisning ved henviser
 ID for henvisning ved yder
 Reference til sundhedsfaglig partner

⇒

⇒

⇒

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af reference-ID (EDIFACT kodeliste): +" ROI " = <i>Henvisnings-ID ved henviser</i> +" SOI " = <i>Henvisnings-ID ved yder</i> +" AHL " = <i>Peger (link) til sundhedsfaglig partner</i>
1154	Referencenummer	R	an..35	ID for henvisning, specificeret af henviser. ID for henvisning, specificeret af serviceyder Peger (link) til sundhedsfaglig partner vedrørende involverede sundhedsfaglige partnere (i.e. henviser, yder af specialitydelse og modtager af kopi) (= <nummer i SEQ segment for refererede partner>)
1156	Linienummer	N	an..6	
4000	Reference versionsnummer	N	an..35	

Udstedelsesdato og -tid for henvisning til specialitydelse

⇒

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

Dato/tid for udstedelse af henvisning.

Anvendelse:

Mandatory.

Kommentarer:**Eksempel:**

DTM+4:199505030910:203'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C507	DATO/TID/PERIODE	M		
2005	Dato/tid/periode kvalifikator	M	an..3	Type af dato/tid (EDIFACT kodeliste): "4" = <i>Udstedelsesdato/-tid for henvisning</i>
2380	Dato/tid/periode	R	an..35	Dato/tid henvisningen til specialitydelse er udstedt.
2379	Dato/tid/periode format kvalifikator	R	an..3	Format for dato/tid (EDIFACT kodeliste): "102" = CCYYMMDD "203" = CCYYMMDDHHMM

**Prioritet af
rapporte-ring
for ſpecialiſt-
ydels-
rapport**

⇒

+PTY**PRIORITET****Funktion:**

At ſpecificere rapportprioritet information
vedrørende en ſpecialiſtydelsrapport.

Anvendelse:

Optional.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Ekſempel:

PTY+REP+PH'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+4785	PRIORITET KVALIFIKATOR	M	an..3	Prioritetstype: +"REP" = Rapportprioritet
*C537	PRIORITET DETALJER	R		Prioritet for rapporteringen af den ønskede ſpecialiſtydelse.
4219	Prioritet, kodet	A	an..3	Kode for rapportprioritet (EDIFACT kodeliſte): +"CI" = Stat (umiddelbart) (= Cito) +"HI" = Høj prioritet +"NO" = Rutine +"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	

Betalings-
kategori

⇒

FCA ALLOKERING AF FINANSIELLE KRAV

Funktion: At specificere betalingskategori.

Anvendelse: Optional.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel:

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
4471	BETALINGSAFTALE, 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 patienten</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, anvendes specificeret som betaleren i et NAD segment</i>
C878	AFREGNINGSKONTO	N		Bruges ikke.
3434	Institution, filialnummer	M	an..17	
1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	
3194	Kontoholdernummer	N	an..17	
6345	Møntfod, kodet	N	an..3	

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

At specificere (den vigtigste) årsag til henvisningen eller formål med henvisningen (ønsket behandling/undersøgelse) eller henvisers kommentarer som diagnose. Mindst én (i MedCom præcis én) sådan årsag eller ét sådant formål skal være indeholdt i enten CIN eller FTX.

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

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

Årsager til og/eller formål med henvisningen kan detaljeret beskrives i segmentgruppe 18.

Eksempel:

CIN+DI+DE115C:SKS:SST:Gangraena diabetica ved NIDDM'

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): +"DI" = <i>Diagnose</i> (<i>sygdomsenhed</i>) +"IT" = <i>Undersøgelse/</i> <i>Behandling (incl.</i> <i>operation)</i> +"IN" = <i>Undersøgelse</i> +"TR" = <i>Behandling (incl.</i> <i>operation)</i> 2) Kommentar til specialitydelse/specialitydelsehændelse (tillægskode): +"DM" = <i>Diagnosemodifikation</i> (<i>tillægskode</i>)

(segment
fortsætter)

Årsag til henvisning til specialitydelse	⇒	+C836	KLINISK INFORMATION, DETALJER	R		
		+6813	Klinisk information, identifikation	R	an..17	Årsag til henvisning som diagnose (primærkode) ved brug af en ekstern kodeliste: ? Pneumoni ? Nephritis Formål med henvisning ved brug af en ekstern kodeliste: ? Hoftealloplastik ? Genoptræning ? Rådgivning Henvisers kommentarer som diagnose (tillægskode).
Henviser til specialitydelse's kommentarer	⇒	1131	Kodeliste kvalifikator	R	an..3	Identifikation af kodelisten, som er anvendt: "ICP" = ICPC "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.
		+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*Funktion:****FRI TEKST**

At specificere henviser til specialitydelse's kommentarer (som diagnoser) samt tilstedeværelse af patienten.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

I praksis bruges dette segment til at angive diagnose/ønsket undersøgelse/ønsket behandling som fri tekst, når dette ikke kan ske i CIN-segmentet.

Eksempel:

FTX+IT+++Rtg. us. af thorax'

FTX+DI+++Væggttab, obs. cancer coli'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
4451	TEKSTEMNE KVALIFIKATOR	M	an..3	Type af fri tekst (EDIFACT kodeliste): +"DI" = <i>Diagnose (sygdomsenhed)</i> +"IT" = <i>Undersøgelse/Behandling (incl. operation)</i> +"IN" = <i>Undersøgelse</i> +"TR" = <i>Behandling (incl. operation)</i> +"DM" = <i>Diagnosemodifikation, fx sidebetegnelse</i> +"SRC" = <i>Henvisers kommentarer</i> +"APT" = <i>Tilstedeværelse af patient</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	Henviser til specialitydelse's diagnose, ønsket undersøgelse/behandling og kommentarer som fri tekst. Beskrivelse af tilstedeværelse af patient som fri 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	

⇒
Henviser til specialitydelse's kommentar
⇒
Tilstedeværelse af patient

Sprog i henvisning

⇒

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



At specificere sproget anvendt i henvisningen.

Optional, 9 repetitioner.

Bruges ikke.

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+3781	SPROG KVALIFIKATOR	M	an..3	Sprogkvalifikator: +"REQ" = <i>Sprog for henvisning</i>
	SPROG DETALJER			Sprog, der anvendes til henvisning til specialitydelse.
3453	Sprog, kodet	A	an..3	Sprog ved brug af kode i henhold til ISO 639 (1988)
+3752	Sprog	N	an..35	Bruges ikke.

6.3.2. INFORMATION OM HENVISNING TIL SPECIALISTYDELSE SOM SKAL ÆNDRES

 HENVISNING TIL SPECIALIST-		 SG3		
YDELSE, SOM SKAL ÆNDRES				
Funktion:	Reference til én eller flere henvisninger til specialitydelse, som skal ændres af henviser til specialitydelse ved aktuelle meddelelse.			
Anvendelse:	Dependent (mandatory i modificerende meddelelse).			
Definition:				
Kommentarer:				
S03		TRIGGER SEGMENT SG3		
Funktion:	At starte segmentgruppe 3.			
Anvendelse:	Mandatory.			
Kommentarer:				
Eksempel:	S03+03'			
No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE, ANVENDELSESDETALJER	O		
9811	Segmentgruppet anvendelse, kodet	A	an..3	+”03”
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppet anvendelse	O	an..70	

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

At specificere relaterede henvisningers identifikationsnumre (i.e. ID ved henviser, ID ved yder af specialitydelse)

Required, max. 9 repetitioner.

Henvisers ID for henvisningen skal angives.

RFF+ROI:053481-01335'

ID for henvisning til specialitydelse ved henviser

ID for henvisning til specialitydelse ved yder

⇒

⇒

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af reference-ID (EDIFACT kodeliste): +"ROI" = <i>Henvisnings-ID ved henviser</i> +"SOI" = <i>Henvisnings-ID ved yder af specialitydelse</i>
1154	Referencenummer	R	an..35	ID for henvisning til specialitydelse ved henviser Mindst ID ved henviser er nødvendig. ID for henvisning til specialitydelse ved yder
1156	Linienummer	N	an..6	
4000	Reference versionsnummer	N	an..35	

Udstedelsesdato og -tid for henvisning til specialitydelse

⇒

DTM

Funktion:

Anvendelse:

Kommentarer:

Eksempel:

DATO/TID/PERIODE

Dato/tid for udstedelse af henvisning.



