



DGOP

”Genoptræningsplan”

5. september 2008

**Sundhedsfaglige anbefalinger og
XML Facitliste dynamisk blanket**

**VersionCode: D1GOP1.0
TypeCode: DGOP**

Indholdsfortegnelse:

Baggrund	3
1. Genoptræning	6
1.1 Formål.....	6
1.2 Et typisk papirbrev	Fejl! Bogmærke er ikke defineret.
1.3 Genoptræningsplan	8
Grafisk visning af genoptræningsplan (OBS ny version efter opdatering fra fremviser)....	9
Facitliste til Genoptræningsplan.....	19
Præcisering til Bilag 4: Dataliste for Den Dynamiske Blanket version 0.99 i forhold til Genoptræningsplan.	19
Roller: Afsender, modtager og person (patient)	20
Dataliste Genoptræningsplan	22
XML til genoptræningsplanen (skal udskiftes efter schemaet er rettet (GOP2)	28

Forord

Der har længe været et generelt ønske fra mange udviklere/leverandører og andre, at rettelser/præciseringer og lign. til standarderne blev skrevet ind i MedComs standarddokumentation, så alt blev samlet i et dokument.

Vi forsøger derfor fremover at indskrive de rettelser/præciseringer, der må komme i standarddokumentationen med tydelig markering af, hvornår den sidste rettelse er indført.

Rettelser

Dato	Ansvarlig	Beskrivelse
16.03.2011	Dorthe Skou Lassen	CircumstanceRegardingFirstNotice/ Forhold vedrørende første indkaldelse er ændret på side 22 under datafelter. Fra at være string 140 til at være string 360, en opdatering som ikke blev rettet i december 2007, da string blev ændret i xml delen.

Baggrund

I forbindelse med kommunalreformen d. 1. januar 2007 overtager kommunerne myndigheden for genoptræning med undtagelse af specialiseret genoptræning. Samtidig indgår kommuner og regioner sundhedsaftaler¹ omkring 6 obligatoriske indsatsområder, herunder indsatsområde 3 træningsområdet.

Disse tiltag medfører et øget samarbejde omkring træningsforløb. Der bliver et større kommunikationsbehov mellem klinikere omkring genoptræning, og kommunikationen kan understøttes elektronisk via elektronisk kommunikationsstandard for genoptræningsplaner. Standarden (DGOP)

- kan anvendes til at udveksle genoptræningsplan fra sygehus til kommune ved udskrivelse af patient eller udskrivelse fra sygehus til sygehus
- skal sendes til egen læge til orientering
- kan erstatte udveksling via papirpost eller fax

Udvikling og implementering af standard for genoptræningsplan indgår som et delprojekt i MedComs samlede kommuneprojekt.

Indenrigs- og Sundhedsministeriets og Socialministeriets "Bekendtgørelse om genoptræningsplaner og om patienters valg af genoptræningstilbud efter udskrivning fra sygehus"², samt "Vejledning om træning i kommuner og regioner"³ gældende fra d. 1. januar 2007 giver de overordnede rammer for indhold i elektronisk standard for genoptræningsplaner. Indhold i elektronisk standard for genoptræning er endvidere defineret af MedComs sundhedsfaglige gruppe og MedComs pilotgruppe for genoptræningsplaner. Endvidere har en referencegruppe rådgivet sundhedsfaglig gruppe. Standarden testes efterfølgende i samarbejde med en pilotgruppe bestående af repræsentanter fra kommuner, regioner/sygehuse og lægepraksis.

Landsdækkende brug af en fælles kommunikationsstandard for genoptræningsplaner er ikke gjort tidligere. Der er derfor udarbejdet anbefalinger i brug af "Genoptræningsplan" i guide for genoptræningsplaner. Anbefalingerne er alene vejledende – og det er derfor op til den enkelte region/kommune, om - og i givet fald hvornår - disse anbefalinger skal implementeres.

I en række tilfælde er det endvidere hensigtsmæssigt, at "Genoptræningsplan" suppleres med lokalt udarbejdede vejledninger omkring lokale aftaler i brug af genoptræningsplan, hvor de enkelte kommuner og sygehusafdelinger præciserer og uddyber, hvilke oplysninger der er behov for ved henvisning til den pågældende kommune eller afdeling omkring genoptræning. Ofte vil lokale aftaler være indgået via sundhedsaftaler mellem region og kommune.

Kommunikationsstandard for genoptræningsplaner DGOP version 1.0 dokumenteres i dynamisk blanketformat (DDB) version 0.99.

¹ jfr. Bekendtgørelse om sundhedskordinationsudvalg og sundhedsaftaler og Vejledning om sundhedskordinationsudvalg og sundhedsaftaler, 22. august 2006

² og ³ Bekendtgørelse om genoptræningsplaner og om patienters valg af genoptræningstilbud efter udskrivning fra sygehus og Vejledning om træning i kommuner og regioner, december 2006

Den samlede dokumentation af Genoptræningsplan består af:

”Afsnit A”

Indeholder sundhedsfaglige anbefalinger og en kort gennemgang af formålet med den pågældende kommunikation samt et udfyldt eksempel på standard for genoptræningsplaner (DGOP).

Supplerende testeksempler findes på MedComs hjemmeside.

”Afsnit B”

Indeholder den tekniske dokumentation af nærværende XML-standard og består af:

Facitliste

For at sikre overensstemmelse mellem de sundhedsfaglige anbefalinger og en entydig mapning i MedComs XML-standarder er udarbejdet en ”Facitliste” for benyttelsen af nærværende XML-standard. Facitlisten skal sikre en ensartet benyttelse af standarden, således at alle afsendersystemer vil kunne anvende standarden nøjagtig ens. Definitionerne for de enkelte dataelementer er ligeledes opført i facitlisten.

Hensigten med disse to beskrivelser er at give ”udenforstående” (fx programmører) en overordnet forståelse af, hvad kommunikationen indebærer i praksis.

Afsnit A

Sundhedsfaglige anbefalinger for genoptræningsplan

DGOP version D1GOP1.0

1. Genoptræning

1.1 Formål

- at stille en kommunikationsstandard for genoptræningsplan til rådighed ved udskrivelse fra sygehus til kommune eller anden sygehusafdeling med kopi til patientens egen læge

Kommunikationsstandarden for genoptræningsplaner skal indeholde de data/informationer, som den sundhedsfaglige medarbejder skal bruge for at kunne udføre sin opgave.

"Ved enhver udskrivelse efter 1. januar 2007 skal sygehuslægen vurdere, om der er behov for genoptræning af den pgl. patient. En udskrivelse kan både være efter indlæggelse, et skadestuebesøg eller et ambulant besøg. Hvis der er et genoptræningsbehov, skal lægen dernæst afgøre, om der er tale om egentræning, specialiseret eller almen genoptræning. Ved alle tilfælde af specialiseret og almen genoptræning skal der sendes en kopi til hjemkommunen, desuden en kopi til egen læge og ved specialiseret genoptræning en kopi til træningsstedet, som vil være et sygehus. Ved egentræning hos en person, der modtager sundhedsydelse fra kommunen, skal der også i dette tilfælde sendes kopi til kommunen. Alt i alt et stort kommunikationsbehov i forbindelse med genoptræning.

Når kommunen skal have tilsendt genoptræningsplan, sender sygehuset genoptræningsplan til kommunens centrale visitationsafdeling med angivelse af henvisningsdiagnosen ved behov for genoptræning. Genoptræningsplan kan også anvendes ved henvisning om træning mellem sygehuse/sygehusafdelinger.

Der anføres kortfattet beskrivelser af funktionsevne før og under indlæggelse samt ved udskrivning. Endvidere skal genoptræningsbehov med ressourcer og begrænsninger beskrives. Ved beskrivelse af funktionsevne anvendes ICF⁴ som overordnet forståelsesramme, således at kropsdimension, aktivitet og deltagelse samt både sociale og fysiske omgivelser kan beskrives. Under supplerende oplysninger kan relevante data fra indlæggelsen beskrives.

Der er mulighed for at medsende en scoringsværdi på funktionsmålinger, og det er muligt at sende 5 forskellige typer funktionsmålinger per genoptræningsplan med udvikling vist hen over 8 datoer.

De beskrevne sundhedsfaglige anbefalinger i "Genoptræningsplan" er generelle anbefalinger. Behovet for information i forbindelse med henvisning til kommuner varierer imidlertid meget, alt efter hvilken type genoptræning der er tale om. Det er derfor afgørende, at "Genoptræningsplan" suppleres med lokalt udarbejdede aftaler og vejledninger, hvor de enkelte kommuner og sygehusafdelinger præciserer og uddyber, hvilke oplysninger der er behov for ved henvisning til den pågældende kommune eller sygehusafdeling. De lokale henvisningsvejledninger vil ofte være beskrevet i sundhedsaftalerne mellem region og kommune, evt. uddybet i lokale sundhedsaftaler.

Benyttelse af elektroniske genoptræningsplaner til kommunen har den store fordel, at de fremsendte oplysninger kan "genbruges" i klinisk faglige kommune- og lægepraksissystemer.

⁴International Klassifikation af Funktionsevne, Funktionsevnenedsættelse og Helbredstilstand (ICF)

1.3 Genoptræningsplan

Anbefalinger til systemleverandører/udviklere ved programmering:

Generelt

Print

Ved print skal navn og CPR-nummer være anført på alle sider, som udskrives

”genbrug” af en eksisterende genoptræningsplan

Når der findes en genoptræningsplan på patient/borger i PAS, EPJ eller EOJ, så kan der ofte være data, som kan genbruges ved udfyldelse af en ny genoptræningsplan. Det vil derfor være hensigtsmæssigt, at en eksisterende genoptræningsplan kan genbruges med nye rettelser og tilføjelser i en ny version i samme forløb eller i nyt forløb i andet speciale. Der skal naturligvis altid gemmes en historisk version af alle genoptræningsplaner under hvert forløb, hvor der er oprettet en genoptræningsplan.

Vedhæftede filer

Ved brug af dynamisk blanketstandard for genoptræningsplaner er der mulighed for at vedhæfte filer. Dette er KUN muligt at anvende, hvis både afsender og modtager har implementeret dynamisk blanket.

Specifikke felter i DGOP

Praktiske oplysninger

Drop down-liste ved ”forhold vedrørende første indkaldelse” kan understøtte den kliniske brugers arbejdsgang. Listen bør indeholde følgende valgmuligheder: *andet sprog end dansk, kørestol, handicaps, anden indkaldelsesadresse, særlige ønsker, ønsket behandlingstid og –sted, kørselsbehov*

- samtidig skal der altid være plads i tekstfeltet til flere/andre oplysninger

Type af træning:

Drop down-liste med følgende 3 muligheder:

- genoptræning
- specialiseret genoptræning*
- egentræning efter instruks fra sygehus

* ved valg af specialiseret træning skal der yderligere kunne markeres, om årsagen som anført i bekendtgørelse er ”patientsikkerhed” og/eller ” tværfagligt samarbejde på speciallægeniveau”

Funktionsevнемålinger

Afsender kan oplyse, om der anvendes funktionsevнемålinger. Værdier i scoringsskema kan være tal og/eller bogstaver. MedCom har forsøgt at definere en ”top ti”-liste, men dette er ikke muligt i forhold til klinisk praksis, da der anvendes mange forskellige test-/målingsmetoder. Kommune og region kan eventuelt i forbindelse med sundhedstaler lokalt have aftalt at anvende bestemte typer funktionsevнемålinger.

Grafisk visning af genoptræningsplan

GOP	
Genoptraeningsplan Side 1 af 9	
Sendes til kommune /sygehus	Personoplysninger
	Personnummer, navn, adresse og evt. telefonnummer
Praktiske oplysninger	
F.eks andet sprog end dansk, koerestol, handicaps, anden indkaldelsesadresse, saerlige oensker, oensket behandlingstid og -sted, koerselsbehov.	
Kopi til egen laege	Afsender/henvisende afd., sygehus, region
Egen laeges eller vikars ydemummer, navn og adresse	Sygehus navn, adresse og telefonnr.
Henvendelse til patient om genoptraening	Date for kontakt om hvornaar genoptraeningen kan paabegyndes.
Indlaeggelsesdato/Ambulantforloeb	Date
Udskrivelsesdato (forventet)	Date
Type af traening (kun et kryds):	
<input type="checkbox"/> Genoptraening <input type="checkbox"/> Specialiseret genoptraening <input type="checkbox"/> Egentraening efter instruks fra sygehus	
Ved specialiseret genoptraening angives aarsagen her:	
<input type="checkbox"/> Patientsikkerhed <input type="checkbox"/> Tvaerfagligt samarbejde	
Slutstatus, f.eks. ved kroniker og ambulante kirurgiske kontrol paa sygehuset	
<input type="checkbox"/> Behov for slutstatus	

Genoptraeningsplan

CPR:

Side 2 af 9

Ambulant kontrol paa sygehus:

Ja

Nej

Ved ikke

Hvis Ja, anfoeres hvor og hvornaar ellers eftersendes dato for ambulant kontrol

Kontakt for mere information fra kommunal regional myndighed

Kontakt i kommune: kontor/afdeling samt adresse

Kontakt i region: kontor/afdeling samt adresse

Henvisningsdiagnose for genoptraeningsforloeb

ICD10	Diagnose i tekst
Bidiagnoser	
ICD10	Kodebetydning
ICD10	Kodebetydning
ICD10	Kodebetydning
ICD10	Kodebetydning
ICD10	Kodebetydning

Supplerende kliniske oplysninger

Anvendes til: Uddybning af diagnostiske oplysninger, fritekst diagnoser, operationsbeskrivelser og specialaegge erklæringer, m.m.
Ved fritekst diagnose, skrives denne øverst.

Funktionsevnemaalinger

\ Dato Test								

Supplerende funktionsmaalinger / kommentarer

Funktionsevnen beskrives med udgangspunkt i International Klassifikation af Funktions-
evne, Funktionsevnenedsaettelse og Helbredstilstand (ICF), ved at beskrive kroppens
funktioner og anatomi under kropsdimension, samtidig beskrives patientens aktivitet
og deltagelse, samt fysiske og sociale omgivelser jaevnfoer vejledende tekst/eksempler.

Funktionsevne foer sygdom

Kropsdimension: Bevaegeapparat, kredsløb, tale, syn, hørelse, kontinens, bevidsthedstilstand, intellektuelle funktioner og lignende.
Aktivitet/deltagelse: Indlaering, anvendelse af kundskaber, kommunikation, mobilitet, egenomsorg, husholdning, familiaere og
sociale relationer, organisering af opgaver, oekonomi, fritid/interesser, samfundsliv
Fysiske omgivelser: Naturskabte, tilgaengelighed, bolig, redskaber og inventar
Sociale omgivelser: Netvaerk, familie, venner og foreninger, aktivitetsstil

Intervention under indlæggelse

Date	SRS Kode	Beskrivelse

kan anvendes til supplerende oplysninger som operationsbeskrivelse/roentgenbeskrivelse, andre ydelser.

Aktuel funktionsevne paa udskrivningstidspunktet

Kropsdimension: Bevægeapparat, kredsløb, tale, syn, hørelse, kontinens, bevidsthedstilstand, intellektuelle funktioner og lignende.

Aktivitet/deltagelse: Indlæring, anvendelse af kundskaber, kommunikation, mobilitet, egenomsorg, husholdning, familære og socialerelationer, organisering af opgaver, økonomi, fritid/interesser, samfundsliv

Fysiske omgivelser: Naturskabte, tilgængelighed, bolig, redskaber og inventar

Sociale omgivelser: Netværk, familie, venner og foreninger, aktivitetsstil

Genoptræningsbehov ved udskrivning med beskrivelser af begrænsninger i funktionsevnen som genoptræningen skal rette sig imod.

Kropsdimension: Bevægeapparat, kredsløb, tale, syn, hørelse, kontinens, bevidsthedstilstand, intellektuelle funktioner og lignende.

Aktivitet/deltagelse: Indlæring, anvendelse af kundskaber, kommunikation, mobilitet, egenomsorg, husholdning, familære og socialerelationer, organisering af opgaver, økonomi, fritid/interesser, samfundsliv

Fysiske omgivelser: Naturskønte, tilgængelighed, bolig, redskaber og inventar

Sociale omgivelser: Netværk, familie, venner og foreninger, aktivitetsstil

Hjaelpemidler udleveret af hospitalet

- | | | | |
|------------------------------------|--|---|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Koerestol | <input type="checkbox"/> Rollator | <input type="checkbox"/> Stokke | <input type="checkbox"/> Gangstativ |
| <input type="checkbox"/> Badebaenk | <input type="checkbox"/> Toiletforhoejer | <input type="checkbox"/> Sengeklodser/forhoejer | |

Andet

Supplerende oplysninger

F.eks. lokale sundhedsaftaler, kvalitetsparametre m.m.

Underskrift

Dato Underskrift

Afsnit B

DGOP facitliste for

genoptræningsplan

DGOP version D1GOP1.0


Facitliste til Genoptræningsplan

DGOP version DGOP1.0

Genoptræningsplanen er lavet som en dynamisk blanket, og denne dokumentation skal derfor ses sammen med dokumentationen for Den Dynamiske Blanket version 0.99. Dynamisk blanket kan findes på MedComs hjemmeside www.medcom.dk under fanen "Standarder"

Dataliste for Den Dynamiske Blanket version 0.99 i forhold til Genoptræningsplan.

Dette er ikke en total liste. Der er kun medtaget de data og deres kontekst, hvor der er en præcisering. Præciseringen er føjet til med kursiv.

XML tagnavn	Type	req	Beskrivelse
DenDynamiskeBlanket			DenDynamiskeBlanket kan kun indeholde én blanket
Form			Form er den enkelte blanket
Identificer 	string	REQ	Afsenders unikke ID for den aktuelle blanket. Klientsystemet skal sikre at samme ID aldrig genfremsendes - heller ikke efter geninstallation. <i>Modtager skal sammenholde værdien med Sender EANIdentificer for at sikre unikt ID.</i>
Casidentificer	String	REQ	Unikt ID på blanketten. Dette ændres ikke, selvom blanketten genfremsendes.
Data			Dataelementerne indeholder definitioner som attributter og medsendte data som indhold.
Receiver		REQ	Organisationen er modtager af blanketten. Ledetekst kan fx være "Sendes til kommunen/sygehus".
EANIdentificer	string..35	REQ	Organisationens eksterne kontakt-ID, fx EAN-lokationsnummer, CVR-nummer eller andet besluttet kommunikations-ID. <i>I Genoptræningsplanen anvendes lokationsnummer.</i>
Identificer	string..17	REQ	Internt ID til videresendelse af kommunikationen, f.eks. initialer, afdelingsbetegnelse eller ydernummer. <i>I Genoptræningsplanen anvendes indtil videre kommunenummer.</i>
CCReceiver			Organisationen er kopimodtager af blanketten. Ledetekst kan fx være "Sendes til kommunen". <i>I genoptræningsplanen er kopimodtager altid egen læge og skal altid sendes, med mindre samtykke er nægtet. Ved specialiserede genoptræningsplaner vil der ofte være 2 kopimodtagere, både egen læge og bopælskommune, med mindre samtykke er nægtet.</i>
EANIdentificer	string..35	REQ	Organisationens eksterne kontakt-ID, fx EAN-lokationsnummer, CVR-nummer eller andet besluttet kommunikations-ID. <i>I Genoptræningsplanen anvendes lokationsnummer.</i>
Identificer	string..17	REQ	Internt ID til videresendelse af kommunikationen, fx initialer, afdelingsbetegnelse eller ydernummer. <i>I Genoptræningsplanen anvendes indtil videre egen læges ydernummer, og til kommune anvendes kommunenummer</i>
Sender		REQ	Organisationen er afsenderen af blanketten. Ledetekst kan fx være "sygehusets navn, afdeling, adresse, telefonnr."
EANIdentificer	string..35	REQ	Organisationens eksterne kontakt-ID, fx EAN-lokationsnummer, CVR-nummer eller andet besluttet kommunikations-ID. <i>I Genoptræningsplanen anvendes lokationsnummer.</i>

XML tagnavn	Type	req	Beskrivelse
Identifier	string..17	REQ	Internt ID til videresendelse af kommunikationen, fx initialer, afdelingsbetegnelse eller ydernummer. / <i>Genoptræningsplanen anvendes indtil videre sygehusafdelingsnummer.</i>
OrganisationName	string..35	REQ	Organisationens navn (Navn1), fx "Viborg Sygehus"
DepartmentName	string..35		Afdelingens navn (Navn2), fx "Afdeling A" eller "Hjemmeplejeafsnit A". <i>DepartmentName SKAL medsendes i genoptræningsplanen.</i>
PersonTitleIdentifier	string..35		Personens titel, fx "Læge" eller "Sygeplejerske". <i>Titel på kontaktperson, som kommunen kan kontakte på sygehuset. Vil oftest være den person, som har udfyldt genoptræningsplanen, men ikke nødvendigvis henvisende læge. Anbefales medsendt.</i>
PersonGivenName	string..70		Personens fornavne, fx "Hans P." <i>Fornavne på kontaktperson, som kommunen kan kontakte på sygehuset. Vil oftest være den person, som har udfyldt genoptræningsplanen, men ikke nødvendigvis henvisende læge. Anbefales medsendt.</i>
PersonSurnameName	string..70		Personens efternavn, fx "Jensen". <i>Efternavn på kontaktperson, som kommunen kan kontakte på sygehuset. Vil oftest være den person, som har udfyldt genoptræningsplanen, men ikke nødvendigvis henvisende læge. Anbefales medsendt.</i>
TelephoneNumberIdentifier	string..17		Kontakttelefonnummer, fx "66133000". <i>Telefonnummer på kontaktperson/-afdeling, som kommunen kan kontakte på sygehuset. Vil oftest være den person, som har udfyldt genoptræningsplanen, men ikke nødvendigvis henvisende læge. Anbefales medsendt.</i>
Authorisation			Signering
DateTime	dateTime		Dato (og evt. klokkeslet) for signering af blanketten
SignedBy	string..70		Navn på den person, der signerer (underskriver) blanketten. / <i>genoptræningsplanen sendes her navn på henvisende læge.</i>

Roller: Afsender, modtager og person (patient)

Genoptræningsplan sendes fra sygehus til kommune med kopi til egen læge. I tilfælde af specialiseret træning kan modtager være en sygehusafdeling med kopi til egen læge og kopi til bopælskommune. I det normale forløb, hvor GOP sendes fra sygehus til kommune, vil der være følgende roller:

Afsender: Sygehus (Henvisende læge)
Modtager: Kommune (Visitor)
KopiModtager: Lægepraksis (læge)
Person: Patient

Ved specialiserede forløb vil en GOP skulle sendes fra en hospitalsafdeling til en anden hospitalsafdeling med kopi til både kommune og praktiserende læge

Afsender: Sygehus (Henvisende læge)
Modtager: Sygehus (afdeling)
KopiModtager: Lægepraksis (læge)
KopiModtager: Kommune (Visitor)
Person: Patient

Dataliste Genoptræningsplan

Nedenstående liste beskriver dataindholdet i genoptræningsplanen ud over stamdata i den dynamiske blanket med tilhørende præciseringer. Bekendtgørelse om genoptræningsplaner og om patienters valg af genoptræningstilbud efter udskrivning fra sygehuse (BEK Nr. 1266 LOV nr. 546 af 24/06/2005) og vejledning om træning i kommuner og regioner, december 2006 er lovgivning for genoptræningsplaner.

Alle data markeret med REQ er mandatory og skal altid medsendes.

Names sluttende på Title indeholder overskrift, som bruges til vejledning under udfyldelse/præsentation af genoptræningsplanen. Skal altid medsendes, uanset om der er sendt yderligere data.

Data Owner	Name	Type	REQ	Beskrivelse
mc	CircumstanceRegardingFirstNotice	Formatted String..360		Forhold vedrørende første indkaldelse. Fx andet sygehus, kørestol, handicaps, anden indkaldelsesadresse, sygehus, ønsket behandlingstid og –sted, kørselsbehov.
mc	DateOfFirstPatientContact	Date	REQ	Dato for første kontakt fra ansvarshavende myndighed af genoptræning til patient/borger. Dato skal anføres i bekendtgørelsen lov nr. 546 §3 stk. 2. Hvis det ikke anføres dato, tælles 14 dage fra forsendelsesdag eller henhold til lokale (sundheds-)aftaler
mc	MunicipalityContactDepartmentTitle	String..70	REQ	Overskrift "Kontor/afdelingsnavn"
mc	MunicipalityContactDepartment	String..70	REQ	Kontaktkontor/-afdeling i kommunen. Patientens kontaktoplysninger i kommunen for mere information fx om frit valg m.m.
mc	MunicipalityContactStreetNameTitle	String..70	REQ	Overskrift "Adresse"
mc	MunicipalityContactStreetName	String..70		Kontaktadresse i kommunen
mc	MunicipalityContactPostCode IdentifierTitle	String..70	REQ	Overskrift "Postnummer"
mc	MunicipalityContactPostCode Identifier	String..9		Kontaktpostnummer i kommunen
mc	MunicipalityContactDistrictNameTitle	String..70	REQ	Overskrift "Bynavn"
mc	MunicipalityContactDistrictName	String..70		Kontaktbynavn i kommunen
mc	MunicipalityContactTelephone SubscriberIdentifierTitle	String..70	REQ	Overskrift "Telefon"
mc	MunicipalityContactTelephone SubscriberIdentifier	String..15	REQ	Kontakttelefonnummer i kommunen
mc	CountyContactDepartmentTitle	String..70	REQ	Overskrift "Kontor/afdelingsnavn"
mc	CountyContactDepartment	String..70	REQ	Kontaktkontor/-afdeling i regionen. Patientens kontaktoplysninger for mere information Frit valg m.m.
mc	CountyContactStreetNameTitle	String..70	REQ	Overskrift "Adresse"
mc	CountyContactStreetName	String..70		Kontaktadresse i regionen
mc	CountyContactPostCodeIdentifierTitle	String..70	REQ	Overskrift "Postnummer"
mc	CountyContactPostCodeIdentifier	String..9		Kontaktpostnummer i regionen
mc	CountyContactDistrictNameTitle	String..70	REQ	Overskrift "Bynavn"
mc	CountyContactDistrictName	String..70		Kontaktbynavn i regionen
mc	CountyContactTelephoneSubscriber IdentifierTitle	String..70	REQ	Overskrift "Telefon"
mc	CountyContactTelephoneSubscriber Identifier	String..15	REQ	Kontakttelefonnummer i regionen
mc	DateOfAdmission	Date		Indlæggelsesdato aktuelt forløb
mc	DateOfDischarge	Date	REQ	Den forventede udskrivningsdato
mc	HospitalAmbulatoryControl	RadioButtons	REQ	Aftalt ambulant kontrol på sygehus Ja/Nej
mc	HospitalAmbulatoryControlYes	Boolean		Ambulant kontrol på sygehus – Ja

Data Owner	Name	Type	REQ	Beskrivelse
mc	HospitalAmbulatoryControlNo	Boolean		Ambulant kontrol på sygehus – Nej
mc	HospitalAmbulatoryControlUnknown	Boolean		Ambulant kontrol på sygehus – Ved ikke
mc	AmbulatoryControlDateOfTitle	String..70		Overskrift "Dato for kontrol"
mc	AmbulatoryControlDateOf	Date		Hvis ja til aftalt ambulant kontrol udfyldes dato for kontrol, men kan være ikke altid på tidspunkt for afsendelse af genoptræningsplan
mc	AmbulatoryControlContact DepartmentTitle	String..70	REQ	Overskrift "Kontor/afdelingsnavn"
mc	AmbulatoryControlContactDepartment	String..70		Hvis Ja til ambulant kontrol, udfyldes ambulatorium
mc	AmbulatoryControlContactStreetName Title	String..70	REQ	Overskrift "Adresse"
mc	AmbulatoryControlContactStreetName	String..70		Adresse på ambulatorium
mc	AmbulatoryControlContactPostCode IdentifierTitle	String..70	REQ	Overskrift "Postnummer"
mc	AmbulatoryControlContactPostCode Identifier	String..9		Postnummer på ambulatorium
mc	AmbulatoryControlContactDistrictName Title	String..70	REQ	Overskrift "Bynavn"
mc	AmbulatoryControlContactDistrictName	String..70		Bynavn på ambulatorium
mc	AmbulatoryControlContactTelephone SubscriberIdentifierTitle	String..70	REQ	Overskrift "Telefon"
mc	AmbulatoryControlContactTelephone SubscriberIdentifier	String..15		Telefonnummer på ambulatorium
mc	GOPReferenceDiagnosePrimaryICD10 Title	String..70	REQ	Overskrift "ICD10"
mc	GOPReferenceDiagnosePrimaryCode MeaningTitle	String..70	REQ	Overskrift "Kodebetydning"
mc	GOPReferenceDiagnosePrimaryICD10	String..17		Henvisningsdiagnose for genoptræningsforløb (ICD10) medsendt
mc	GOPReferenceDiagnosePrimaryCode Meaning	String..70		Henvisningsdiagnose for genoptræningsforløb (Kodebetydning i tekst). Hvis kodet diagnose ikke er medsendt, kan den sekundære diagnose anføres
mc	GOPReferenceDiagnoseSecondary ICD10Title	String..70	REQ	Overskrift "ICD10"
mc	GOPReferenceDiagnoseSecondaryCode MeaningTitle	String..70	REQ	Overskrift "Kodebetydning"
mc	GOPReferenceDiagnoseSecondary ICD10_1	String..17		Sekundære diagnoser (ICD10). Der kan sendes op til 5 sekundære diagnoser.
mc	GOPReferenceDiagnoseSecondaryCode Meaning_1	String..70		Sekundære diagnoser (Kodebetydning i tekst). Der kan sendes op til 5 sekundære diagnoser.
mc	GOPReferenceDiagnoseSecondary ICD10_2	String..17		Sekundære diagnoser (ICD10). Der kan sendes op til 5 sekundære diagnoser.
mc	GOPReferenceDiagnoseSecondaryCode Meaning_2	String..70		Sekundære diagnoser (Kodebetydning i tekst). Der kan sendes op til 5 sekundære diagnoser.
mc	GOPReferenceDiagnoseSecondary ICD10_3	String..17		Sekundære diagnoser (ICD10). Der kan sendes op til 5 sekundære diagnoser.
mc	GOPReferenceDiagnoseSecondaryCode Meaning_3	String..70		Sekundære diagnoser (Kodebetydning i tekst). Der kan sendes op til 5 sekundære diagnoser.
mc	GOPReferenceDiagnoseSecondary ICD10_4	String..17		Sekundære diagnoser (ICD10). Der kan sendes op til 5 sekundære diagnoser.
mc	GOPReferenceDiagnoseSecondaryCode Meaning_4	String..70		Sekundære diagnoser (Kodebetydning i tekst). Der kan sendes op til 5 sekundære diagnoser.
mc	GOPReferenceDiagnoseSecondary ICD10_5	String..17		Sekundære diagnoser (ICD10). Der kan sendes op til 5 sekundære diagnoser.
mc	GOPReferenceDiagnoseSecondaryCode Meaning_5	String..70		Sekundære diagnoser (Kodebetydning i tekst). Der kan sendes op til 5 sekundære diagnoser.