Required.

Henvisningens dato skal angives.

DTM+4:19950403:102'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C507	DATO/TID/PERIODE	M		
2005	Dato/tid/periode kvalifikator	M	an..3	Type af dato/tid (EDIFACT kodeliste): "4" = <i>Udstedelsesdato/-tid</i> (Henvisningsdato)
2380	Dato/tid/periode	R	an..35	Dato/tid henvisning er udstedt (mandatory).
2379	Dato/tid/periode format kvalifikator	R	an..3	Format for dato/tid (EDIFACT kodeliste): "102" = CCYYMMDD "203" = CCYYMMDDHHMM

6.3.3. INFORMATION OM REFERENCER TIL ANDRE HENVISNINGER TIL SPECIALISTYDELSE

	REFERENCER TIL ANDRE	SG4
	HENVISNINGER TIL SPECIALISTYDELSE	
Funktion:	Referencer til andre henvisninger til specialitydelse ved henviser til specialitydelse og/eller yder af specialitydelse.	
Anvendelse:	Optional (mandatory i modificerende meddelelse), max. 99 repetitioner.	
Definition:		
Kommentarer:	Bruges ikke.	

S04 TRIGGER SEGMENT SG4**Funktion:** At starte segmentgruppe 4.**Anvendelse:** Mandatory.**Kommentarer:** Bruges ikke.**Eksempel:** S04+04'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE, ANVENDELSESDETALJER	O		
9811	Segmentgruppete anvendelse, kodet	A	an..3	+“04”
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppete anvendelse	O	an..70	

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

At specificere relaterede henvisningers identifikationsnumre (i.e. ID ved henviser, ID ved yder af specialitydelse)

Optional, max. 9 repetitioner.

Bruges ikke.

RFF+ROI: 0534819500003'

ID for henvisning til specialitydelse ved henviser

ID for henvisning til specialitydelse ved yder

⇒

⇒

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af reference-ID (EDIFACT kodeliste): +"ROI" = <i>Henvisnings-ID ved henviser</i> +"SOI" = <i>Henvisnings-ID ved yder af specialitydelse</i>
1154	Referencenummer	R	an..35	ID for henvisning til specialitydelse ved henviser Mindst ID ved henviser er nødvendig. ID for henvisning til specialitydelse ved yder
1156	Linienummer	N	an..6	
4000	Reference versionsnummer	N	an..35	

Udstedelsesdato og -tid for henvisning til specialitydelse

⇒

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

Dato/tid henvisning udstedt.

Optional.

Bruges ikke.

DTM+4:199503021200:203'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C507	DATO/TID/PERIODE	M		
2005	Dato/tid/periode kvalifikator	M	an..3	Type af dato/tid (EDIFACT kodeliste): "4" = <i>Udstedelsesdato/-tid</i> (Henvisningsdato)
2380	Dato/tid/periode	R	an..35	Dato/tid, hvor henvisning er udstedt (mandatory).
2379	Dato/tid/periode format kvalifikator	R	an..3	Format for dato/tid (EDIFACT kodeliste): "102" = CCYYMMDD "203" = CCYYMMDDHHMM

6.3.4. INFORMATION OM REFERENCER TIL ANDRE SPECIALISTYDELSESRAPPORTER

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE, ANVENDELSESDETALJER	O		
9811	Segmentgruppeanvendelse, kodet	A	an..3	+”05”
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppeanvendelse	O	an..70	

REFERENCER TIL ANDRE

SG5

SPECIALISTYDELSESRAPPORTER

Funktion: Reference til andre specialitydelsesrapporter ved henviser til specialitydelse og/eller yder af specialitydelse.

Anvendelse: Optional (mandatory i modificerende meddelelse), max. 99 repetitioner.

Definition:

Kommentarer:

S05

TRIGGER SEGMENT SG5

Funktion: At starte segmentgruppe 5.

Anvendelse: Mandatory.

Kommentarer:

Eksempel: S05+05'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE, ANVENDELSESDETALJER	O		
9811	Segmentgruppeanvendelse, kodet	A	an..3	+”05”
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppeanvendelse	O	an..70	

ID for
specialist-
ydelses-
rapport ved
yder af
specialist-
ydelse

⇒

RFF

Funktion:

REFERENCER

At specificere relaterede henvisningers identifikationsnumre (i.e. ID ved henviser, ID ved yder af specialistrydelse)

Anvendelse:

Required, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Rapport ID er nødvendig.

Eksempel:

RFF+SRI : 95000173553'

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af reference-ID: +"SRI" = Rapport-ID ved yder af specialistrydelse
1154	Referencenummer	R	an..35	ID ved yder af specialistrydelse (mandatory).
1156	Linienummer	N	an..6	
4000	Reference versionsnummer	N	an..35	

Udstedel-
sesdato og
-tid for
specialist-
ydelses-
rapport

⇒

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

Dato/tid rapport udstedt.

Optional.

DTM+182:199504271215:203'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C507	DATO/TID/PERIODE	M		
2005	Dato/tid/periode kvalifikator	M	an..3	Type af dato/tid (EDIFACT kodeliste): "182" = <i>Udstedelsesdato/-tid</i> (rapportdato)
2380	Dato/tid/periode	R	an..35	Dato/tid, hvor rapport er udstedt (mandatory).
2379	Dato/tid/periode format kvalifikator	R	an..3	Format for dato/tid (EDIFACT kodeliste): "102" = CCYYMMDD "203" = CCYYMMDDHHMM

6.3.5. INFORMATION OM TRANSPORTARRANGEMENT

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE, ANVENDELSESDetaljer	O		
9811	Segmentgrubeanvendelse, kodet	A	an..3	+”06”
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgrubeanvendelse	O	an..70	



TRANSPORTARRANGEMENT



SG6

Funktion: At specificere transport, patientens behov og ansvar for transportarrangementer.

Anvendelse: Mandatory, max. 99 repetitioner.

Definition:

Kommentarer:

S06 TRIGGER SEGMENT SG6

Funktion: At starte segmentgruppe 6.

Anvendelse: Mandatory.

Kommentarer:

Eksempel: S06+06'

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

At specificere partner ansvarlig for arrangement, ledsagelse og status.

Mandatory

STS+ARQ'

STS+NR'

⇒
Ansvarelig for
transport
arrangement

⇒
Ledsagelse
nødvendig

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C601	STATUS, DETALJER	N		
9015	Statusstype, kodet	M	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
C555	STATUS, BEGIVENHED	R		
9011	Statusbegivenhed, kodet	M	an..3	Ansvarelig for transportarrangementer (EDIFACT kodeliste) (mandatory): +"ARQ" = <i>Transport arrangeres af henviser</i> +"APR" = <i>Transport arrangeres af yder af specialitydelse</i> +"NTA" = <i>Intet transportarrangement nødvendigt (egen transport)</i> +"NR" = <i>Ikke relevant</i> Kode for nødvendig ledsagelse (EDIFACT kodeliste): +"ESC" = <i>Ledsagelse nødvendig</i>
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
C556	STATUS, ÅRSAG	N		
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	

TDT DETALJER FOR TRANSPORT**Funktion:** At specificere transportlogistik.**Anvendelse:** Optional.**Kommentarer:****Eksempel:** TDT+PHL++WC'Transport-
logistik for
patient

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
8051	TRANSPORTTRIN, KVALIFIKATOR	M	an..3	Kode for transporttrin (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	Bruges ikke
C220	TRANSPORTFORM	R		
8067	Transportform, kodet	A	an..3	Kode for nødvendig eller arrangeret transportform til/fra sundhedsfaglig lokation ved brug af 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	Overskydende transporterings årsag, kodet	M	an..3	
8459	Overskydende transporterings ansvar	M	an..3	
7130	Kundeautorisationsnummer	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*Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****FRI TEKST**

At specificere detaljer for transportlogistik i tekstmæssig form.

Optional, max. 9 repetitioner.