Data Owner	Name	Type	REQ	Beskrivelse
mc	AdditionalClinicalInformation	Formatted String..3500		Supplerende kliniske oplysninger. Uddybning af di... oplysninger, fx indsættelse af udvalgte dele af epikr... af røntgenbeskrivelse eller operationsbeskrivelse, ikke kan vedhæftes filer
mc	ExerciseType	RadioButtons	REQ	Type af træning. Her gives mulighed for at angive, om genoptræning, specialiceret genoptræning med egentræning efter instruks fra sygehus.
mc	RehabilitationExercise	Boolean		Type af træning. Her genoptræning.
mc	SpecialRehabilitationExercise	Boolean		Type af træning. Her specialiceret genoptræning m
mc	HospitalGuidedSelfExercise	Boolean		Type af træning
mc	SpecialRehabilitationExerciseCourse	CheckBoxes		Årsag til specialiseret træning. Hvis specialiceret tr... ovenfor, skal der angives, om årsag er patientsikker... og/eller tværfagligt samarbejde
mc	PatientSafety	Boolean		Årsag til specialiseret træning. Patientsikkerhed.
mc	MultiDisciplinaryCollaboration	Boolean		Årsag til specialiseret træning. Tværfagligt samarb
Mc	FinalResult	RadioButtons		Slutstatus kan markeres, hvis afsender ønsker elle... en slutstatus skal fremsendes ved afsluttet træning
mc	AbilityTestTitle	String	REQ	Overskrift "Navn/Dato". Funktionsevne målinger: Funktionstest m.m. anførelse med dato. OBS! Behov for sammenstilling af sam... er mulighed for at vise scoring for 5 forskellige test... forskellige datoer.
mc	AbilityDate1	Date		Dato for funktionsevne måling
mc	AbilityDate2	Date		Dato for funktionsevne måling
mc	AbilityDate3	Date		Dato for funktionsevne måling
mc	AbilityDate4	Date		Dato for funktionsevne måling
mc	AbilityDate5	Date		Dato for funktionsevne måling
mc	AbilityDate6	Date		Dato for funktionsevne måling
mc	AbilityDate7	Date		Dato for funktionsevne måling
mc	AbilityDate8	Date		Dato for funktionsevne måling
mc	AbilityTestName1	String..35		Funktionsevne målinger: Navn på test, fx Barthel, U
mc	AbilityDate1Result1	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate2Result1	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate3Result1	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate4Result1	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate5Result1	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate6Result1	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate7Result1	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate8Result1	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityTestName2	String..35		Funktionsevne målinger: Navn på test, fx Barthel, U
mc	AbilityDate1Result2	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate2Result2	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate3Result2	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate4Result2	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate5Result2	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate6Result2	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate7Result2	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate8Result2	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityTestName3	String..35		Funktionsevne målinger: Navn på test, fx Barthel, U
mc	AbilityDate1Result3	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate2Result3	String..12		Resultat af funktionsevne måling

Data Owner	Name	Type	REQ	Beskrivelse
mc	AbilityDate3Result3	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate4Result3	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate5Result3	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate6Result3	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate7Result3	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate8Result3	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityTestName4	String..35		Funktionsevne målinger: Navn på test, fx Barthel, U
mc	AbilityDate1Result4	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate2Result4	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate3Result4	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate4Result4	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate5Result4	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate6Result4	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate7Result4	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate8Result4	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityTestName5	String..35		Funktionsevne målinger: Navn på test, fx Barthel, U
mc	AbilityDate1Result5	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate2Result5	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate3Result5	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate4Result5	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate5Result5	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate6Result5	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate7Result5	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AbilityDate8Result5	String..12		Resultat af funktionsevne måling
mc	AdditionalAbilityMeasureComments	Formatted String..350		Supplerende oplysninger i forhold til Funktionsevne
mc	AbilityBeforeDisease	Formatted String..2000	REQ	Funktionsevne før sygdom. Funktionsevnen beskriver hjælp af begreberne kropsdimension, aktivitet/delta sociale og fysiske omgivelser.
mc	EffortsDuringHospitalizationDate_1	Date		Dato for SKS-procedurekode
mc	EffortsDuringHospitalizationDate_2	Date		Dato for SKS-procedurekode
mc	EffortsDuringHospitalizationDate_3	Date		Dato for SKS-procedurekode
mc	EffortsDuringHospitalizationDate_4	Date		Dato for SKS-procedurekode
mc	EffortsDuringHospitalizationDate_5	Date		Dato for SKS-procedurekode
mc	EffortsDuringHospitalizationDate_6	Date		Dato for SKS-procedurekode
mc	EffortsDuringHospitalizationDate_7	Date		Dato for SKS-procedurekode
mc	EffortsDuringHospitalizationDate_8	Date		Dato for SKS-procedurekode
mc	EffortsDuringHospitalizationDate_9	Date		Dato for SKS-procedurekode
mc	EffortsDuringHospitalizationDate_10	Date		Dato for SKS-procedurekode
mc	EffortsDuringHospitalizationDate_11	Date		Dato for SKS-procedurekode
mc	EffortsDuringHospitalizationDate_12	Date		Dato for SKS-procedurekode
mc	EffortsDuringHospitalizationDate_13	Date		Dato for SKS-procedurekode
mc	EffortsDuringHospitalizationDate_14	Date		Dato for SKS-procedurekode
mc	EffortsDuringHospitalizationDate_15	Date		Dato for SKS-procedurekode
mc	EffortsDuringHospitalizationDate_16	Date		Dato for SKS-procedurekode
mc	EffortsDuringHospitalizationDate_17	Date		Dato for SKS-procedurekode
mc	EffortsDuringHospitalizationDate_18	Date		Dato for SKS-procedurekode
mc	EffortsDuringHospitalizationDate_19	Date		Dato for SKS-procedurekode
mc	EffortsDuringHospitalizationDate_20	Date		Dato for SKS-procedurekode
mc	EffortsDuringHospitalizationSKSTitle	String..70	REQ	Overskrift "SKS-Koder"

Data Owner	Name	Type	REQ	Beskrivelse
mc	EffortsDuringHospitalizationDescrTitle	String..70	REQ	Overskrift "Kodebetydning"
mc	EffortsDuringHospitalizationDateTitle	String..70	REQ	Overskrift "Dato"
mc	EffortsDuringHospitalizationSKS_1	String..17		SKS-kode for indsats under indlæggelse (behandli
mc	EffortsDuringHospitalizationDescr_1	String..70		Kodebetydning i tekst for den valgte SKS-kode
mc	EffortsDuringHospitalizationSKS_2	String..17		SKS-kode for indsats under indlæggelse (behandli
mc	EffortsDuringHospitalizationDescr_2	String..70		Kodebetydning i tekst for den valgte SKS-kode
mc	EffortsDuringHospitalizationSKS_3	String..17		SKS-kode for indsats under indlæggelse (behandli
mc	EffortsDuringHospitalizationDescr_3	String..70		Kodebetydning i tekst for den valgte SKS-kode
mc	EffortsDuringHospitalizationSKS_4	String..17		SKS-kode for indsats under indlæggelse (behandli
mc	EffortsDuringHospitalizationDescr_4	String..70		Kodebetydning i tekst for den valgte SKS-kode
mc	EffortsDuringHospitalizationSKS_5	String..17		SKS-kode for indsats under indlæggelse (behandli
mc	EffortsDuringHospitalizationDescr_5	String..70		Kodebetydning i tekst for den valgte SKS-kode
mc	EffortsDuringHospitalizationSKS_6	String..17		SKS-kode for indsats under indlæggelse (behandli
mc	EffortsDuringHospitalizationDescr_6	String..70		Kodebetydning i tekst for den valgte SKS-kode
mc	EffortsDuringHospitalizationSKS_7	String..17		SKS-kode for indsats under indlæggelse (behandli
mc	EffortsDuringHospitalizationDescr_7	String..70		Kodebetydning i tekst for den valgte SKS-kode
mc	EffortsDuringHospitalizationSKS_8	String..17		SKS-kode for indsats under indlæggelse (behandli
mc	EffortsDuringHospitalizationDescr_8	String..70		Kodebetydning i tekst for den valgte SKS-kode
mc	EffortsDuringHospitalizationSKS_9	String..17		SKS-kode for indsats under indlæggelse (behandli
mc	EffortsDuringHospitalizationDescr_9	String..70		Kodebetydning i tekst for den valgte SKS-kode
mc	EffortsDuringHospitalizationSKS_10	String..17		SKS-kode for indsats under indlæggelse (behandli
mc	EffortsDuringHospitalizationDescr_10	String..70		Kodebetydning i tekst for den valgte SKS-kode
mc	EffortsDuringHospitalizationSKS_11	String..17		SKS-kode for indsats under indlæggelse (behandli
mc	EffortsDuringHospitalizationDescr_11	String..70		Kodebetydning i tekst for den valgte SKS-kode
mc	EffortsDuringHospitalizationSKS_12	String..17		SKS-kode for indsats under indlæggelse (behandli
mc	EffortsDuringHospitalizationDescr_12	String..70		Kodebetydning i tekst for den valgte SKS-kode
mc	EffortsDuringHospitalizationSKS_13	String..17		SKS-kode for indsats under indlæggelse (behandli
mc	EffortsDuringHospitalizationDescr_13	String..70		Kodebetydning i tekst for den valgte SKS-kode
mc	EffortsDuringHospitalizationSKS_14	String..17		SKS-kode for indsats under indlæggelse (behandli
mc	EffortsDuringHospitalizationDescr_14	String..70		Kodebetydning i tekst for den valgte SKS-kode
mc	EffortsDuringHospitalizationSKS_15	String..17		SKS-kode for indsats under indlæggelse (behandli
mc	EffortsDuringHospitalizationDescr_15	String..70		Kodebetydning i tekst for den valgte SKS-kode
mc	EffortsDuringHospitalizationSKS_16	String..17		SKS-kode for indsats under indlæggelse (behandli
mc	EffortsDuringHospitalizationDescr_16	String..70		Kodebetydning i tekst for den valgte SKS-kode
mc	EffortsDuringHospitalizationSKS_17	String..17		SKS-kode for indsats under indlæggelse (behandli
mc	EffortsDuringHospitalizationDescr_17	String..70		Kodebetydning i tekst for den valgte SKS-kode
mc	EffortsDuringHospitalizationSKS_18	String..17		SKS-kode for indsats under indlæggelse (behandli
mc	EffortsDuringHospitalizationDescr_18	String..70		Kodebetydning i tekst for den valgte SKS-kode
mc	EffortsDuringHospitalizationSKS_19	String..17		SKS-kode for indsats under indlæggelse (behandli
mc	EffortsDuringHospitalizationDescr_19	String..70		Kodebetydning i tekst for den valgte SKS-kode
mc	EffortsDuringHospitalizationSKS_20	String..17		SKS-kode for indsats under indlæggelse (behandli
mc	EffortsDuringHospitalizationDescr_20	String..70		Kodebetydning i tekst for den valgte SKS-kode
mc	EffortsDuringHospitalizationAdditional Information	Formatted String..5.000		Supplerende oplysninger som operationsbeskrivelse/røntgenbeskrivelse, kopi af notater, specialistnotater, andre ydelser: fx bandage, neuropsykolog, diætist m.m.
mc	AbilityAtDischargeDescription	Formatted String..3500	REQ	Aktuel funktionsevne på udskrivningstidspunkt. Fu beskriveres kort ved hjælp af begreberne kropsdime aktivitet/deltagelse samt sociale og fysiske omgive

Data Owner	Name	Type	REQ	Beskrivelse
mc	RehabilitationRequiredAtDischarge Description	Formatted String..1000	REQ	Genoptræningsbehov ved udskrivning med beskriv begrænsninger i funktionsevnen, som genoptræni sig imod. Genoptræningsbehov beskrives kort ved begreberne kropsdimension, aktivitet/deltagelse sa fysiske omgivelser.
mc	Wheelchair	RadioButtons	REQ	Kørestol
mc	ZimmerFrame	RadioButtons	REQ	Rollator
mc	Cane	RadioButtons	REQ	Stokke
mc	WalkingFrame	RadioButtons	REQ	Gangstativ
mc	Chair	RadioButtons	REQ	Badebænk
mc	ToiletRaiser	RadioButtons	REQ	Toiletforhøjer
mc	BedBlocks	RadioButtons	REQ	Sengeforhøjer/klodser
mc	AuxiliariesPassedByHospital	Formatted String..350		Hjælpemidler udleveret af hospitalet. Andet
mc	AdditionalInformation	Formatted String..350		Supplerende oplysninger, fx lokale sundhedsaftale parametre m.m.
mc	AdditionalDocuments	File		Til vedhæftede filer. OBS!! Kan først anvendes i fase 3, når genoptræni afsendes og modtages af alle. I fase 1 og 2, hvor genoptræningsplanen konverteres til korrespondan bliver disse data ikke vist for modtageren.

XML til genoptræningsplanen (GOP2)

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<?xml-stylesheet type="text/xsl" href="http://sundcom.health-
telematics.dk/svn/Genoptr%c3%a6bningsStandarden/GOP-1.0/Teknik/Stylesheets/gop2html.xsl"?>
<DenDynamiskeBlanket xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:schemaLocation="http://rep.oio.dk/sundcom.dk/medcom.dk/xml/schemas/2007/07/01/
http://sundcom.health-telematics.dk/svn/DenDynamiskeBlanket/Schema/ddb.xsd"
xmlns:pbasis="http://rep.oio.dk/sundcom.dk/medcom.dk/xml/schemas/2006/11/14/"
xmlns="http://rep.oio.dk/sundcom.dk/medcom.dk/xml/schemas/2007/07/01/">
  <Form>
    <Identifier/>
    <CaseIdentifier/>
    <SentDateTime/>
    <TypeCode>DGOP</TypeCode>
    <VersionCode>1.00</VersionCode>
    <StatisticalCode>DGOP 1.00</StatisticalCode>
    <PageStock>A4</PageStock>
    <Graphics>
      <Page number="1">
        <Rectangle x="10mm" y="10mm" w="190mm" h="277mm" fillcolor="(205,205,255)"/>
        <StaticText x="175mm" y="18mm" w="25mm" font_size="16pt">GOP</StaticText>
        <Rectangle x="20mm" y="20mm" w="170mm" h="8mm" fillcolor="(225,225,255)"/>
        <StaticText x="22mm" y="26mm" w="170mm"
font_size="14pt">Genoptræningsplan</StaticText>
        <StaticText x="165mm" y="26mm" w="20mm" font_size="12pt">Side 1 af 9</StaticText>
        <!-- Modtager plus cpr på patient -->
        <Rectangle x="20mm" y="30mm" w="170mm" h="35mm" fillcolor="(255,255,255)"
id="rc1"/>
        <Rectangle x="20mm" y="30mm" w="170mm" h="5mm" fillcolor="(225,225,255)"
id="rc2"/>
        <Line x="105mm" y="30mm" w="0mm" h="35mm" id="rc4"/>
        <StaticText x="22mm" y="34mm" w="75mm" font_size="8pt">Sendes til kommune
/sygehus</StaticText>
        <StaticText x="107mm" y="34mm" w="75mm"
font_size="8pt">Personoplysninger</StaticText>
        <StaticText x="107mm" y="38mm" w="75mm" font_size="7pt">Personnummer, navn,
adresse og evt. telefonnummer</StaticText>
        <!-- Modtager af blanketten -->
        <DataRef x="22mm" y="36mm" w="75mm" h="4mm" font_size="10pt">
          <Data x="22mm" y="36mm" w="15mm" h="4mm">
            <XPath>Receiver/PersonTitleIdentifier</XPath>
          </Data>
          <Separator> </Separator>
          <Data x="40mm" y="36mm" w="25mm" h="4mm">
            <XPath>Receiver/PersonGivenName</XPath>
          </Data>
          <Separator> </Separator>
          <Data x="68mm" y="36mm" w="25mm" h="4mm">
            <XPath>Receiver/PersonSurnameName</XPath>
          </Data>
        </DataRef>
      </Page number="1">
    </Graphics>
  </Form>
</DenDynamiskeBlanket>
```

```

<DataRef x="22mm" y="41mm" w="75mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data x="0mm" y="0mm" w="75mm" h="4mm">
    <XPath>Receiver/OrganisationName</XPath>
  </Data>
  <Separator>, </Separator>
  <Data x="0mm" y="0mm" w="75mm" h="4mm">
    <XPath>Receiver/DepartmentName</XPath>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="22mm" y="46mm" w="75mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data x="0mm" y="0mm" w="75mm" h="4mm">
    <XPath>Receiver/StreetName</XPath>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="22mm" y="51mm" w="75mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data x="0mm" y="0mm" w="75mm" h="4mm">
    <XPath>Receiver/SuburbName</XPath>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="22mm" y="56mm" w="75mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <XPath>Receiver/PostCodeIdentifier</XPath>
  </Data>
  <Separator> </Separator>
  <Data>
    <XPath>Receiver/DistrictName</XPath>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="22mm" y="61mm" w="75mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <XPath>Receiver/EANIdentifier</XPath>
  </Data>
</DataRef>
<!-- Patient oplysninger -->
<DataRef x="108mm" y="39mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <XPath>Person/PersonCivilRegistrationIdentifier</XPath>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="108mm" y="43mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <XPath>Person/PersonTitleIdentifier</XPath>
  </Data>
  <Separator> </Separator>
  <Data>
    <XPath>Person/PersonGivenName</XPath>
  </Data>
  <Separator> </Separator>
  <Data>
    <XPath>Person/PersonSurnameName</XPath>
  </Data>
</DataRef>

```

```

<DataRef x="108mm" y="47mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <XPath>Person/StreetName</XPath>
  </Data>
  <Separator> </Separator>
  <Data>
    <XPath>Person/SuburbName</XPath>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="108mm" y="51mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <XPath>Person/PostCodeIdentifier</XPath>
  </Data>
  <Separator> </Separator>
  <Data>
    <XPath>Person/DistrictName</XPath>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="108mm" y="55mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <XPath>Person/TelephoneSubscriber/PrivateSubscriberIdentifier</XPath>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="108mm" y="59mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <XPath>Person/EmailAddressIdentifier</XPath>
  </Data>
</DataRef>
<!-- Forhold vedr. 1. indkaldelse -->
<Rectangle x="20mm" y="75mm" w="170mm" h="40mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
<StaticText x="20mm" y="74mm" w="170mm" font_size="12pt">Praktiske
oplysninger</StaticText>
  <StaticText x="21mm" y="78mm" w="170mm" font_size="7pt"
  >F.eks andet sprog end dansk, kørestol, handicaps, anden indkaldelsesadresse, særlige ønsker,
ønsket behandlingstid og -sted,</StaticText>
  <StaticText x="21mm" y="81mm" w="170mm" font_size="7pt">kørselsbehov.</StaticText>
  <DataRef x="21mm" y="83mm" w="168mm" h="30mm" font_size="10pt">
    <Data>
      <DataOwner>mc</DataOwner>
      <Name>CircumstanceRegardingFirstNotice</Name>
    </Data>
  </DataRef>
  <!-- Afsender -->
  <Rectangle x="20mm" y="125mm" w="170mm" h="40mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
  <Line x="105mm" y="125mm" w="0mm" h="40mm"/>
  <StaticText x="20mm" y="124mm" w="170mm" font_size="10pt">Kopi til egen
læge</StaticText>
  <StaticText x="21mm" y="128mm" w="150mm" font_size="7pt">Egen læges eller vikars
ydernummer, navn og adresse</StaticText>
  <StaticText x="105mm" y="124mm" w="150mm" font_size="10pt">Afsender/henvisende
afd., sygehus, region</StaticText>

```

```

<StaticText x="106mm" y="128mm" w="150mm" font_size="7pt">Sygehus navn, adresse og
telefonnr.</StaticText>
<!-- Afsender værdier -->
<DataRef x="106mm" y="130mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data x="22mm" y="36mm" w="15mm" h="4mm">
    <XPath>Sender/OrganisationName</XPath>
  </Data>
  <Separator>, </Separator>
  <Data x="40mm" y="36mm" w="25mm" h="4mm">
    <XPath>Sender/DepartmentName</XPath>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="106mm" y="135mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data x="22mm" y="36mm" w="15mm" h="4mm">
    <XPath>Sender/PersonTitleIdentifier</XPath>
  </Data>
  <Separator> </Separator>
  <Data x="40mm" y="36mm" w="25mm" h="4mm">
    <XPath>Sender/PersonGivenName</XPath>
  </Data>
  <Separator> </Separator>
  <Data x="68mm" y="36mm" w="25mm" h="4mm">
    <XPath>Sender/PersonSurnameName</XPath>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="106mm" y="140mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <XPath>Sender/StreetName</XPath>
  </Data>
  <Separator> </Separator>
  <Data>
    <XPath>Sender/SuburbName</XPath>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="106mm" y="145mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <XPath>Sender/PostCodeIdentifier</XPath>
  </Data>
  <Separator> </Separator>
  <Data>
    <XPath>Sender/DistrictName</XPath>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="106mm" y="150mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <XPath>Sender/TelephoneSubscriber/PrivateSubscriberIdentifier</XPath>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="106mm" y="155mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <XPath>Sender/EmailAddressIdentifier</XPath>
  </Data>

```

```

</DataRef>
<!-- Kopimodtager værdier -->
<DataRef x="21mm" y="130mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <XPath>CCReceiver/Identifier</XPath>
  </Data>
  <Separator>, </Separator>
  <Data>
    <XPath>CCReceiver/OrganisationName</XPath>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="21mm" y="135mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <XPath>CCReceiver/PersonTitleIdentifier</XPath>
  </Data>
  <Separator> </Separator>
  <Data>
    <XPath>CCReceiver/PersonGivenName</XPath>
  </Data>
  <Separator> </Separator>
  <Data>
    <XPath>CCReceiver/PersonSurnameName</XPath>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="21mm" y="140mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <XPath>CCReceiver/StreetName</XPath>
  </Data>
  <Separator> </Separator>
  <Data>
    <XPath>CCReceiver/SuburbName</XPath>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="21mm" y="145mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <XPath>CCReceiver/PostCodeIdentifier</XPath>
  </Data>
  <Separator> </Separator>
  <Data>
    <XPath>CCReceiver/DistrictName</XPath>
  </Data>
</DataRef>
<!-- Dato for kontakt til patient/borger -->
<Rectangle x="20mm" y="170mm" w="85mm" h="10mm" fillcolor="(225,225,255)"/>
<StaticText x="22mm" y="177mm" w="80mm" font_size="10pt">Henvendelse til patient om
genoptræning</StaticText>
<Rectangle x="105mm" y="170mm" w="85mm" h="10mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
<StaticText x="106mm" y="173mm" w="80mm" font_size="7pt">Dato for kontakt om
hvornår genoptræningen kan påbegyndes.</StaticText>
<DataRef x="106mm" y="174mm" w="38mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>

```



```

    <Name>DateOfFirstPatientContact</Name>
  </Data>
</DataRef>
<!-- Indlæggelsesdato -->
<Rectangle x="20mm" y="185mm" w="85mm" h="10mm" fillcolor="(225,225,255)"/>
<StaticText x="22mm" y="192mm" w="80mm"
font_size="10pt">Indlæggelsesdato/Ambulantforløb</StaticText>
<Rectangle x="105mm" y="185mm" w="85mm" h="10mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
<StaticText x="106mm" y="188mm" w="80mm" font_size="7pt">Dato</StaticText>
<DataRef x="106mm" y="189mm" w="80mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>DateOfAdmission</Name>
  </Data>
</DataRef>
<!-- Udskrivningsdato -->
<Rectangle x="20mm" y="195mm" w="85mm" h="10mm" fillcolor="(225,225,255)"/>
<StaticText x="22mm" y="202mm" w="80mm" font_size="10pt">Udskrivelsesdato
(forventet)</StaticText>
<Rectangle x="105mm" y="195mm" w="85mm" h="10mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
<StaticText x="106mm" y="198mm" w="80mm" font_size="7pt">Dato</StaticText>
<DataRef x="106mm" y="199mm" w="80mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>DateOfDischarge</Name>
  </Data>
</DataRef>
<!-- Træningstype -->
<Rectangle x="20mm" y="215mm" w="170mm" h="10mm" fillcolor="(225,225,255)"/>
<StaticText x="20mm" y="212mm" w="80mm" font_size="12pt">Type af træning (kun et
kryds):</StaticText>
<Rectangle x="25mm" y="218mm" w="5mm" h="5mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
<StaticText x="32mm" y="222mm" w="30mm" font_size="10pt">Genoptræning</StaticText>
<Rectangle x="60mm" y="218mm" w="5mm" h="5mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
<StaticText x="67mm" y="222mm" w="50mm" font_size="10pt">Specialiseret
genoptræning</StaticText>
<Rectangle x="115mm" y="218mm" w="5mm" h="5mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
<StaticText x="122mm" y="222mm" w="60mm" font_size="10pt">Egentræning efter instruks
fra sygehus</StaticText>
<!-- Træningstype værdier -->
<DataRef x="25mm" y="218mm" w="5mm" h="5mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>RehabilitationExercise</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="60mm" y="218mm" w="5mm" h="5mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>SpecialRehabilitationExercise</Name>
  </Data>
</DataRef>

```

```

<DataRef x="115mm" y="218mm" w="5mm" h="5mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>HospitalGuidedSelfExercise</Name>
  </Data>
</DataRef>
<!-- hvis special træning, årsag: -->
<Rectangle x="20mm" y="225mm" w="170mm" h="5mm" fillcolor="(225,225,255)"/>
<Rectangle x="20mm" y="230mm" w="170mm" h="10mm" fillcolor="(225,225,255)"/>
<StaticText x="22mm" y="229mm" w="100mm" font_size="10pt">Ved specialiseret
genoptræning angives årsagen her:</StaticText>
  <Rectangle x="25mm" y="233mm" w="5mm" h="5mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
  <StaticText x="32mm" y="237mm" w="30mm"
font_size="10pt">Patientsikkerhed</StaticText>
  <Rectangle x="70mm" y="233mm" w="5mm" h="5mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
  <StaticText x="77mm" y="237mm" w="50mm" font_size="10pt">Tværfagligt
samarbejde</StaticText>
<!-- Træningstype værdier -->
<DataRef x="25mm" y="233mm" w="5mm" h="5mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>PatientSafety</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="70mm" y="233mm" w="5mm" h="5mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>MultiDisciplinaryCollaboration</Name>
  </Data>
</DataRef>

<!-- Slutstatus -->
<Rectangle x="20mm" y="250mm" w="170mm" h="10mm" fillcolor="(225,225,255)"/>
<StaticText x="20mm" y="249mm" w="170mm" font_size="12pt">Slutstatus, f.eks. ved
kroniker og ambulante kirurgiske kontrol på sygehuset</StaticText>
  <Rectangle x="25mm" y="253mm" w="5mm" h="5mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
  <StaticText x="32mm" y="257mm" w="30mm" font_size="10pt">Behov for
slutstatus</StaticText>
  <!-- Slutstatus værdi -->
  <DataRef x="25mm" y="253mm" w="5mm" h="5mm" font_size="10pt">
    <Data>
      <DataOwner>mc</DataOwner>
      <Name>FinalResult</Name>
    </Data>
  </DataRef>
</Page>
<!-- Side 2 -->
<Page number="2">
  <Rectangle x="10mm" y="10mm" w="190mm" h="277mm" fillcolor="(205,205,255)"/>
  <StaticText x="175mm" y="18mm" w="25mm" font_size="16pt">GOP</StaticText>
  <Rectangle x="20mm" y="20mm" w="170mm" h="8mm" fillcolor="(225,225,255)"/>

```