FTX+COT+++Afhentes kl. 0700'

⇒ Tekstværdi for transportlogistik

⇒ Kommentar til transportlogistik

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
4451	TEKSTEMNE KVALIFIKATOR	M	an..3	Type af fri tekst (EDIFACT kodeliste): +"COT" = Kommentarer til transport
4453	TEKSTFUNKTION, KODET	N	an..3	Bruges ikke
C107	TEKST, REFERENCE	O		Tekstværdi for transportlogistik kommentar som kodet tekst. Anvendes normalt ikke.
*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 eller mødetid - 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	

6.4.1. Information om patienten

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE, ANVENDELSESDETALJER	O		
9811	Segmentgruppeanvendelse, kodet	A	an..3	+”07”
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppeanvendelse	O	an..70	

**PATIENT****SG7**

Funktion: At specificere information om patienten.

Anvendelse: Dependent (optional i modificerende og annullerende meddelelse).

Kommentarer: Information om relateret personer/navne er givet i segmentgruppe 10.

S07**TRIGGER SEGMENT SG7**

Funktion: At starte segmentgruppe 7.

Anvendelse: Mandatory.

Kommentarer:

Eksempel: S07+07'

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

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

Anvendelse:

Mandatory.

Kommentarer:**Eksempel:**

PNA+PAT+1302674532:::CPR:IM+++SU:Hansen+FO:Inge Lise'

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	O		Identifikation af en patient tildelt af en central, national myndighed. Erstatningscpr-numre må ikke anbringes her!! <i>?? cpr-nummer</i>
*7402	Identitetsnummer	M	an..35	
7405	Identitetsnummer, kvalifikator	N	an..3	
3039	Partner-ID, identifikation	N	an..17	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
4405	Status, kodet	N	an..3	
+3797	NAVNETYPE, KODET	O	an..3	Kode for navnetype (EDIFACT kodeliste): +"OF" = Officielt navn +"AL" = Aliasnavn +"MA" = Pigenavn
+3799	NAVNESTATUS, KODET	O	an..3	Kode for navnestatus (EDIFACT kodeliste): +"CUR" = Nuværende navn +"PRE" = Tidligere navn
+C816	NAVNEKOMPONENT, DETALJER	D		Navnekomponent #1 Skal specificeres når identifikation af patient er ikke til stede.

**Person-navne-
detaljer for patient**

⇒

Aliasnavn

⇒

Pigenavn

⇒

Tidligere navn

⇒

**Mors
pigenavn**

⇒

(segment
fortsætter)

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

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

At specificere forskellige patientidentifikationsnumre.

Anvendelse:

Dependent, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Skal bruges, hvis patienten ikke har cpr-nummer.

Eksempel:

RFF+XPI:1603951GH2'

RFF+API:DM2-projekt'

ErstatningsCP
R-nummer

=>

Partner-aftalt
patient-ID

=>

Patient-
betaling-ID

=>

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af referencenummer (EDIFACT kodeliste): +"XPI" = <i>Erstatnings-CPR-nummer</i> +"API" = <i>Partneraftalt patient-ID</i> +"PIP" = <i>Patient betaling ID</i>
1154	Referencenummer	R	an..35	Erstatnings-CPR-nummer. Er krævet, når cpr-nummer ikke findes. Anføres uden bindestreg. 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:Grønnegade 17 1. th.+Granum+8600'

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

=>

(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 adresseformat.
	⇒					
	⇒					
	⇒					
	⇒					
By Postal kode (postnum-mer) 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. ?? ISO 3166 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 KOMMUNIKATIONSKONTAKT

Funktion: Til at identificere et telekommunikationsnummer for patienten.

Anvendelse: Required, max. 9 repetitioner.

Kommentarer: Hvis privattelefonnummer ikke er kendt anføres "ikke kendt"
Der bør altid anføres kontaktfunktion (3139, når det ikke drejer sig om privattelefonnummer.

Eksempel:
CON++31170101:TE'
CON++ikke kendt:TE'
CON+CO+66653212: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 "TE" = Telefon/fax på midlertidig adresse "NU" = Plejelokation
⇒ 0076 3148	KOMMUNIKATION, KONTAKTER 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	
⇒ +C101	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

NATIONALITET

Funktion: At specificere patientens nationalitet.

Anvendelse: Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel: NAT+BRN+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
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
+3484	Nationalitet	O	an..35	Nationalitet som fri tekst.

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

At specificere grundlag for patientens berettigelse til offentlige sundhedsfaglige ydelser.

Optional.

Bruges ikke.

STS++E111:SKS:SST'

Status for berettigelse til offentlige sundhedsfaglige ydelser

⇒

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	STATUS, BEGIVENHED	R		Status for berettigelsen til offentlige sundhedsfaglige ydelser ved brug af en ekstern kodeliste (national, etc.) ?? Sygesikringsgruppe ?? EU-borger ?? EU-borger, vandrende arbejdstager ("E111") ?? Ingen "SKS" "SST"
9011	Statusbegivenhed, kodet	M	an..3	
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
C556	STATUS, ÅRSAG	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	

Patient- sprog

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

At ſpecificere ſprog, der anvendes af patienten.

Optional, max. 9 repetitioner.

Bruges ikke.

LAN+NO+en'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+3781	SPROG KVALIFIKATOR	M	an..3	Sprogkvalifikator (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	Sprog ved brug af kode 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:

Beskæftigelse angives som tekst i dataelement 9008.

Eksempel:

EMP+1+++::Lektor'

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	Patientens beskæftigelse som kode vha ekstern kodeliste
1131	Kodeliste kvalifikator	O	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	O	an..3	
9008	Beskæftigelse	R	an..35	Patientens beskæftigelse 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	
3494	Stillingsbetegnelse	N	an..35	Stillingsbetegnelse ved afvigelse fra beskæftigelse

**Sekretesse-
begræns-
ninger for
patientdata**

⇒

HAN*HÅNDBTERINGSINSTRUKTIONER****Funktion:**

At specificere sekretessebegrænsninger.

Anvendelse:

Optional.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C524	HÅNDBTERINGSINSTRUKTIONER	R		
4079	Håndteringsinstruktioner, kodet	A	an..3	Kode for sekretessebegrænsninger (EDIFACT kodeliste): +"CRI" = <i>Patientsamtykke til, at yder indhenter lægelige oplysninger fra andre sygehuse.</i> +"CRD" = <i>Patientsamtykke til, at yder indhenter lægelige oplysninger fra andre sygehuse nægtet..</i> +"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> +"CSD" = <i>Patientsamtykke til at sende rapport nægtet.</i>
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 FORHOLDSREGLER RELEVANTE FOR YDER AF SPECIALISTYDELSE

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE, ANVENDELSESDETALJER	O		
9811	Segmentgruppeanvendelse, kodet	A	an..3	+”08”
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppeanvendelse	O	an..70	



FORHOLDSREGLER RELEVANTE FOR YDER AF SPECIALISTYDELSE



SG8

- Funktion:** At specificere information om forholdsregler, som bør iagttages af yderen af specialistrydelse i håndtering af patienten og/eller prøver, der stammer fra patienten.
- Anvendelse:** Optional, max. 99 repetitioner.
- Kommentarer:** Bruges til at give oplysning om kendt allergi, detaljer angives i SG12.
Forholdsregler kan tillige være gyldige for en relateret person.

S08 TRIGGER SEGMENT SG8

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

Håndte-rings-
advarſel

=>

HAN*HÅNÐTERINGSINSTRUKTIONER****Funktion:**

At ſpecificere håndteringsadvarſel.

Anvendelse:

Mandatory

Kommentarer:

Risikoſen kan oĝſå beſtå i, at patienten er gravid og derfor ikke må udsættes for beſtemte påvirkninger.

Ekſempel:

HAN++PTI'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C524	HÅNÐTERINGSINSTRUKTIONER	N		
4079	Håndteringsinstruktioner, kodet	N	an..3	
1131	Kodeliſte kvalifikator	N	an..3	
3055	Kodeliſte ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	
4078	Håndteringsinstruktioner	N	an..70	
*C218	FARLIGT MATERIALE	R		
7419	Farligt materiale klasse kode, identifikation	A	an..4	Kode for advarſel om risiko for patient/omgivelſer (EDIFACT kodeliſte): +"ALL" = <i>Allergi</i> +"NAL" = <i>Ingen allergi</i> +"ANK" = <i>Ikke viden om allergi</i> +"INF" = <i>Prøve infektiøs</i> +"RAD" = <i>Prøve radioaktiv</i> +"PTI" = <i>Patient med smitsom sygdom</i> +"PTC" = <i>Patient modtager cytostatisk medicinske præparat(er)</i> +"PRG" = <i>Patient er gravid</i> +"LMP" = <i>Sidste menstruation</i>
1131	Kodeliſte kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliſte ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
+7418	Farligt materiale	O	an..35	Håndteringsadvarſel ſom fri tekst. Specifikation af smitsom sygdom. Specifikation af indgivne cytostatiske præparater etc.