```

    <StaticText x="22mm" y="26mm" w="170mm"
font_size="14pt">Genoptræningsplan</StaticText>
    <StaticText x="165mm" y="26mm" w="20mm" font_size="12pt">Side 2 af 9</StaticText>
    <StaticText x="120mm" y="25mm" w="20mm" font_size="11pt">CPR: </StaticText>
    <!-- Patient oplysninger -->
    <DataRef x="130mm" y="22mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
    <Data>
    <XPath>Person/PersonCivilRegistrationIdentifier</XPath>
    </Data>
    </DataRef>
    <!-- Ambulant kontrol på sygehus -->
    <Rectangle x="20mm" y="30mm" w="170mm" h="10mm" fillcolor="(225,225,255)"/>
    <StaticText x="22mm" y="37mm" w="80mm" font_size="10pt">Ambulant kontrol på
sygehus:</StaticText>
    <Rectangle x="105mm" y="33mm" w="5mm" h="5mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
    <StaticText x="112mm" y="37mm" w="20mm" font_size="10pt">Ja</StaticText>
    <Rectangle x="125mm" y="33mm" w="5mm" h="5mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
    <StaticText x="132mm" y="37mm" w="20mm" font_size="10pt">Nej</StaticText>
    <Rectangle x="145mm" y="33mm" w="5mm" h="5mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
    <StaticText x="152mm" y="37mm" w="20mm" font_size="10pt">Ved ikke</StaticText>
    <Rectangle x="20mm" y="40mm" w="170mm" h="40mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
    <StaticText x="21mm" y="43mm" w="150mm" font_size="7pt">Hvis Ja, anføres hvor og
hvornår ellers eftersendes dato for ambulant kontrol</StaticText>
    <!-- Abulant kontrol værdier -->
    <DataRef x="105mm" y="33mm" w="5mm" h="5mm" font_size="10pt">
    <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>HospitalAmbulatoryControlYes</Name>
    </Data>
    </DataRef>
    <DataRef x="125mm" y="33mm" w="5mm" h="5mm" font_size="10pt">
    <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>HospitalAmbulatoryControlNo</Name>
    </Data>
    </DataRef>
    <DataRef x="145mm" y="33mm" w="5mm" h="5mm" font_size="10pt">
    <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>HospitalAmbulatoryControlUnknown</Name>
    </Data>
    </DataRef>
    <!-- Ambulant kontrolsted -->
    <DataRef x="22mm" y="44mm" w="166mm" h="4mm" font_size="10pt">
    <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AmbulatoryControlDateOf</Name>
    </Data>
    </DataRef>
    <DataRef x="22mm" y="49mm" w="166mm" h="4mm" font_size="10pt">
    <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>

```

```

    <Name>AmbulatoryControlContactEANIdentifier</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="22mm" y="54mm" w="166mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AmbulatoryControlContactDepartment</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="22mm" y="59mm" w="166mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AmbulatoryControlContactStreetName</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="22mm" y="64mm" w="166mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AmbulatoryControlContactPostCodeIdentifier</Name>
  </Data>
<Separator> </Separator>
<Data>
  <DataOwner>mc</DataOwner>
  <Name>AmbulatoryControlContactDistrictName</Name>
</Data>
</DataRef>
<DataRef x="22mm" y="69mm" w="166mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AmbulatoryControlContactTelephoneSubscriberIdentifier</Name>
  </Data>
</DataRef>
<!-- Kontakt for mere info -->
<StaticText x="20mm" y="88mm" w="170mm" font_size="10pt">Kontakt for mere
information fra kommunal regional myndighed</StaticText>
  <Rectangle x="20mm" y="90mm" w="170mm" h="40mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
  <Line x="105mm" y="90mm" w="0mm" h="40mm"/>
  <StaticText x="21mm" y="93mm" w="150mm" font_size="7pt">Kontakt i kommune:
kontor/afdeling samt adresse</StaticText>
  <StaticText x="106mm" y="93mm" w="150mm" font_size="7pt">Kontakt i region:
kontor/afdeling samt adresse</StaticText>
<!-- Kontakt i kommunen værdier -->
<DataRef x="22mm" y="95mm" w="75mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>MunicipalityContactDepartment</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="22mm" y="100mm" w="75mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>MunicipalityContactStreetName</Name>

```

```

</Data>
</DataRef>
<DataRef x="22mm" y="105mm" w="75mm" h="4mm" font_size="10pt">
<Data>
  <DataOwner>mc</DataOwner>
  <Name>MunicipalityContactPostCodeIdentifier</Name>
</Data>
<Separator> </Separator>
<Data>
  <DataOwner>mc</DataOwner>
  <Name>MunicipalityContactDistrictName</Name>
</Data>
</DataRef>
<DataRef x="22mm" y="110mm" w="75mm" h="4mm" font_size="10pt">
<Data>
  <DataOwner>mc</DataOwner>
  <Name>MunicipalityContactTelephoneSubscriberIdentifier</Name>
</Data>
</DataRef>
<!-- Kontakt i regionen værdier -->
<DataRef x="107mm" y="95mm" w="75mm" h="4mm" font_size="10pt">
<Data>
  <DataOwner>mc</DataOwner>
  <Name>CountyContactDepartment</Name>
</Data>
</DataRef>
<DataRef x="107mm" y="100mm" w="75mm" h="4mm" font_size="10pt">
<Data>
  <DataOwner>mc</DataOwner>
  <Name>CountyContactStreetName</Name>
</Data>
</DataRef>
<DataRef x="107mm" y="105mm" w="75mm" h="4mm" font_size="10pt">
<Data>
  <DataOwner>mc</DataOwner>
  <Name>CountyContactPostCodeIdentifier</Name>
</Data>
<Separator> </Separator>
<Data>
  <DataOwner>mc</DataOwner>
  <Name>CountyContactDistrictName</Name>
</Data>
</DataRef>
<DataRef x="107mm" y="110mm" w="75mm" h="4mm" font_size="10pt">
<Data>
  <DataOwner>mc</DataOwner>
  <Name>CountyContactTelephoneSubscriberIdentifier</Name>
</Data>
</DataRef>

<!-- Henvisningsdiagnose for gof -->

```

```

    <StaticText x="20mm" y="138mm" w="170mm" font_size="10pt">Henvisningsdiagnose for
genoptræningsforløb</StaticText>
    <Rectangle x="20mm" y="140mm" w="170mm" h="10mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
    <Line x="105mm" y="140mm" w="0mm" h="10mm"/>
    <StaticText x="21mm" y="143mm" w="150mm" font_size="7pt">ICD10</StaticText>
    <StaticText x="106mm" y="143mm" w="150mm" font_size="7pt">Diagnose i
tekst</StaticText>
    <Rectangle x="20mm" y="150mm" w="170mm" h="5mm" fillcolor="(225,225,255)"/>
    <StaticText x="22mm" y="154mm" w="75mm" font_size="8pt">Bidiagnoser</StaticText>
    <Rectangle x="20mm" y="155mm" w="170mm" h="10mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
    <Line x="105mm" y="155mm" w="0mm" h="10mm"/>
    <StaticText x="21mm" y="158mm" w="150mm" font_size="7pt">ICD10</StaticText>
    <StaticText x="106mm" y="158mm" w="150mm"
font_size="7pt">Kodebetydning</StaticText>
    <Rectangle x="20mm" y="165mm" w="170mm" h="10mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
    <Line x="105mm" y="165mm" w="0mm" h="10mm"/>
    <StaticText x="21mm" y="168mm" w="150mm" font_size="7pt">ICD10</StaticText>
    <StaticText x="106mm" y="168mm" w="150mm"
font_size="7pt">Kodebetydning</StaticText>
    <Rectangle x="20mm" y="175mm" w="170mm" h="10mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
    <Line x="105mm" y="175mm" w="0mm" h="10mm"/>
    <StaticText x="21mm" y="178mm" w="150mm" font_size="7pt">ICD10</StaticText>
    <StaticText x="106mm" y="178mm" w="150mm"
font_size="7pt">Kodebetydning</StaticText>
    <Rectangle x="20mm" y="185mm" w="170mm" h="10mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
    <Line x="105mm" y="185mm" w="0mm" h="10mm"/>
    <StaticText x="21mm" y="188mm" w="150mm" font_size="7pt">ICD10</StaticText>
    <StaticText x="106mm" y="188mm" w="150mm"
font_size="7pt">Kodebetydning</StaticText>
    <Rectangle x="20mm" y="195mm" w="170mm" h="10mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
    <Line x="105mm" y="195mm" w="0mm" h="10mm"/>
    <StaticText x="21mm" y="198mm" w="150mm" font_size="7pt">ICD10</StaticText>
    <StaticText x="106mm" y="198mm" w="150mm"
font_size="7pt">Kodebetydning</StaticText>
    <!-- Henvisningsdiagnoser værdier -->
    <DataRef x="35mm" y="144mm" w="65mm" h="6mm" font_size="10pt">
    <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>GOPReferenceDiagnosePrimaryICD10</Name>
    </Data>
    </DataRef>
    <DataRef x="106mm" y="144mm" w="83mm" h="6mm" font_size="10pt">
    <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>GOPReferenceDiagnosePrimaryCodeMeaning</Name>
    </Data>
    </DataRef>

    <DataRef x="35mm" y="159mm" w="65mm" h="6mm" font_size="10pt">
    <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>GOPReferenceDiagnoseSecondaryICD10_1</Name>

```

```

</Data>
</DataRef>
<DataRef x="106mm" y="159mm" w="83mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>GOPReferenceDiagnoseSecondaryCodeMeaning_1</Name>
  </Data>
</DataRef>

<DataRef x="35mm" y="169mm" w="65mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>GOPReferenceDiagnoseSecondaryICD10_2</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="106mm" y="169mm" w="83mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>GOPReferenceDiagnoseSecondaryCodeMeaning_2</Name>
  </Data>
</DataRef>

<DataRef x="35mm" y="179mm" w="65mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>GOPReferenceDiagnoseSecondaryICD10_3</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="106mm" y="179mm" w="83mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>GOPReferenceDiagnoseSecondaryCodeMeaning_3</Name>
  </Data>
</DataRef>

<DataRef x="35mm" y="189mm" w="65mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>GOPReferenceDiagnoseSecondaryICD10_4</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="106mm" y="189mm" w="83mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>GOPReferenceDiagnoseSecondaryCodeMeaning_4</Name>
  </Data>
</DataRef>

<DataRef x="35mm" y="199mm" w="65mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>GOPReferenceDiagnoseSecondaryICD10_5</Name>
  </Data>

```



```

</Data>
</DataRef>
<DataRef x="106mm" y="199mm" w="83mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>GOPReferenceDiagnoseSecondaryCodeMeaning_5</Name>
  </Data>
</DataRef>
</Page>
<!-- Side 3 -->
<Page number="3">
  <Rectangle x="10mm" y="10mm" w="190mm" h="277mm" fillcolor="(205,205,255)"/>
  <StaticText x="175mm" y="18mm" w="25mm" font_size="16pt">GOP</StaticText>
  <Rectangle x="20mm" y="20mm" w="170mm" h="8mm" fillcolor="(225,225,255)"/>
  <StaticText x="22mm" y="26mm" w="170mm"
font_size="14pt">Genoptræningsplan</StaticText>
  <StaticText x="165mm" y="26mm" w="20mm" font_size="12pt">Side 3 af 9</StaticText>
  <StaticText x="120mm" y="25mm" w="20mm" font_size="11pt">CPR: </StaticText>
  <!-- Patient oplysninger -->
  <DataRef x="130mm" y="22mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
    <Data>
      <XPath>Person/PersonCivilRegistrationIdentifier</XPath>
    </Data>
  </DataRef>
  <!-- Supplerende kliniske oplysninger -->
  <StaticText x="20mm" y="38mm" w="80mm" font_size="12pt">Supplerende kliniske
oplysninger</StaticText>
  <Rectangle x="20mm" y="40mm" w="170mm" h="235mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
  <StaticText x="21mm" y="43mm" w="150mm" font_size="7pt">Anvendes til: Uddybning af
diagnostiske oplysninger, fritekst diagnoser, operationsbeskrivelser og speciallæge erklæringer,
m.m.</StaticText>
  <StaticText x="21mm" y="46mm" w="150mm" font_size="7pt">Ved fritekst diagnose,
skrives denne øverst.</StaticText>
  <!-- Værdi -->
  <DataRef x="22mm" y="47mm" w="166mm" h="228mm" font_size="10pt">
    <Data>
      <DataOwner>mc</DataOwner>
      <Name>AdditionalClinicalInformation</Name>
    </Data>
  </DataRef>
</Page>
<Page number="4">
  <!-- Side 4 -->
  <Rectangle x="10mm" y="10mm" w="190mm" h="277mm" fillcolor="(205,205,255)"/>
  <StaticText x="175mm" y="18mm" w="25mm" font_size="16pt">GOP</StaticText>
  <Rectangle x="20mm" y="20mm" w="170mm" h="8mm" fillcolor="(225,225,255)"/>
  <StaticText x="22mm" y="26mm" w="170mm"
font_size="14pt">Genoptræningsplan</StaticText>
  <StaticText x="165mm" y="26mm" w="20mm" font_size="12pt">Side 4 af 9</StaticText>
  <StaticText x="120mm" y="25mm" w="20mm" font_size="11pt">CPR: </StaticText>
  <!-- Patient oplysninger -->
  <DataRef x="130mm" y="22mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">

```



```

    <Data>
      <XPath>Person/PersonCivilRegistrationIdentifier</XPath>
    </Data>
  </DataRef>
  <!-- Funktionsevenmålinger -->
  <StaticText x="20mm" y="34mm" w="80mm"
font_size="12pt">Funktionsevne målinger</StaticText>
  <Rectangle x="20mm" y="35mm" w="170mm" h="60mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
  <Rectangle x="20mm" y="35mm" w="26mm" h="10mm" fillcolor="(225,225,255)"/>
  <StaticText x="37mm" y="40mm" w="80mm" font_size="10pt">Dato</StaticText>
  <StaticText x="21mm" y="43mm" w="80mm" font_size="10pt">Test</StaticText>
  <Line x="20mm" y="35mm" w="26mm" h="10mm"/>
  <Line x="20mm" y="45mm" w="170mm" h="0mm"/>
  <Line x="20mm" y="55mm" w="170mm" h="0mm"/>
  <Line x="20mm" y="65mm" w="170mm" h="0mm"/>
  <Line x="20mm" y="75mm" w="170mm" h="0mm"/>
  <Line x="20mm" y="85mm" w="170mm" h="0mm"/>
  <Line x="46mm" y="35mm" w="0mm" h="60mm"/>
  <Line x="64mm" y="35mm" w="0mm" h="60mm"/>
  <Line x="82mm" y="35mm" w="0mm" h="60mm"/>
  <Line x="100mm" y="35mm" w="0mm" h="60mm"/>
  <Line x="118mm" y="35mm" w="0mm" h="60mm"/>
  <Line x="136mm" y="35mm" w="0mm" h="60mm"/>
  <Line x="154mm" y="35mm" w="0mm" h="60mm"/>
  <Line x="172mm" y="35mm" w="0mm" h="60mm"/>
  <!-- Funktionsevne målinger værdier -->
  <DataRef x="47mm" y="36mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
    <Data>
      <DataOwner>mc</DataOwner>
      <Name>AbilityDate1</Name>
    </Data>
  </DataRef>
  <DataRef x="65mm" y="36mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
    <Data>
      <DataOwner>mc</DataOwner>
      <Name>AbilityDate2</Name>
    </Data>
  </DataRef>
  <DataRef x="83mm" y="36mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
    <Data>
      <DataOwner>mc</DataOwner>
      <Name>AbilityDate3</Name>
    </Data>
  </DataRef>
  <DataRef x="101mm" y="36mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
    <Data>
      <DataOwner>mc</DataOwner>
      <Name>AbilityDate4</Name>
    </Data>
  </DataRef>
  <DataRef x="119mm" y="36mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
    <Data>

```

```

    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate5</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="137mm" y="36mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate6</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="155mm" y="36mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate7</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="173mm" y="36mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate8</Name>
  </Data>
</DataRef>
<!-- Række 2 -->
<DataRef x="21mm" y="46mm" w="24mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityTestName1</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="47mm" y="46mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate1Result1</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="65mm" y="46mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate2Result1</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="83mm" y="46mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate3Result1</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="101mm" y="46mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate4Result1</Name>
  </Data>

```

```

</DataRef>
<DataRef x="119mm" y="46mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate5Result1</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="137mm" y="46mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate6Result1</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="155mm" y="46mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate7Result1</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="173mm" y="46mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate8Result1</Name>
  </Data>
</DataRef>
<!-- Række 3 -->
<DataRef x="21mm" y="56mm" w="24mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityTestName1</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="47mm" y="56mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate1Result2</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="65mm" y="56mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate2Result2</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="83mm" y="56mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate3Result2</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="101mm" y="56mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>

```

```

    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate4Result2</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="119mm" y="56mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate5Result2</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="137mm" y="56mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate6Result2</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="155mm" y="56mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate7Result2</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="173mm" y="56mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate8Result2</Name>
  </Data>
</DataRef>
<!-- Række 4 -->
<DataRef x="21mm" y="66mm" w="24mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityTestName3</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="47mm" y="66mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate1Result3</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="65mm" y="66mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate2Result3</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="83mm" y="66mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate3Result3</Name>
  </Data>

```

```

</DataRef>
<DataRef x="101mm" y="66mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate4Result3</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="119mm" y="66mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate5Result3</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="137mm" y="66mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate6Result3</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="155mm" y="66mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate7Result3</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="173mm" y="66mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate8Result3</Name>
  </Data>
</DataRef>
<!-- Række 5 -->
<DataRef x="21mm" y="76mm" w="24mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityTestName4</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="47mm" y="76mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate1Result4</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="65mm" y="76mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate2Result4</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="83mm" y="76mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>

```

```

    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate3Result4</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="101mm" y="76mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate4Result4</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="119mm" y="76mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate5Result4</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="137mm" y="76mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate6Result4</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="155mm" y="76mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate7Result4</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="173mm" y="76mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate8Result4</Name>
  </Data>
</DataRef>
<!-- Række 6 -->
<DataRef x="21mm" y="86mm" w="24mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityTestName5</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="47mm" y="86mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate1Result5</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="65mm" y="86mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate2Result5</Name>
  </Data>
</DataRef>

```

```

</DataRef>
<DataRef x="83mm" y="86mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate3Result5</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="101mm" y="86mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate4Result5</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="119mm" y="86mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate5Result5</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="137mm" y="86mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate6Result5</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="155mm" y="86mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate7Result5</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="173mm" y="86mm" w="16mm" h="8mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityDate8Result5</Name>
  </Data>
</DataRef>
<!-- Supplerende funktionsmålinger / kommentarer -->
<StaticText x="20mm" y="103mm" w="120mm" font_size="12pt">Supplerende
funktionsmålinger / kommentarer</StaticText>
<Rectangle x="20mm" y="105mm" w="170mm" h="70mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
<!-- Supplerende funktionsmålinger værdi -->
<DataRef x="21mm" y="106mm" w="168mm" h="68mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AdditionalAbilityMeasureComments</Name>
  </Data>
</DataRef>
</Page>
<!-- Side 5 -->
<Page number="5">
  <Rectangle x="10mm" y="10mm" w="190mm" h="277mm" fillcolor="(205,205,255)"/>

```

```

<StaticText x="175mm" y="18mm" w="25mm" font_size="16pt">GOP</StaticText>
<Rectangle x="20mm" y="20mm" w="170mm" h="8mm" fillcolor="(225,225,255)"/>
<StaticText x="22mm" y="26mm" w="170mm"
font_size="14pt">Genoptræningsplan</StaticText>
<StaticText x="165mm" y="26mm" w="20mm" font_size="12pt">Side 5 af 9</StaticText>
<StaticText x="120mm" y="25mm" w="20mm" font_size="11pt">CPR: </StaticText>
<!-- Patient oplysninger -->
<DataRef x="130mm" y="22mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <XPath>Person/PersonCivilRegistrationIdentifier</XPath>
  </Data>
</DataRef>
<StaticText x="20mm" y="38mm" w="170mm" font_size="11pt">Funktionsevnen beskrives
med udgangspunkt i International Klassifikation af Funktions- </StaticText>
<StaticText x="20mm" y="42mm" w="270mm" font_size="11pt"
  >evne, Funktionsevnenedsættelse og Helbredstilstand (ICF), ved at beskrive
kroppens </StaticText>
<StaticText x="20mm" y="46mm" w="170mm" font_size="11pt"
  >funktioner og anatomi under kropsdimension, samtidig beskrives patientens
aktivitet </StaticText>
<StaticText x="20mm" y="50mm" w="170mm" font_size="11pt">og deltagelse, samt fysiske
og sociale omgivelser jævnfør vejledende tekst/eksempler. </StaticText>
<!-- Funktionsevne før sygdom -->
<StaticText x="20mm" y="58mm" w="80mm" font_size="12pt">Funktionsevne før
sygdom </StaticText>
<Rectangle x="20mm" y="60mm" w="170mm" h="215mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
<StaticText x="21mm" y="64mm" w="168mm" font_size="7pt"
  >Kropsdimension: Bevægeapparat, kredsløb, tale, syn, hørelse, kontinens, bevidsthedstilstand,
intellektuelle funktioner og lignende. </StaticText>
<StaticText x="21mm" y="68mm" w="168mm" font_size="7pt"
  >Aktivitet/deltagelse: Indlæring, anvendelse af kundskaber, kommunikation, mobilitet,
egenomsorg, husholdning, familiære og </StaticText>
<StaticText x="21mm" y="72mm" w="168mm" font_size="7pt">sociale relationer,
organisering af opgaver, økonomi, fritid/interesser, samfundsliv </StaticText>
<StaticText x="21mm" y="76mm" w="168mm" font_size="7pt">Fysiske omgivelser:
Naturskabte, tilgængelighed, bolig, redskaber og inventar </StaticText>
<StaticText x="21mm" y="80mm" w="168mm" font_size="7pt">Sociale omgivelser:
Netværk, familie, venner og foreninger, aktivitetsstil </StaticText>
<DataRef x="21mm" y="81mm" w="168mm" h="193mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AbilityBeforeDisease</Name>
  </Data>
</DataRef>
</Page>
<!-- Side 6 -->
<Page number="6">
  <Rectangle x="10mm" y="10mm" w="190mm" h="277mm" fillcolor="(205,205,255)"/>
  <StaticText x="175mm" y="18mm" w="25mm" font_size="16pt">GOP</StaticText>
  <Rectangle x="20mm" y="20mm" w="170mm" h="8mm" fillcolor="(225,225,255)"/>
  <StaticText x="22mm" y="26mm" w="170mm"
font_size="14pt">Genoptræningsplan</StaticText>

```



```

<StaticText x="165mm" y="26mm" w="20mm" font_size="12pt">Side 6 af 9</StaticText>
<StaticText x="120mm" y="25mm" w="20mm" font_size="11pt">CPR: </StaticText>
<!-- Patient oplysninger -->
<DataRef x="130mm" y="22mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <XPath>Person/PersonCivilRegistrationIdentifier</XPath>
  </Data>
</DataRef>
<!-- -->
<StaticText x="20mm" y="38mm" w="80mm" font_size="12pt">Intervention under
indlæggelse</StaticText>
<Rectangle x="20mm" y="40mm" w="170mm" h="200mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
<Line x="50mm" y="40mm" w="0mm" h="200mm"/>
<Line x="80mm" y="40mm" w="0mm" h="200mm"/>
<Line x="20mm" y="50mm" w="170mm" h="0mm"/>
<StaticText x="21mm" y="43mm" w="50mm" font_size="6pt">Dato</StaticText>
<StaticText x="51mm" y="43mm" w="50mm" font_size="6pt">SKS Kode</StaticText>
<StaticText x="81mm" y="43mm" w="50mm" font_size="6pt">Beskrivelse</StaticText>
<Line x="20mm" y="60mm" w="170mm" h="0mm"/>
<StaticText x="21mm" y="53mm" w="50mm" font_size="6pt">Dato</StaticText>
<StaticText x="51mm" y="53mm" w="50mm" font_size="6pt">SKS Kode</StaticText>
<StaticText x="81mm" y="53mm" w="50mm" font_size="6pt">Beskrivelse</StaticText>
<Line x="20mm" y="70mm" w="170mm" h="0mm"/>
<StaticText x="21mm" y="63mm" w="50mm" font_size="6pt">Dato</StaticText>
<StaticText x="51mm" y="63mm" w="50mm" font_size="6pt">SKS Kode</StaticText>
<StaticText x="81mm" y="63mm" w="50mm" font_size="6pt">Beskrivelse</StaticText>
<Line x="20mm" y="80mm" w="170mm" h="0mm"/>
<StaticText x="21mm" y="73mm" w="50mm" font_size="6pt">Dato</StaticText>
<StaticText x="51mm" y="73mm" w="50mm" font_size="6pt">SKS Kode</StaticText>
<StaticText x="81mm" y="73mm" w="50mm" font_size="6pt">Beskrivelse</StaticText>
<Line x="20mm" y="90mm" w="170mm" h="0mm"/>
<StaticText x="21mm" y="83mm" w="50mm" font_size="6pt">Dato</StaticText>
<StaticText x="51mm" y="83mm" w="50mm" font_size="6pt">SKS Kode</StaticText>
<StaticText x="81mm" y="83mm" w="50mm" font_size="6pt">Beskrivelse</StaticText>
<Line x="20mm" y="100mm" w="170mm" h="0mm"/>
<StaticText x="21mm" y="93mm" w="50mm" font_size="6pt">Dato</StaticText>
<StaticText x="51mm" y="93mm" w="50mm" font_size="6pt">SKS Kode</StaticText>
<StaticText x="81mm" y="93mm" w="50mm" font_size="6pt">Beskrivelse</StaticText>
<Line x="20mm" y="110mm" w="170mm" h="0mm"/>
<StaticText x="21mm" y="103mm" w="50mm" font_size="6pt">Dato</StaticText>
<StaticText x="51mm" y="103mm" w="50mm" font_size="6pt">SKS Kode</StaticText>
<StaticText x="81mm" y="103mm" w="50mm" font_size="6pt">Beskrivelse</StaticText>
<Line x="20mm" y="120mm" w="170mm" h="0mm"/>
<StaticText x="21mm" y="113mm" w="50mm" font_size="6pt">Dato</StaticText>
<StaticText x="51mm" y="113mm" w="50mm" font_size="6pt">SKS Kode</StaticText>
<StaticText x="81mm" y="113mm" w="50mm" font_size="6pt">Beskrivelse</StaticText>
<Line x="20mm" y="130mm" w="170mm" h="0mm"/>
<StaticText x="21mm" y="123mm" w="50mm" font_size="6pt">Dato</StaticText>
<StaticText x="51mm" y="123mm" w="50mm" font_size="6pt">SKS Kode</StaticText>
<StaticText x="81mm" y="123mm" w="50mm" font_size="6pt">Beskrivelse</StaticText>
<Line x="20mm" y="140mm" w="170mm" h="0mm"/>
<StaticText x="21mm" y="133mm" w="50mm" font_size="6pt">Dato</StaticText>

```

```

<StaticText x="51mm" y="133mm" w="50mm" font_size="6pt">SKS Kode</StaticText>
<StaticText x="81mm" y="133mm" w="50mm" font_size="6pt">Beskrivelse</StaticText>
<Line x="20mm" y="150mm" w="170mm" h="0mm"/>
<StaticText x="21mm" y="143mm" w="50mm" font_size="6pt">Dato</StaticText>
<StaticText x="51mm" y="143mm" w="50mm" font_size="6pt">SKS Kode</StaticText>
<StaticText x="81mm" y="143mm" w="50mm" font_size="6pt">Beskrivelse</StaticText>
<Line x="20mm" y="160mm" w="170mm" h="0mm"/>
<StaticText x="21mm" y="153mm" w="50mm" font_size="6pt">Dato</StaticText>
<StaticText x="51mm" y="153mm" w="50mm" font_size="6pt">SKS Kode</StaticText>
<StaticText x="81mm" y="153mm" w="50mm" font_size="6pt">Beskrivelse</StaticText>
<Line x="20mm" y="170mm" w="170mm" h="0mm"/>
<StaticText x="21mm" y="163mm" w="50mm" font_size="6pt">Dato</StaticText>
<StaticText x="51mm" y="163mm" w="50mm" font_size="6pt">SKS Kode</StaticText>
<StaticText x="81mm" y="163mm" w="50mm" font_size="6pt">Beskrivelse</StaticText>
<Line x="20mm" y="180mm" w="170mm" h="0mm"/>
<StaticText x="21mm" y="173mm" w="50mm" font_size="6pt">Dato</StaticText>
<StaticText x="51mm" y="173mm" w="50mm" font_size="6pt">SKS Kode</StaticText>
<StaticText x="81mm" y="173mm" w="50mm" font_size="6pt">Beskrivelse</StaticText>
<Line x="20mm" y="190mm" w="170mm" h="0mm"/>
<StaticText x="21mm" y="183mm" w="50mm" font_size="6pt">Dato</StaticText>
<StaticText x="51mm" y="183mm" w="50mm" font_size="6pt">SKS Kode</StaticText>
<StaticText x="81mm" y="183mm" w="50mm" font_size="6pt">Beskrivelse</StaticText>
<Line x="20mm" y="200mm" w="170mm" h="0mm"/>
<StaticText x="21mm" y="193mm" w="50mm" font_size="6pt">Dato</StaticText>
<StaticText x="51mm" y="193mm" w="50mm" font_size="6pt">SKS Kode</StaticText>
<StaticText x="81mm" y="193mm" w="50mm" font_size="6pt">Beskrivelse</StaticText>
<Line x="20mm" y="210mm" w="170mm" h="0mm"/>
<StaticText x="21mm" y="203mm" w="50mm" font_size="6pt">Dato</StaticText>
<StaticText x="51mm" y="203mm" w="50mm" font_size="6pt">SKS Kode</StaticText>
<StaticText x="81mm" y="203mm" w="50mm" font_size="6pt">Beskrivelse</StaticText>
<Line x="20mm" y="220mm" w="170mm" h="0mm"/>
<StaticText x="21mm" y="213mm" w="50mm" font_size="6pt">Dato</StaticText>
<StaticText x="51mm" y="213mm" w="50mm" font_size="6pt">SKS Kode</StaticText>
<StaticText x="81mm" y="213mm" w="50mm" font_size="6pt">Beskrivelse</StaticText>
<Line x="20mm" y="230mm" w="170mm" h="0mm"/>
<StaticText x="21mm" y="223mm" w="50mm" font_size="6pt">Dato</StaticText>
<StaticText x="51mm" y="223mm" w="50mm" font_size="6pt">SKS Kode</StaticText>
<StaticText x="81mm" y="223mm" w="50mm" font_size="6pt">Beskrivelse</StaticText>
<StaticText x="21mm" y="233mm" w="50mm" font_size="6pt">Dato</StaticText>
<StaticText x="51mm" y="233mm" w="50mm" font_size="6pt">SKS Kode</StaticText>
<StaticText x="81mm" y="233mm" w="50mm" font_size="6pt">Beskrivelse</StaticText>
<!-- Kolonne 1 værdier -->
<DataRef x="21mm" y="44mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDate_1</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="21mm" y="54mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDate_2</Name>

```