DTM DATO/TID/PERIODE

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

Anvendelse: Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel: DTM+HPD:12:803'

⇒ Startdato og -
tid for
forholds-regel
ved
håndtering

⇒ Slutdato og -
tid for
forholds-regel
ved
håndtering

⇒ Varighed af
forholds-regel
ved
håndtering

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C507	DATO/TID/PERIODE	M		
2005	Dato/tid/periode kvalifikator	M	an..3	Kode for type af dato/tid/ periode (EDIFACT kodeliste): +"HPS"= <i>Startdato/tid for forholdsregel ved håndtering</i> +"HPE" = <i>Slutdato/tid for forholdsregel ved håndtering</i> +"HPD" = <i>Varighed for forholdsregel ved håndtering</i>
2380	Dato/tid/periode	R	an..35	Startdato/-tid for forholdsregel ved håndtering
				Slutdato/-tid for forholdsregel ved håndtering
				Varighed af forholdsregel ved håndtering (inklusive tidsenhed)
2379	Dato/tid/periode format kvalifikator	R	an..3	Kode for format for dato (EDIFACT kodeliste): "102" = CCYYMMDD "203" = CCYYMMDDHHMM "803" = Antal uger "804" = Antal dage

6.4.3. INFORMATION OM PATIENTTILKNYTTET SUNDHEDSFAGLIG PARTNER

PATIENTTILKNYTTET SUNDHEDSFAGLIG PARTNER		SG9		
Funktion:	At ſpecificere ſundhedsfaglig partner associeret med patienten, normalt patientenens ſædvanlige praktiſerende læge			
Anvendelse:	Optional, max. 9 repetitioner.			
Definition:				
Kommentarer:	Bruges ikke.			
S09	TRIGGER SEGMENT SG9			
Funktion:	At starte ſegmentgruppe 9.			
Anvendelse:	Mandatory.			
Kommentarer:	Bruges ikke.			
Eksempel:	S09+09'			
No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE, ANVENDELSESDetaljer	O		
9811	Segmentgruppeanvendelse, kodet	A	an..3	+''09''
1131	Kodeliſte kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliſte ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppeanvendelse	O	an..70	

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
9143	Relation, kodet	A	an..3	Kode for sundhedsfaglig partners rolle (EDIFACT kodeliste): +"UGP" = Sædvanlig alment praktiserende læge +"RGP" = Henvisende 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	Kode for format for dato (EDIFACT kodeliste): "102" = CCYYMMDD "203" = CCYYMMDDHHMM

Relateret
sundheds-
faglig partner

⇒

RFF

Funktion:

REFERENCER

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: +"AHL" = Peger (link) til sundhedsfaglig partner
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	

6.4.4. INFORMATION OM PATIENTTILKNYTTET PERSON

PATIENTTILKNYTTET PERSON		SG10		
Funktion:	At ſpecificere information om perſon(er) tilknyttet patienten, hvor information om ſådan(ne) perſon(er) er relevant for udførelsen af den ønſkede ſpecialiſtydelse.			
Anvendelse:	Optional, max. 99 repetitioner. Hver repetition giver information vedrørende én perſon forbundet med patienten.			
Definition:				
Kommentarer:				
S10		TRIGGER SEGMENT SG10		
Funktion:	At starte ſegmentgruppe 10.			
Anvendelse:	Mandatory.			
Kommentarer:				
Ekſempel:	S10+10'			
No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE, ANVENDELSESDetaljer	O		+"10"
9811	Segmentgruppeanvendelse, kodet	A	an..3	
1131	Kodeliſte kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliſte ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppeanvendelse	O	an..70	

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

At specificere association mellem patient og en anden person.

Mandatory.

REL+PER+MO'

Relation mellem tilknyttet person og patient

⇒

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" = <i>Far</i> +"MO" = <i>Mor</i> +"GU" = <i>Værge</i> +"PA" = <i>Ægtefælle/partner</i> +"BS" = <i>Bror/søster</i> +"SD" = <i>Søn/datter</i> +"NU" = <i>Sygeplejerske</i> +"ES" = <i>Ledsagelse</i> +"FM" = <i>Plejemor</i> +"AF" = <i>Adoptivfar</i>
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:19950101:102'

⇒ 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/ periode (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	Kode for format for dato (EDIFACT kodeliſte): "102" = CCYYMMDD "203" = CCYYMMDDHHMM

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

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

Anvendelse:

Required.

Kommentarer:**Eksempel:**

PNA+PAS+1310724812:::CPR:IM+++SU:Hansen+FO:Ulla'

⇒
Officiel ID for relateret person

⇒
Person-navne-
detaljer for relateret person

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
3035	PARTNER, KVALIFIKATOR	M	an..3	Kode for personrolle (EDIFACT kodeliste): +"PAS" = <i>Patienttilknyttet person</i>
C206 *7402	IDENTIFIKATIONS-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	D	an..3	"CPR"
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	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 officiel identifikation af person ikke er til stede.
+3835	Navnekomponent, kvalifikator	M	an..3	Kode for navnekomponent (EDIFACT kodeliste): +"US" = Ustruktureret navn +"SU" = Efternavn +"FO" = Fornavn +"TI" = Titel

Aliasnavn => Pigenavn => Tidligere navn => Mors pigenavn => Efternavn => Fornavn => Mellempavn => Titel => Genera-tions- kvalifikator => Ustrukture-ret navn =>	+3836	Navnekomponent	R	an..70	Navn på patient, aliasnavn, pigenavn, tidligere navn, mors pigenavn.
	+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	
	+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		

Identifikation
af patient-
relateret
person

⇒

RFF

Funktion:

REFERENCER

At identificere patienttilknyttet person, når officiel ID ikke foreligger.

Anvendelse:

Dependent, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Skal anvendes, når pårørende ikke har cpr-nummer.

Eksempel:

RFF+XPI:171273GYJ2'

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af referencenummer: +"XPI" = <i>Erstatnings-CPR-nummer</i> +"API" = <i>Partneraftalt patient (person)-ID</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:****SEKVENSDetaljer**

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

Anvendelse:

Optional.

Kommentarer:

Bruges ikke.

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 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:Hejmdalsgade 17++5000'

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 adresse dele afhængigt af kode for adresseformat.
	⇒					
	⇒					
	⇒					
	⇒					
By Postal kode (postnum-mer) 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		Bruges ikke. 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 **KOMMUNIKATIONSKONTAKT**

Funktion: Til at identificere et telekommunikationsnummer for en person relateret til patient.

Anvendelse: Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer: Kontaktfunktion (3139) bør anføres, hvis mere end ét nummer anføres. Ingen kode betyder privatnummer.

Eksempel: CON+WO+66676869/121:TE'

Kontakt-
funktion

=>

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
3139	Kontaktfunktion, kodet	C	an..3	Kontaktfunktion for kommunikationsnummer (EDIFACT kodeliste): "WO" = Arbejde "CO" = Kontakttelefon/fax "TE" = Telefon/fax på midlertidig adresse "HO" = Privat "NU" = Plejelokation
0076	KOMMUNIKATION, KONTAKTER	M		Telekommunikationskontakt
3148	Kommunikationsnummer	M	an..25	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+MA'

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**ANSÆTTELSESDETALJER****Funktion:**

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

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Beskæftigelse angives normalt som tekst i dataelement 9008.

Bruges ikke.

Eksempel:

EMP+1++:::Kontorassistent'

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 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 som tekst.
C950	KVALIFIKATION KLASSIFIKATION	O	an..3	Formel uddannelse Bruges ikke
9007	Kvalifikation Klassifikation, kodet	O		
1131	Kodeliste kvalifikator	O	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	O	an..3	
9006	Kvalifikation klassifikation	O	an..35	
3494	Stillingsbetegnelse	O	an..35	Stillingsbetegnelse ved afvigelse fra beskæftigelse

Patient-
relateret
persons
beskæfti-
gelse

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+SP+da'

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

6.4.5. INFORMATION OM SUNDHEDSFAGLIG LOKATION (LOKATION AF PATIENT)

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE, ANVENDELSESDETALJER	O		
9811	Segmentgruppet anvendelse, kodet	A	an..3	+"11"
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppet anvendelse	O	an..70	

**SUNDHEDSFAGLIG LOKATION
(LOKATION AF PATIENT)****SG11**

- 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.

S11 TRIGGER SEGMENT SG11

- Funktion:** At starte segmentgruppe 11.
- Anvendelse:** Mandatory.
- Kommentarer:** Bruges ikke.
- Eksempel:** S11+11'

Type af patient-lokation

⇒

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

At specificere status for patientlokation.

Mandatory.

Bruges ikke.

STS++LPC'

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	STATUS, BEGIVENHED	R		
9011	Statusbegivenhed, kodet	M	an..3	Type af lokation hvor specialitydelsen er ønsket eller lokationen for patienten umiddelbart forud for udførelsen af specialitydelse (EDIFACT kodeliste): +"RCL" = <i>Ønsket sundhedsfaglig lokation</i> +"LPC" = <i>Lokation forud for ydelse af specialitydelse</i>
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
C556	STATUS, ÅRSAG	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 patient plejelokation.
Anvendelse: Optional, max. 9 repetitioner.
 Hver forekomst af segmentet giver information om lokationen på hvert niveau (afdeling/afsnit, rum og seng).
Kommentarer: Information om sundhedsfaglig organisation, afdeling, etc. via peger (link) til sundhedsfaglige partnere i RFF segmentet.
 Bruges ikke.
Eksempel: LOC+W+600714.0: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'

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

Partner-aftalt ID for sundhedsfaglig organisation

Identifikation af sundhedsfaglig organisation ved yder

Identifikation af sundhedsfaglig organisation ved henviser

Kontakt person

Organisation på lokationen

Sundheds-
faglig
partnertype

ID for
registrering i
sundheds-
sektor

(Segment fortsættel

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

At levere identifikationen, navn på en
sundhedsfaglig organisation (lokation).

Anvendelse:

Optional.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

NAD+ORG+600714.0: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	Kode, der specificerer 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	Partnernavn format, kodet	O	an..3	Kode for partnernavn format: +"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 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**ADRESSE****Funktion:**

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

Anvendelse:

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

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

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	ADRESSEDETALJER	D		Anvendes KUN i den første forekomst af ADR-segmentet for hver adresse.
+3843	Adresseformat, kodet	M	an..3	Kode for adresseformat: +"US" = Ustrukturerede adresselinier +"1" = Gadenavn i AC1, husnummer i AC2

Adresse på sundhedsfaglig organisation

⇒

(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 adresse- format.
	⇒					
	⇒					
	⇒					
	⇒					
By Postal kode (postnum-mer) 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. ?? ISO 3166 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 **KOMMUNIKATIONSKONTAKT**

Funktion: Til at identificere et telekommunikationsnummer for en sundhedsfaglig partner.

Anvendelse: Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel: CON+NU+75242526:TE'

Kontakt-
funktion

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
3139	Kontaktfunktion, kodet	C	an..3	Kontaktfunktion for kommunikationsnummer (EDIFACT kodeliste): "WO" = Arbejde "CO" = Kontakttelefon/fax "TE" = Telefon/fax på midlertidig adresse "HO" = Privat "NU" = Plejelokation
0076	KOMMUNIKATION, KONTAKTER	M		Telekommunikationskontakt
3148	Kommunikationsnummer	M	an..25	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

⇒

+SPR**Funktion:****YDER AF SPECIALISTYDELSE**

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

Anvendelse:

Optional.

Kommentarer:

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

Eksempel:

SPR+ORG+60 : SKS : SST'

Type af sundhedsfaglig organisation

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+3830	YDER AF SPECIALISTYDELSE, KVALIFIKATOR	M	an..3	Kategori af yder af specialitydelse (EDIFACT kodeliste): +"ORG" = Sundhedsfaglig organisation
+C844	TYPE AF YDER AF SPECIALISTYDELSE, DETALJER	O		Type af yder af specialitydelse.
+3829				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		Bruges normalt ikke
+3811	Speciale identifikation	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 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	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 ſpecialiſtydelse, position	O	an..35	
--	-------	------------------------------------	---	--------	--

6.5.1. Information om klinisk information

✍	KLINISK INFORMATION, MEDDELT AF HENVISER, OPRINDELSE AF KLINISK INFORMATION	SG12 ✍
	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:	<p>Kvalifikatoren i CIN- eller FTX-segmentet specificerer typen af klinisk information. Selve informationerne er specificerede i CIN segmentet eller FTX segmentet afhængigt af, om informationen er kodet (CIN) eller ukodet (FTX).</p> <p>Hvis SKS-tillægskoder benyttes (eller koder med tilsvarende funktionalitet), skal hver primærkode med tilhørende kodebetydning findes som første led i en ny repetition af segmentgruppen.</p> <p>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.</p>
	Typer:	<p>Type af klinisk information (information i CIN segmentet medmindre specificeret på anden måde)</p> <ul style="list-style-type: none"> ? Symptomer ? Objektive fund ? Anamnese (medicinsk forhistorie) ? Klinisk observation ? Klinisk undersøgelse ? Diagnose ? Allergi ? Sygemelding

S12 TRIGGER SEGMENT SG12**Funktion:** At starte ſegmentgruppe 12.**Anvendelse:** Mandatory.**Kommentarer:****Ekſempel:** S12+12'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE, ANVENDELSESDETALJER	O		
9811	Segmentgruppeanvendelse, kodet	A	an..3	" +12 "
1131	Kodeliſte kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliſte ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppeanvendelse	O	an..70	

Type af klinisk observation

(segment fortsætter)

+CIN

Funktion:

KLINISK INFORMATION

At beskrive typen af klinisk information og den kliniske observation, hvor denne angives i kodet form.

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:

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 (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>

Klinisk observa-tion, beskrivelse	⇒	+C836	KLINISK INFORMATION, DETALJER	R		
		+6813	Klinisk information, identifikation	R	an..17	Kode for klinisk observa-tion ved brug af en ekstern kodeliste (national, etc.): ? 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: "ICP" = ICPC "SKS" "SST"
		3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	R	an..3	
		+6812	Klinisk information	R	an..70	Kodebetydning af dataelement 6813. FTX segmentet kan anvendes til ukodede diagnoser.
Sikkerheds-grad af klinisk observa-tion	⇒	+C837	SIKKERHED, DETALJER	N		Bruges ikke. Sikkerhedsgrad af klinisk observa-tion.
		+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, max. 9 repetitioner.

Bruges ikke.

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+3781	SPROG, KVALIFIKATOR	M	an..3	Sprogkvalifikator (EDIFACT kodeliste): +"REP" = <i>Rapportsprog</i>
+C508	SPROG, DETALJER	M		
3453	Sprog, kodet	R	an..3	Sprog ved brug af kode i henhold til ISO 639 (1988)
+3752	Sprog	N	an..35	Bruges ikke.

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

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

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Bruges ikke.

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	DATO/TID/PERIODE	M		
2005	Dato/tid/periode kvalifikator	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
				Start dato/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	Kode for format for dato (EDIFACT kodeliste): "102" = CCYYMMDD "203" = CCYYMMDDHHMM

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

At beskrive den kliniske information som fri tekst.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Dette segment rummer selve anamnesen i en henvisning, dvs. den tekstlige beskrivelse i henvisningen, der skal danne grundlaget for modtagerens visitation af henvisningen og senere undersøgelse/behandling. Segmentet kan også rumme diagnoser, som ikke kan udtrykkes i kodet form i CIN-segmentet. Foreløbig benyttes kun de 4 første kvalifikatorer.