```

</Data>
</DataRef>
<DataRef x="21mm" y="64mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDate_3</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="21mm" y="74mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDate_4</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="21mm" y="84mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDate_5</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="21mm" y="94mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDate_6</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="21mm" y="104mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDate_7</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="21mm" y="114mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDate_8</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="21mm" y="124mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDate_9</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="21mm" y="134mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDate_10</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="21mm" y="144mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>

```

```

    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDate_11</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="21mm" y="154mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDate_12</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="21mm" y="164mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDate_13</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="21mm" y="174mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDate_14</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="21mm" y="184mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDate_15</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="21mm" y="194mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDate_16</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="21mm" y="204mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDate_17</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="21mm" y="214mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDate_18</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="21mm" y="224mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDate_19</Name>
  </Data>
</DataRef>

```

```

<DataRef x="21mm" y="234mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDate_20</Name>
  </Data>
</DataRef>
<!-- Kolonne 2 værdier -->
<DataRef x="51mm" y="44mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationSKS_1</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="51mm" y="54mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationSKS_2</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="51mm" y="64mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationSKS_3</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="51mm" y="74mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationSKS_4</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="51mm" y="84mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationSKS_5</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="51mm" y="94mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationSKS_6</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="51mm" y="104mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationSKS_7</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="51mm" y="114mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>

```

```

    <Name>EffortsDuringHospitalizationSKS_8</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="51mm" y="124mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationSKS_9</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="51mm" y="134mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationSKS_10</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="51mm" y="144mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationSKS_11</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="51mm" y="154mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationSKS_12</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="51mm" y="164mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationSKS_13</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="51mm" y="174mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationSKS_14</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="51mm" y="184mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationSKS_15</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="51mm" y="194mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationSKS_16</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="51mm" y="204mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">

```

```

<Data>
  <DataOwner>mc</DataOwner>
  <Name>EffortsDuringHospitalizationSKS_17</Name>
</Data>
</DataRef>
<DataRef x="51mm" y="214mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationSKS_18</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="51mm" y="224mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationSKS_19</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="51mm" y="234mm" w="28mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationSKS_20</Name>
  </Data>
</DataRef>
<!-- Kolonne 3 værdier -->
<DataRef x="81mm" y="44mm" w="108mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDescr_1</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="81mm" y="54mm" w="108mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDescr_2</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="81mm" y="64mm" w="108mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDescr_3</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="81mm" y="74mm" w="108mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDescr_4</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="81mm" y="84mm" w="108mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDescr_5</Name>

```



```

</Data>
</DataRef>
<DataRef x="81mm" y="94mm" w="108mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDescr_6</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="81mm" y="104mm" w="108mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDescr_7</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="81mm" y="114mm" w="108mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDescr_8</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="81mm" y="124mm" w="108mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDescr_9</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="81mm" y="134mm" w="108mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDescr_10</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="81mm" y="144mm" w="108mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDescr_11</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="81mm" y="154mm" w="108mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDescr_12</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="81mm" y="164mm" w="108mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDescr_13</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="81mm" y="174mm" w="108mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>

```



```

    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDescr_14</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="81mm" y="184mm" w="108mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDescr_15</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="81mm" y="194mm" w="108mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDescr_16</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="81mm" y="204mm" w="108mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDescr_17</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="81mm" y="214mm" w="108mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDescr_18</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="81mm" y="224mm" w="108mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDescr_19</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="81mm" y="234mm" w="108mm" h="6mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>EffortsDuringHospitalizationDescr_20</Name>
  </Data>
</DataRef>
<!-- Supplerende oplysninger vedr. -->
<!--<StaticText x="20mm" y="254mm" w="80mm" font_size="10pt" >Funktionsevne før
sygdom</StaticText>-->
  <Rectangle x="20mm" y="240mm" w="170mm" h="40mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
  <StaticText x="21mm" y="244mm" w="170mm" font_size="8pt"
    >kan anvendes til supplerende oplysninger som operationsbeskrivelse/røntgenbeskrivelse,
andre ydelser.</StaticText>
  <DataRef x="21mm" y="245mm" w="168mm" h="33mm" font_size="10pt">
    <Data>
      <DataOwner>mc</DataOwner>
      <Name>EffortsDuringHospitalizationAdditionalInformation</Name>
    </Data>

```

```

</DataRef>
</Page>
<!-- Side 7 -->
<Page number="7">
  <Rectangle x="10mm" y="10mm" w="190mm" h="277mm" fillcolor="(205,205,255)"/>
  <StaticText x="175mm" y="18mm" w="25mm" font_size="16pt">GOP</StaticText>
  <Rectangle x="20mm" y="20mm" w="170mm" h="8mm" fillcolor="(225,225,255)"/>
  <StaticText x="22mm" y="26mm" w="170mm"
font_size="14pt">Genoptræningsplan</StaticText>
  <StaticText x="165mm" y="26mm" w="20mm" font_size="12pt">Side 7 af 9</StaticText>
  <StaticText x="120mm" y="25mm" w="20mm" font_size="11pt">CPR: </StaticText>
  <!-- Patient oplysninger -->
  <DataRef x="130mm" y="22mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
    <Data>
      <XPath>Person/PersonCivilRegistrationIdentifier</XPath>
    </Data>
  </DataRef>
  <!-- Aktuel funktionsevne på udskrivningstidspunktet -->
  <StaticText x="20mm" y="38mm" w="170mm" font_size="12pt">Aktuel funktionsevne på
udskrivningstidspunktet</StaticText>
  <Rectangle x="20mm" y="40mm" w="170mm" h="235mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
  <StaticText x="21mm" y="44mm" w="168mm" font_size="7pt"
  >Kropsdimension: Bevægeapparat, kredsløb, tale, syn, hørelse, kontinens, bevidsthedstilstand,
intellektuelle funktioner og lignende.</StaticText>
  <StaticText x="21mm" y="48mm" w="168mm" font_size="7pt"
  >Aktivitet/deltagelse: Indlæring, anvendelse af kundskaber, kommunikation, mobilitet,
egenomsorg, husholdning, familiære og</StaticText>
  <StaticText x="21mm" y="52mm" w="168mm" font_size="7pt">socialerelationer,
organisering af opgaver, økonomi, fritid/interesser, samfundsliv</StaticText>
  <StaticText x="21mm" y="56mm" w="168mm" font_size="7pt">Fysiske omgivelser:
Naturskabte, tilgængelighed, bolig, redskaber og inventar</StaticText>
  <StaticText x="21mm" y="60mm" w="168mm" font_size="7pt">Sociale omgivelser:
Netværk, familie, venner og foreninger, aktivitetsstil</StaticText>
  <DataRef x="21mm" y="61mm" w="168mm" h="213mm" font_size="10pt">
    <Data>
      <DataOwner>mc</DataOwner>
      <Name>AbilityAtDischargeDescription</Name>
    </Data>
  </DataRef>
</Page>
<!-- Side 8 -->
<Page number="8">
  <Rectangle x="10mm" y="10mm" w="190mm" h="277mm" fillcolor="(205,205,255)"/>
  <StaticText x="175mm" y="18mm" w="25mm" font_size="16pt">GOP</StaticText>
  <Rectangle x="20mm" y="20mm" w="170mm" h="8mm" fillcolor="(225,225,255)"/>
  <StaticText x="22mm" y="26mm" w="170mm"
font_size="14pt">Genoptræningsplan</StaticText>
  <StaticText x="165mm" y="26mm" w="20mm" font_size="12pt">Side 8 af 9</StaticText>
  <StaticText x="120mm" y="25mm" w="20mm" font_size="11pt">CPR: </StaticText>
  <!-- Patient oplysninger -->
  <DataRef x="130mm" y="22mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
    <Data>

```

```

    <XPath>Person/PersonCivilRegistrationIdentifier</XPath>
  </Data>
</DataRef>
<!-- Genoptræningsbehov ved udskrivning -->
<StaticText x="20mm" y="38mm" w="170mm" font_size="12pt">Genoptræningsbehov ved
udskrivning med beskrivelser af begrænsninger i</StaticText>
<StaticText x="20mm" y="43mm" w="170mm" font_size="12pt">funktionsevnen som
genoptræningen skal rette sig imod.</StaticText>
<Rectangle x="20mm" y="45mm" w="170mm" h="230mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
<StaticText x="21mm" y="49mm" w="168mm" font_size="7pt"
  >Kropsdimension: Bevægeapparat, kredsløb, tale, syn, hørelse, kontinens, bevidsthedstilstand,
intellektuelle funktioner og lignende.</StaticText>
<StaticText x="21mm" y="53mm" w="168mm" font_size="7pt"
  >Aktivitet/deltagelse: Indlæring, anvendelse af kundskaber, kommunikation, mobilitet,
egenomsorg, husholdning, familiære og</StaticText>
<StaticText x="21mm" y="57mm" w="168mm" font_size="7pt">socialerelationer,
organisering af opgaver, økonomi, fritid/interesser, samfundsliv</StaticText>
<StaticText x="21mm" y="61mm" w="168mm" font_size="7pt">Fysiske omgivelser:
Naturskabe, tilgængelighed, bolig, redskaber og inventar</StaticText>
<StaticText x="21mm" y="65mm" w="168mm" font_size="7pt">Sociale omgivelser:
Netværk, familie, venner og foreninger, aktivitetsstil</StaticText>
<DataRef x="21mm" y="66mm" w="168mm" h="208mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>RehabilitationRequiredAtDischargeDescription</Name>
  </Data>
</DataRef>
</Page>
<!-- Side 9 -->
<Page number="9">
  <Rectangle x="10mm" y="10mm" w="190mm" h="277mm" fillcolor="(205,205,255)"/>
  <StaticText x="175mm" y="18mm" w="25mm" font_size="16pt">GOP</StaticText>
  <Rectangle x="20mm" y="20mm" w="170mm" h="8mm" fillcolor="(225,225,255)"/>
  <StaticText x="22mm" y="26mm" w="170mm"
font_size="14pt">Genoptræningsplan</StaticText>
  <StaticText x="165mm" y="26mm" w="20mm" font_size="12pt">Side 9 af 9</StaticText>
  <StaticText x="120mm" y="25mm" w="20mm" font_size="11pt">CPR: </StaticText>
  <!-- Patient oplysninger -->
  <DataRef x="130mm" y="22mm" w="80mm" h="4mm" font_size="10pt">
    <Data>
      <XPath>Person/PersonCivilRegistrationIdentifier</XPath>
    </Data>
  </DataRef>
  <!-- Hjælpemidler -->
  <Rectangle x="20mm" y="40mm" w="170mm" h="20mm" fillcolor="(225,225,255)"/>
  <Rectangle x="23mm" y="43mm" w="5mm" h="5mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
  <StaticText x="30mm" y="47mm" w="30mm" font_size="10pt">Kørestol</StaticText>
  <Rectangle x="63mm" y="43mm" w="5mm" h="5mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
  <StaticText x="70mm" y="47mm" w="30mm" font_size="10pt">Rollator</StaticText>
  <Rectangle x="103mm" y="43mm" w="5mm" h="5mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
  <StaticText x="110mm" y="47mm" w="30mm" font_size="10pt">Stokke</StaticText>
  <Rectangle x="143mm" y="43mm" w="5mm" h="5mm" fillcolor="(255,255,255)"/>

```

```

<StaticText x="150mm" y="47mm" w="30mm" font_size="10pt">Gangstativ</StaticText>

<Rectangle x="23mm" y="53mm" w="5mm" h="5mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
<StaticText x="30mm" y="57mm" w="30mm" font_size="10pt">Badebænk</StaticText>
<Rectangle x="63mm" y="53mm" w="5mm" h="5mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
<StaticText x="70mm" y="57mm" w="30mm" font_size="10pt">Toiletforhøjer</StaticText>
<Rectangle x="103mm" y="53mm" w="5mm" h="5mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
<StaticText x="110mm" y="57mm" w="30mm"
font_size="10pt">Sengeklodser/forhøjer</StaticText>
<!-- Træningstype værdier -->
<DataRef x="23mm" y="43mm" w="5mm" h="5mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AuxiliariesPassedByHospitalWheelChair</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="63mm" y="43mm" w="5mm" h="5mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AuxiliariesPassedByHospitalZimmerFrame</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="103mm" y="43mm" w="5mm" h="5mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AuxiliariesPassedByHospitalCane</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="143mm" y="43mm" w="5mm" h="5mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AuxiliariesPassedByHospitalWalkingFrame</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="23mm" y="53mm" w="5mm" h="5mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AuxiliariesPassedByHospitalChair</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="63mm" y="53mm" w="5mm" h="5mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AuxiliariesPassedByHospitalToiletRaiser</Name>
  </Data>
</DataRef>
<DataRef x="103mm" y="53mm" w="5mm" h="5mm" font_size="10pt">
  <Data>
    <DataOwner>mc</DataOwner>
    <Name>AuxiliariesPassedByHospitalBedBlocks</Name>
  </Data>
</DataRef>

```