Eksempel:

FTX+NC+++1987 indlagt neurologisk afdeling, Vejle.'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
4451	TEKSTEMNE KVALIFIKATOR	M	an..3	Type af fri tekst (EDIFACT kodeliste): +"NC" = <i>Ikke klassificeret</i> +"AL" = <i>Allergi</i> +"SL" = <i>Sygemelding</i> +"MT" = <i>Medicinering</i> +"DI" = <i>Diagnose (sygdomsenhed)</i> +"PR" = <i>Problem</i> +"SY" = <i>Symptom, klage</i> +"CF" = <i>Kliniske fund (objektiv undersøgelse)</i> +"IN" = <i>Undersøgelse (excl. objektiv undersøgelse)</i> +"TR" = <i>Behandling (incl. operation)</i> +"PL" = <i>Plan, analyse</i> +"SO" = <i>Socialt</i> +"AP" = <i>Administrativ procedure</i> +"DM" = <i>Diagnosemodifikation</i>
4453	TEKSTFUNKTION, KODET	N	an..3	Bruges ikke
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 observation beskrivelse. Kommentarlínie #1
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlínie #2
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlínie #3
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlínie #4
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentarlínie #5
3453	SPROG, KODET	N	an..3	

Klinisk observationsbeskrivelse

⇒

Reference til
sundheds-
faglig partner

⇒

RFF

Funktion:

Anvendelse:

Kommentarer:

Eksempel:

REFERENCER

At specificere peger (link) til sundhedsfaglige partnere for at indikere oprindelse af klinisk information.

Optional, max. 9 repetitioner.

Bruges ikke.

RFF+ AHL: 1'

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af referencenummer: +"AHL" = Peger (link) til sundhedsfaglig partner
1154	Referencenummer	R	an..35	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	

6.5.2. INFORMATION OM KLINISK UNDERSØGELSESRESULTAT

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE, ANVENDELSESDETALJER	O		
9811	Segmentgruppet anvendelse, kodet	A	an..3	" +13 "
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppet anvendelse	O	an..70	

KLINISK UNDERSØGELSES- RESULTAT

SG13

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.

S13 TRIGGER SEGMENT SG13

Funktion: At starte segmentgruppe 13.

Anvendelse: Mandatory.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel: S13+13'

**Service type af
klinisk
undersø-
gelses-resultat**

⇒

GIS

Funktion:

GENEREL INDIKATOR

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 undersøgelses- karakteristik (EDIFACT kodeliste):</p> <p>For klinisk undersøgelse:</p> <p>+"IN" = <i>Identifikation af klinisk undersøgelse (primærkode)</i></p> <p>+"SCI" = <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 fortsat)			<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)
⇒	+9931	Undersøgelseskarakteristik, identifikation NB! Ændret fra an..8	A	an..17	<p>Specifikation af klinisk undersøgelse (kode)</p> <p>Kode for Identifikation af klinisk undersøgelse ved brug af en ekstern kodeliste: ? Thoraxrøntgen ?? B-glucose</p> <p>Kode for specifikation af klinisk undersøgelse ved brug af en ekstern kodeliste: ?? Fastende patient</p> <p>"CQU" "SKS" "SST"</p>	
	1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3		
	3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3		
	+9930	Undersøgelseskarakteristik	O	an..35	Undersøgelseskarakteristik som fri tekst	

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

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

Anvendelse:

Optional, max. 99 repetitioner.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

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:**

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:

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 (sygdomsenhed)</i> +"IN" = <i>Undersøgelse</i> +"NC" = <i>Ikke klassificeret handling</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 for tekstdele.

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

=>

=>

(segment
fortsætter)

	+C837	SIKKERHED, DETALJER	N		Bruges ikke.
	+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:****OBSERVATIONSRESULTAT**

At specificere resultatet af et klinisk undersøgelsesresultat.

Anvendelse:

Optional.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

RSL+NV+0.074+++HI'

Numerisk værdi af et måle-resultat

Nedre grænse for usikkerheds-interval for et måle-resultat

Aritmetisk komparationstegn

Tekstværdi af et klinisk undersøgelses-resultat

(segment fortsætter)

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+7853	RESULTAT TYPE, 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" = <
*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	Tekstlig repræsentation af resultat.

Øvre grænse for usikkerhedsinterval af et måleresultat	⇒	+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 måleresultat	⇒	+C848	MÅLEENHED, DETALJER	D		Skal være til stede, hvis type af resultat indikerer en numerisk værdi eller et numerisk værdiområde. Kode for måling enhed ved brug af ekstern kodeliste (IUPAC/IFCC):	
		*6411	Måleenhed, identifikation	A	an..8		
	⇒	1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3		<i>“CQU”</i>
		3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3		<i>“SST”</i>
Enhed for usikkerhedsinterval værdier	⇒	+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 9015 1131 3055	STATUS, DETALJER Statustype, kodet Kodeliste kvalifikator Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N M D D	 an..3 an..3 an..3	Bruges ikke
C555 9011	STATUS, BEGIVENHED Statusbegivenhed, kodet	R 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 3055	Kodeliste kvalifikator Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D D	an..3 an..3	Bruges ikke Bruges ikke
C556 9013 1131 3055 9012	STATUS, ÅRSAG Statusårsag, kodet Kodeliste kvalifikator Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet Statusårsag	N M D D N	 an..3 an..3 an..3 an..3	Bruges ikke

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'

Fysiologiskdato 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	Kode for format for dato (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'

Kommentar til
klinisk
undersøgelse
⇒
Tekstværdi af
et klinisk
undersøgel-
sesresultat
⇒
Kommentar til
klinisk
undersøgel-
sesresultat
⇒

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> +"TVC" = <i>Kommentarer til undersøgelse</i>
4453	TEKSTFUNKTION, KODET	N	an..3	
C107	TEKSTREFERENCE	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	Kommentar til klinisk undersøgelse Tekstværdi af resultat som fri tekst. Kommentar til klinisk undersøgelsesresultat
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentar-/resultatlinie #2
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentar-/resultatlinie #3
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentar-/resultatlinie #4
4440	Fri tekst	O	an..70	Kommentar-/resultatlinie #5
3453	SPROG, KODET	N	an..3	

SEQ**Funktion:****SEKVENSDETALJER**

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

Anvendelse:

Optional.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Sekvensnummer bør tildeles sekventielt i en meddelelse.

Eksempel:

SEQ++1 '

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
1245	STATUSINDIKATOR, KODET	N	an..3	
C286	SEKVENS, 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	

6.5.3. INFORMATION OM REFERENCEGRÆNSER

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE, ANVENDELSESDETALJER	O		
9811	Segmentgruppete anvendelse, kodet	A	an..3	" +14 "
1131	Kodeliſte kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliſte anſvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppete anvendelse	O	an..70	


REFERENCEGRÆNSER

SG14

Funktion: At ſpecificere referencengrænser for det kliniſke underſøgelsesreſultat.

Anvendelse: Optional, max. 99 repetitioner.

Definition:

Kommentarer: Bruges ikke.

S14 TRIGGER SEGMENT SG14

Funktion: At starte ſegmentgruppe 14.

Anvendelse: Mandatory.

Kommentarer: Bruges ikke.

Ekſempel: S14+14'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE, ANVENDELSESDETALJER	O		
9811	Segmentgruppete anvendelse, kodet	A	an..3	" +14 "
1131	Kodeliſte kvalifikator	D	an..3	
3055	Kodeliſte anſvarlig myndighed, kodet	D	an..3	
9810	Segmentgruppete 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
intervalNumerisk
værdi af nedre
reference-
grænse for
kvantitetNumerisk
værdi af øvre
reference-
grænse for
kvantitetEnhed for
numeriske
reference-
grænse-
værdier

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	Måleenhed	O	an..35	

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

At specificere tekstmæssige referencegrænser.

Optional, max. 9 repetitioner.

Bruges ikke.

FTX+UCI+++Moderat skævdeling af nyrefunktionen (63/37%)'

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

⇒
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): <i>+"UCI" = Tekstmæssige referencegrænser</i>
4453	TEKSTFUNKTION, KODET	N	an..3	
C107	TEKST, REFERENCE	+O		
*4441	Fri tekst identifikation	M	an..17	Tekstmæssige referencegrænser for klinisk undersøgelsesresultat som kodet tekst. Kodeliste eksisterer ikke p.t., bruges ikke.
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 linie # 1 for klinisk undersøgelsesresultat som fri tekst.
4440	Fri tekst	O	an..70	Referencegrænser linie # 2
4440	Fri tekst	O	an..70	Referencegrænser linie # 3
4440	Fri tekst	O	an..70	Referencegrænser linie # 4
4440	Fri tekst	O	an..70	Referencegrænser linie # 5
3453	SPROG, KODET	N	an..3	

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

At specificere en referencepopulation.

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:



CCI+++:::børn 1-5 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 eksternt kodeliste: ? Kønsbaseret ? Aldersbaseret ? Racebaseret Bruges ikke
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	

6.5.4. INFORMATION OM REFERERET STUDIEEMNE

	REFERERET STUDIEEMNE		SG15
	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:	Benyttes fx, når fx et EKG sendes til vurdering, uden eller med medfølgende patient. 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, ANVENDELSESDETALJER	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	

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. Specifikation af anvendt kodeliste. (findes ikke p.t.)
1131	Kodeliste, kvalifikator	D	an..3	
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.

Optional, 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>
1154	Referencenummer	R	an..35	ID for studieemne.
1156	Linienummer	N	an..6	
4000	Reference versionsnummer	N	an..35	

DTM DATO/TID/PERIODE

Funktion: At specificere datoer/tider for studieemne dataopsamling.

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): +"DAP" = <i>Periode for dataopsamling</i> +"DAD" = <i>Varighed af dataopsamlign</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	Kode for 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 referenceapplikation	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	

6.5.5. INFORMATION OM RELATERET SUNDHEDSFAGLIG YDER AF SPECIALISTYDELSE

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE, ANVENDELSESDETALJER	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	

RELATERET SUNDHEDSFAGLIG SERVICEYDER

SG16

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

Anvendelse: Optional, max. 99 repetitioner.

Definition:

Kommentarer: Bruges ikke.

S16 TRIGGER SEGMENT SG16

Funktion: At starte segmentgruppe 16.

Anvendelse: Mandatory.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel: S16+16'

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 relateret sundhedsfaglig partners 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	

Reference til
sundheds-
faglig yder

⇒

RFF

Funktion:

REFERENCER

At specificere peger (link) til sundhedsfaglige partnere.

Anvendelse:

Mandatory, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

RFF+ AHL : 4'

No	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C506	REFERENCE	M		
1153	Reference, kvalifikator	M	an..3	Type af referencenummer (EDIFACT kodeliste): + "AHL" = Peger (link) til sundhedsfaglig partner
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	

6.5.6. INFORMATION OM LÆGEMIDDELBEHANDLING

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE, ANVENDELSESDETALJER	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	

**LÆGEMIDDELBEHANDLING****SG17**

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

Anvendelse: Optional, max. 99 repetitioner.

Definition:

Kommentarer: Bruges ikke.

Typer:

S17**TRIGGER SEGMENT SG17**

Funktion: At starte segmentgruppe 17.

Anvendelse: Mandatory.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel: S17+17'

**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
administra-
tions-
specifika-
tion
af lægemiddel

=>

+DSG**DOSISADMINISTRATION**

Funktion: At specificere hvordan 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>
+838	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.

Dependent, 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.'

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. Specifikationslinie #1
4440	Fri tekst	O	an..70	Specifikationslinie #2
4440	Fri tekst	O	an..70	Specifikationslinie #3
4440	Fri tekst	O	an..70	Specifikationslinie #4
4440	Fri tekst	O	an..70	Specifikationslinie #5
3453	SPROG, KODET	N	an..3	

Dosering og administrations-specifikation af lægemiddel

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

At specificere datoer/tider for medicinering

Optional, max. 9 repetitioner.



Bruges ikke.

DTM+SME:19950415:102'

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

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	Kode for format for dato (EDIFACT kodeliste): "102" = CCYYMMDD "203" = CCYYMMDDHHMM

6.6.1 Information om rekvirerede specialitydelser

	REKVIREREDE SPECIALIST-	SG18
	YDELSER	
Funktion:	At specificere information om rekvirerede specialitydelser.	
Anvendelse:	Dependent (optional i modificerende meddelelse), max. 99 repetitioner.	
Definition:	Rekvireret specialitydelse beskriver den enkelte begivenhed i en henvisning, der administrativt er beskrevet i SG2. Alle rekvirerede specialitydelser i en henvisning skal leveres af samme yder (person eller organisation).	
Kommentarer:	<p>Typisk vil en henvisning kun indeholde én rekvireret specialitydelse. Der skal anvendes flere forekomster af dette segment hvis:</p> <p>?? Ydelserne har forskelligt klinisk formål i CIN- og FTX-segmenterne i denne segmentgruppe</p> <p>?? Ydelserne vil foregå med forskellig administrativ status (indlagt, ambulant, sammedagskirurgi)</p> <p>?? Ydelserne vil foregå i distinkte, afgrænsede perioder.</p> <p>?? Ydelserne ikke forlanges udført med samme prioritet</p> <p>?? Ydelserne af andre grunde ikke har logisk sammenhæng.</p>	
Typer:		

S18

TRIGGER SEGMENT SG18

Funktion: At starte segmentgruppe 18.

Anvendelse: Mandatory.

Kommentarer:

Eksempel: S18+18'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE, ANVENDELSESDetaljer	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	

**Service type
for rekvireret
specialist-
ydelse**

⇒

GIS

Funktion:

GENEREL INDIKATOR

At specificere servicetype for rekvireret specialitydelse.

Anvendelse:

Mandatory.

Kommentarer:

Specificerer den aktion, der skal tages, vedrørende henvisningen.

Eksempel:

GIS+N'

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

Udstedelsesdato og -tid for rekvisition af specialitydelse

⇒

DTM

DATO/TID/PERIODE

Funktion: Dato/tid for udstedelse af rekvisition.

Anvendelse: Optional, max 9 repetitioner.

Kommentarer: Sædvanligvis samme som dato/tid for hele henvisningen.

Eksempel: DTM+4:199505081227:203'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C507	DATO/TID/PERIODE	M		
2005	Dato/tid/periode kvalifikator	M	an..3	Type af dato/tid (EDIFACT kodeliste): "4" = <i>Udstedelsesdato/-tid for henvisning</i>
2380	Dato/tid/periode	R	an..35	Dato/tid, hvor rekvisition af specialitydelse er udstedt.
2379	Dato/tid/periode format kvalifikator	R	an..3	Format for dato/tid (EDIFACT kodeliste): "102" = CCYYMMDD "203" = CCYYMMDDHHMM

+PTY**Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****PRIORITET**

At specificere henvisers prioritering vedrørende en specialitydelse eller specialitydelsesrapport.

Optional.

PTY+PRI+WA'

Prioritet for
rapporte-ring
for specialist-
ydelses-
rapport

Prioritet for
rekvireret
specialist-
ydelse

⇒

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
+4785	PRIORITET, KVALIFIKATOR	M	an..3	Prioritetstype (EDIFACT kodeliste): +"PRI" = <i>Prioritet for rekvireret specialitydelse</i> +"REP" = <i>Rapportprioritet</i>
*C537	PRIORITET, DETALJER	R		Prioritet for rapporteringen af den ønskede specialitydelse. Prioritet for rekvireret specialitydelse
4219	Prioritet, kodet	A	an..3	Kode for prioritet (EDIFACT kodeliste): +"AC" = <i>Acut</i> +"SA" = <i>Subacut</i> +"WA" = <i>Vente</i>
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
+4782	Prioritet	N	an..35	

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

At specificere årsagerne til eller formålene med rekvisitionen - eller henvisers kommentarer - alt som diagnoser, hvis muligt. Mindst én sådan årsag eller formål skal være indeholdt i enten CIN eller FTX.

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

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

Informationerne i denne segmentgruppe kopierer eller supplerer informationerne i segmentgruppe 2.

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): +"DI" = <i>Diagnose</i> (<i>sygdomsenhed</i>) +"IN" = <i>Undersøgelse</i> +"TR" = <i>Behandling (incl. operation)</i> +"AP" = <i>Administrativ procedure</i> +"SY" = <i>Symptom, klage</i> +"NC" = <i>Ikke klassificeret</i> 2) Kommentar til specialitydelse/specialitydelse-hændelse (tillægskode): +"DM" = <i>Diagnosemodifikation</i> (<i>tillægskode</i>)

(segment
fortsætter)

Årsag til rekvisition af specialitydelse	⇒	+C836	KLINISK INFORMATION, DETALJER	R		
		+6813	Klinisk information, identifikation	R	an..17	Årsag til henvisning som diagnose ved brug af en ekstern kodeliste: ? Pneumoni ? Nephritis Formål med henvisning ved brug af en ekstern kodeliste: ? Hoftealloplastik ? Genoptræning ? Rådgivning Henvisers kommentarer som diagnose.
Henviser til specialitydelse's kommentarer	⇒	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
		+4803	Sikkerhed, kodet	N	an..3	Bruges ikke
	1131	Kodeliste kvalifikator	N	an..3	Bruges ikke	
	3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	N	an..3	Bruges ikke	
	+4802	Sikkerhed	N	an..35		

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

At specificere henviser til
specialistydelse's kommentarer (som
diagnoser).

Anvendelse:

Optional, max. 9 repetitioner.

Kommentarer:**Eksempel:**

FTX+TR+++Diætvejledning'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
4451	TEKSTEMNE, KVALIFIKATOR	M	an..3	Type af fri tekst: +"DI" = <i>Diagnose</i> (sygdomsenhed) +"IN" = <i>Undersøgelse</i> +"TR" = <i>Behandling (incl.</i> <i>operation)</i> +"AP" = <i>Administrativ procedure</i> +"SY" = <i>Symptom, klage</i> +"NC" = <i>Ikke klassificeret</i> +"SRC" = <i>Henvisers kommentarer</i> +"APT" = <i>Tilstedeværelse af</i> <i>patient</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, kodem	D	an..3	
C108	TEKST LITERALT	D		
⇒ 4440	Fri tekst	M	an..70	Yder af specialistydelse's kommentarer som fri tekst.
⇒				Beskrivelse af tilstedeværelse af patient.
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	

Henvisers
kommentar

Tilstede-
værelse af
patient

+PAS PATIENTADMINISTRATIV STATUS**Funktion:**

At specificere den ønskede kontaktform ved udførelse af specialitydelsen: Ambulant service, hospitalsindlæggelse, etc.

Anvendelse:

Optional.

Kommentarer:**Eksempel:**

PAS+HA+TRP'

⇒ **Administrativ status for en patient**

⇒ **Detaljer vedr. ønsket administrativ status**

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 kontakt/deldøgnsindlæggelse</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 hjælp af ekstern kodeliste. +"TRP" = <i>Egnet til deldøgnsindlæggelse</i> +"NTR" = <i>Ikke egnet til deldøgnsindlæggelse</i> +"NKN" = <i>Vides ikke om egnet til deldøgnsindlæggelse</i>
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	"SKS"
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	"SST"
+7880	Patientkategori	O	an..35	Administrativ status som fri tekst.
+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 den ønskede sundhedsfaglige lokation for en rekvireret ydelse samt evt. afhentningsadresse ved transportbehov.
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'


⇒ Patient-
lokation,
hospital

⇒ Patient-
lokation,
afdeling/
afsnit

⇒ Stue #
Seng #
Afhentnings-
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 på hospital (uden specificeret afdeling/afsnit)
⇒				Patientlokation i afdeling/afsnit
3225	Sted/lokation, identifikation	O	an..25	Patientafdeling/-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	

6.6.2 Information om transportarrangement relateret til rekvirerede serviceydelser

	TRANSPORTARRANGEMENT RELATERET TIL REKVIREREDE SERVICEYDELSER		SG19
	Funktion:	At specificere transport, patientens behov og ansvar for transportarrangementer.	
	Anvendelse:	Mandatory, max. 99 repetitioner.	
	Definition:		
	Kommentarer:	Har ingen selvstændig funktion, transportarrangement angives for hele henvisningen i SG6. Da segmentet er mandatorisk, er det nødvendigt at anføre dummy-værdier.	

S19 TRIGGER SEGMENT SG19

Funktion:	At starte segmentgruppe 19.
Anvendelse:	Mandatory.
Kommentarer:	
Eksempel:	S19+19'

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE, ANVENDELSESDetaljer	O		
9811	Segmentgruppeanvendelse, kodet	A	an..3	+”19”
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 partner ansvarlig for arrangement, ledsagelse og status.-

Mandatory, max 9 repetitioner.

Specifikation af transport sker i SG6. Her anføres et "dummy -segment" pga. status M.

STS++NR'

Ansvarelig 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	STATUS, BEGIVENHED	R		
9011	Statusbegivenhed, kodet	M	an..3	<p>Ansvarelig for transportarrangementer (EDIFACT kodeliste) (mandatory):</p> <p>+"ARQ" = <i>Transport er eller vil blive arrangeret af henviser</i></p> <p>+"APR" = <i>Yder forventes at arrangere transport</i></p> <p>+"NTA" = <i>Intet transportarrangement nødvendigt (egen transport)</i></p> <p>+"NR" = <i>Ikk relevant</i></p> <p>Nødvendighed af ledsagelse (EDIFACT kodeliste):</p> <p>+"ESC" = <i>Ledsagelse nødvendig</i></p>
1131	Kodeliste kvalifikator	D	an..3	Bruges ikke
3055	Kodeliste ansvarlig myndighed, kodet	D	an..3	Bruges ikke
C556	STATUS, ÅRSAG	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	Overskydende transporterung årsag, kodet	M	an..3	
8459	Overskydende transporterung ansvar	M	an..3	
7130	Kundeautorisationsnummer	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*Funktion:****Anvendelse:****Kommentarer:****Eksempel:****FRI TEKST**

At specificere detaljer for transportlogistik i tekstmæssig form.

Optional, max. 99 repetitioner.

Bruges ikke.

FTX+COT+++Rekvisitionsnummer?: A157223'

Tekstværdi for transportlogistik



⇒

Kommentar til transportlogistik

⇒

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
4451	TEKSTEMNE KVALIFIKATOR	M	an..3	Type af fri tekst: +"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., bruges ikke.
*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	

6.7. Information om betalingsinformation

 BETALINGSINFORMATION		 SG20		
RELATERET TIL HELE HENVISNINGEN)				
Funktion:	At specificere information om betalingsforhold.			
Anvendelse:	Optional, max. 9 repetitioner.			
Definition:				
Kommentarer:	Bruges ikke.			
Typer:				
<p>S20 TRIGGER SEGMENT SG20</p> <p>Funktion: At starte segmentgruppe 20</p> <p>Anvendelse: Mandatory.</p> <p>Kommentarer: Bruges ikke.</p> <p>Eksempel:</p>				
No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C851	SEGMENTGRUPPE, ANVENDELSESDETALJER	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	

Betalings-
kategori
Ydelses-
overens-
komsttype

FCA ALLOKERING AF FINANSIELLE KRAV

Funktion: At specificere betalingskategori og betalingsdetaljer.

Anvendelse: Optional.

Kommentarer: Bruges ikke.

Eksempel:

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
⇒ 4471	BETALINGSAFTALE, KODET	M	an..3	Kode til at indikere hvilken person eller organisation, der er ansvarlig for afregning af denne henvisning til specialistrydelse (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		Bruges ikke
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	Møntfød, kodet	N	an..3	.

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

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

Anvendelse:

Optional, max. 99 repetitioner.

Kommentarer:

Bruges ikke.

Eksempel:

ID for ydelses-
overens-komst
ID for
betalende
partner

=>

=>

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>
1154	Referencenummer	R	an..35	Mindst ID af betalende partner er nødvendig 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	

Specialist-
ydelse-
udgiftstype
Specialist-
ydelsespris

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

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

Optional, max. 9 repetitioner.

Bruges ikke.

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
C516	BELØB	M		
⇒ 5025	Beløbstype. kvalifikator	M	an..3	Kode for type af ydelsepris (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:

⇒ Udstedel-
sesdato/-tid

⇒ Autorisa-
tion
gyldig fra

⇒ Autorisa-
tion
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 autorisation er gyldig Dato/tid autorisation er gyldig til.
2379	Dato/tid/periode format kvalifikator	R	an..3	Kode for format for dato (EDIFACT kodeliste): " 102 " = CCYYMMDD " 203 " = CCYYMMDDHHMM

Kommentar til
betalings-
information

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

At meddele kommentar til
betalingsinformation i tekstmæssig form.

Optional, max. 9 repetitioner.

Bruges ikke.

No.	Post	Ind.	Repr.	Beskrivelse
4451	TEKSTEMNE KVALIFIKATOR	M	an..3	Type af fri tekst: +"COP" = <i>Kommentarer til betalingsinformation</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	
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	

6.8. Information om Meddeleſesafſlutning



MEDDELESESAFSLUTNING

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

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

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