```

<!-- Hjælpebidler udleveret af hospitalet -->
<StaticText x="20mm" y="38mm" w="80mm" font_size="12pt">Hjælpebidler udleveret af
hospitalet</StaticText>
<Rectangle x="20mm" y="60mm" w="170mm" h="80mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
<StaticText x="21mm" y="63mm" w="150mm" font_size="7pt"
>Andet</StaticText>
<DataRef x="21mm" y="64mm" w="168mm" h="75mm" font_size="10pt">
<Data>
<DataOwner>mc</DataOwner>
<Name>AuxiliariesPassedByHospitalOther</Name>
</Data>
</DataRef>
<!-- Supplerende oplysninger -->
<StaticText x="20mm" y="148mm" w="80mm" font_size="12pt">Supplerende
oplysninger</StaticText>
<Rectangle x="20mm" y="150mm" w="170mm" h="100mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
<StaticText x="21mm" y="153mm" w="150mm" font_size="7pt">F.eks. lokale
sundhedsaftaler, kvalitetsparametre m.m.</StaticText>
<DataRef x="21mm" y="155mm" w="168mm" h="93mm" font_size="10pt">
<Data>
<DataOwner>mc</DataOwner>
<Name>AdditionalInformation</Name>
</Data>
</DataRef>
<!-- Underskrift -->
<StaticText x="20mm" y="258mm" w="80mm" font_size="12pt">Underskrift</StaticText>
<Rectangle x="20mm" y="260mm" w="170mm" h="20mm" fillcolor="(255,255,255)"/>
<StaticText x="21mm" y="264mm" w="50mm" font_size="8pt">Dato</StaticText>
<StaticText x="70mm" y="264mm" w="50mm" font_size="8pt">Underskrift</StaticText>
<DataRef x="25mm" y="268mm" w="35mm" h="8mm" font_size="10pt">
<Data>
<XPath>Sender/Authorisation/DateTime</XPath>
</Data>
</DataRef>
<DataRef x="75mm" y="268mm" w="100mm" h="8mm" font_size="10pt">
<Data>
<XPath>Sender/Authorisation/SignedBy</XPath>
</Data>
</DataRef>
</Page>
</Graphics>
<Data>
<Receiver>
<pbasis:EANIdentifier/>
<pbasis:Identifier/>
<pbasis:IdentifierCode>andet</pbasis:IdentifierCode>
<pbasis:OrganisationName/>
<pbasis:DepartmentName/>
<pbasis:UnitName/>

```

```

<pbasis:StreetName/>
<pbasis:SuburbName/>
<pbasis:PostCodeIdentifier/>
<pbasis:DistrictName/>
<pbasis:PersonTitleIdentifier/>
<pbasis:PersonGivenName/>
<pbasis:PersonSurnameName/>
</Receiver>
<CCReceiver>
  <pbasis:EANIdentifier/>
  <pbasis:Identifier/>
  <pbasis:IdentifierCode>andet</pbasis:IdentifierCode>
  <pbasis:OrganisationName/>
  <pbasis:DepartmentName/>
  <pbasis:UnitName/>
  <pbasis:StreetName/>
  <pbasis:SuburbName/>
  <pbasis:PostCodeIdentifier/>
  <pbasis:DistrictName/>
  <pbasis:PersonTitleIdentifier/>
  <pbasis:PersonGivenName/>
  <pbasis:PersonSurnameName/>
</CCReceiver>
<Person>
  <pbasis:PersonCivilRegistrationIdentifier/>
  <pbasis:IsAlternativeIdentifier>0</pbasis:IsAlternativeIdentifier>
  <pbasis:PersonTitleIdentifier/>
  <pbasis:PersonGivenName/>
  <pbasis:PersonSurnameName/>
  <pbasis:StreetName/>
  <pbasis:SuburbName/>
  <pbasis:PostCodeIdentifier/>
  <pbasis:DistrictName/>
  <pbasis:TelephoneSubscriber>
    <pbasis:PrivateSubscriberIdentifier/>
    <pbasis:FaxSubscriberIdentifier/>
    <pbasis:MobileSubscriberIdentifier/>
    <pbasis:OtherSubscriberIdentifier/>
    <pbasis:WorkSubscriberIdentifier/>
  </pbasis:TelephoneSubscriber>
  <pbasis:EmailAddressIdentifier/>
</Person>
<UserFields ShowFirst="1" ShortPrompt="Genoptræningsplan">
  <!-- Forhold 1. indkaldelse -->
  <FieldGroup ShortPrompt="Forhold vedr. 1. indkaldelse">
    <FieldX GeneralText="" ShowFirst="1" ShortPrompt="Forhold vedrørende første
indkaldelse"
      SecondPrompt="F.eks. andet sprog end dansk, kørestol, handicaps, anden
indkaldelsesadresse, særlige ønsker, ønsket behandlingstid og -sted, kørselsbehov">
    <MultilineEdit name="CircumstanceRegardingFirstNotice" hint="anvendes til oplysninger
omkring patienten ved første kontakt" dataowner="mc"
      required="0" Taborder="" max_len="360" ReadOnly="0" enable="" hidden="0"/>

```

```

</FieldX>
<FieldX GeneralText="" ShowFirst="1" ShortPrompt="Henvendelse til patient om
genoptræning"
  SecondPrompt="Dato for kontakt om hvornår genoptræningen kan påbegyndes.">
  <DateEdit name="DateOfFirstPatientContact" hint="Indtast dato" dataowner="mc"
required="0" Taborder="" ReadOnly="0" enable="" hidden="0"
  ></DateEdit>
</FieldX>
</FieldGroup>
<FieldGroup>
<!-- Kontakt i kommunen -->
<FieldX GeneralText="Kontakt for mere information" ShowFirst="1" ShortPrompt="Kontakt
i kommunen"
  SecondPrompt="F.eks. spørgsmål omkring frit valg m.m.">
<TableEdit>
  <RowX>
    <ColumnX name="MunicipalityContactDepartmentTitle" enable="" dataowner="mc"
ReadOnly="1" DataType="string" max_len="70"
    >Kontor / afdelingsnavn</ColumnX>
    <ColumnX name="MunicipalityContactDepartment" enable="" dataowner="mc"
DataType="string" required="1" max_len="70"/>
  </RowX>
  <RowX>
    <ColumnX name="MunicipalityContactStreetNameTitle" enable="" dataowner="mc"
ReadOnly="1" DataType="string" max_len="70">Adresse:</ColumnX>
    <ColumnX name="MunicipalityContactStreetName" enable="" dataowner="mc"
DataType="string" max_len="70"/>
  </RowX>
  <RowX>
    <ColumnX name="MunicipalityContactPostCodeIdentifierTitle" enable=""
dataowner="mc" ReadOnly="1" DataType="string" max_len="70"
    >Postnummer:</ColumnX>
    <ColumnX name="MunicipalityContactPostCodeIdentifier" enable="" dataowner="mc"
DataType="string" max_len="9"/>
  </RowX>
  <RowX>
    <ColumnX name="MunicipalityContactDistrictNameTitle" enable="" dataowner="mc"
ReadOnly="1" DataType="string" max_len="70">Bynavn:</ColumnX>
    <ColumnX name="MunicipalityContactDistrictName" enable="" dataowner="mc"
DataType="string" max_len="70"/>
  </RowX>
  <RowX>
    <ColumnX name="MunicipalityContactTelephoneSubscriberIdentifierTitle" enable=""
dataowner="mc" ReadOnly="1" DataType="string"
    max_len="70">Telefon:</ColumnX>
    <ColumnX name="MunicipalityContactTelephoneSubscriberIdentifier" enable=""
dataowner="mc" DataType="string" required="1" max_len="15"
    />
  </RowX>
</TableEdit>
</FieldX>
<!-- Kontakt i regionen -->

```



```

<FieldX GeneralText="" ShowFirst="1" ShortPrompt="Kontakt i regionen"
SecondPrompt="F.eks. spørgsmål omkring frit valg m.m.">
  <TableEdit>
    <RowX>
      <ColumnX name="CountyContactDepartmentTitle" enable="" dataowner="mc"
ReadOnly="1" DataType="string" max_len="70"
      >Kontor / afdelingsnavn</ColumnX>
      <ColumnX name="CountyContactDepartment" enable="" dataowner="mc"
DataType="string" required="1" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
      <ColumnX name="CountyContactStreetNameTitle" enable="" dataowner="mc"
ReadOnly="1" DataType="string" max_len="70">Adresse:</ColumnX>
      <ColumnX name="CountyContactStreetName" enable="" dataowner="mc"
DataType="string" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
      <ColumnX name="CountyContactPostCodeIdentifierTitle" enable="" dataowner="mc"
ReadOnly="1" DataType="string" max_len="70">Postnummer:</ColumnX>
      <ColumnX name="CountyContactPostCodeIdentifier" enable="" dataowner="mc"
DataType="string" max_len="9"/>
    </RowX>
    <RowX>
      <ColumnX name="CountyContactDistrictNameTitle" enable="" dataowner="mc"
ReadOnly="1" DataType="string" max_len="70">Bynavn:</ColumnX>
      <ColumnX name="CountyContactDistrictName" enable="" dataowner="mc"
DataType="string" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
      <ColumnX name="CountyContactTelephoneSubscriberIdentifierTitle" enable=""
dataowner="mc" ReadOnly="1" DataType="string" max_len="70"
      >Telefon:</ColumnX>
      <ColumnX name="CountyContactTelephoneSubscriberIdentifier" enable=""
dataowner="mc" DataType="string" required="1" max_len="15"/>
    </RowX>
  </TableEdit>
</FieldX>
</FieldGroup>
<FieldGroup ShortPrompt="Udskrivningsinformationer">
  <!-- Udskrivningsdato -->
  <FieldX GeneralText="" ShowFirst="1" ShortPrompt="Udskrivelsesdato (forventet)"
SecondPrompt="">
    <DateEdit name="DateOfDischarge" hint="Indtast dato" dataowner="mc" required="0"
Taborder="" ReadOnly="0" enable=""/>
  </FieldX>
  <!-- Indlæggelsesdato -->
  <FieldX GeneralText="" ShowFirst="1" ShortPrompt="Indlæggelsesdato/Ambulantforløb"
SecondPrompt="">
    <DateEdit name="DateOfAdmission" hint="Indtast dato" dataowner="mc" required="0"
Taborder="" ReadOnly="0" enable=""/>
  </FieldX>
  <!-- Ambulant kontrol -->

```



```

<FieldX GeneralText="" ShowFirst="1" ShortPrompt="Ambulant kontrol på sygehus"
SecondPrompt="Hvis ja eftersendes dato for ambulant kontrol">
  <RadioButtons name="HospitalAmbulatoryControl" enable="" dataowner="mc">
    <RadioButtonX name="HospitalAmbulatoryControlYes" enable="" dataowner="mc"
SecondPrompt="Ja">0</RadioButtonX>
    <RadioButtonX name="HospitalAmbulatoryControlNo" enable="" dataowner="mc"
SecondPrompt="Nej">0</RadioButtonX>
    <RadioButtonX name="HospitalAmbulatoryControlUnknown" enable="" dataowner="mc"
SecondPrompt="Ved ikke">0</RadioButtonX>
  </RadioButtons>
</FieldX>
<FieldX GeneralText="" ShowFirst="1" ShortPrompt="" SecondPrompt="Hvis Ja til
ambulant kontrol, udfyldes adresse her:">
  <TableEdit>
    <RowX>
      <ColumnX name="AmbulatoryControlDateOfTitle" enable="" dataowner="mc"
ReadOnly="1" DataType="string" max_len="70">Dato for kontrol:</ColumnX>
      <ColumnX name="AmbulatoryControlDateOf" enable="" dataowner="mc"
DataType="date" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
      <ColumnX name="AmbulatoryControlContactEANIdentifierTitle" enable=""
dataowner="mc" ReadOnly="1" DataType="string" max_len="70">EAN nr:</ColumnX>
      <ColumnX name="AmbulatoryControlContactEANIdentifier" enable="" dataowner="mc"
DataType="string" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
      <ColumnX name="AmbulatoryControlContactDepartmentTitle" enable=""
dataowner="mc" ReadOnly="1" DataType="string" max_len="70"
      >Kontor / afdelingsnavn:</ColumnX>
      <ColumnX name="AmbulatoryControlContactDepartment" enable="" dataowner="mc"
DataType="string" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
      <ColumnX name="AmbulatoryControlContactStreetNameTitle" enable=""
dataowner="mc" ReadOnly="1" DataType="string" max_len="70">Adresse:</ColumnX>
      <ColumnX name="AmbulatoryControlContactStreetName" enable="" dataowner="mc"
DataType="string" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
      <ColumnX name="AmbulatoryControlContactPostCodeIdentifierTitle" enable=""
dataowner="mc" ReadOnly="1" DataType="string" max_len="70"
      >Postnummer:</ColumnX>
      <ColumnX name="AmbulatoryControlContactPostCodeIdentifier" enable=""
dataowner="mc" DataType="string" max_len="9"/>
    </RowX>
    <RowX>
      <ColumnX name="AmbulatoryControlContactDistrictNameTitle" enable=""
dataowner="mc" ReadOnly="1" DataType="string" max_len="70">Bynavn:</ColumnX>
      <ColumnX name="AmbulatoryControlContactDistrictName" enable="" dataowner="mc"
DataType="string" max_len="70"/>
    </RowX>

```

```

    <RowX>
      <ColumnX name="AmbulatoryControlContactTelephoneSubscriberIdentifierTitle"
enable="" dataowner="mc" ReadOnly="1" DataType="string"
      max_len="70">Telefon:</ColumnX>
      <ColumnX name="AmbulatoryControlContactTelephoneSubscriberIdentifier" enable=""
dataowner="mc" DataType="string" max_len="15"/>
    </RowX>
  </TableEdit>
</FieldX>
<FieldX GeneralText="" ShowFirst="1" ShortPrompt="Slutstatus"
  SecondPrompt="F.eks ved kroniker og ambulante kirurgiske kontrol på sygehuset">
  <CheckBox SecondPrompt="Behov for slutstatus" name="FinalResult"
dataowner="mc">0</CheckBox>
</FieldX>
</FieldGroup>
<!-- Henvisningsdiagnose -->
<FieldGroup SecondPrompt="Henvisningsdiagnose">
  <FieldX GeneralText="" ShowFirst="1" ShortPrompt="Henvisningsdiagnose for
genoptræningsforløb" SecondPrompt="Henvisningsdiagnose:">
    <TableEdit>
      <RowX>
        <ColumnX name="GOPReferenceDiagnosePrimaryICD10Title" DataType="string"
hint="" dataowner="mc" ReadOnly="1" enable="" max_len="70"
        >ICD10</ColumnX>
        <ColumnX name="GOPReferenceDiagnosePrimaryCodeMeaningTitle"
DataType="string" hint="Diagnosekode" dataowner="mc" ReadOnly="1"
        enable="" max_len="70">Kodebetydning</ColumnX>
      </RowX>
      <RowX>
        <ColumnX name="GOPReferenceDiagnosePrimaryICD10" DataType="string" hint=""
dataowner="mc" ReadOnly="0" enable=""
        max_len="17"/>
        <ColumnX name="GOPReferenceDiagnosePrimaryCodeMeaning" DataType="string"
hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" required="1"
        max_len="70"/>
      </RowX>
    </TableEdit>
  </FieldX>
  <FieldX GeneralText="" ShowFirst="1" ShortPrompt="" SecondPrompt="Bidiagnoser SKS
ICD10">
    <TableEdit>
      <RowX>
        <ColumnX name="GOPReferenceDiagnoseSecondaryICD10Title" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" ReadOnly="1" enable=""
        max_len="70">ICD10</ColumnX>
        <ColumnX name="GOPReferenceDiagnoseSecondaryCodeMeaningTitle"
DataType="string" hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" ReadOnly="1"
        enable="" max_len="70">Kodebetydning</ColumnX>
      </RowX>
      <RowX>
        <ColumnX name="GOPReferenceDiagnoseSecondaryICD10_1" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" ReadOnly="0" enable=""

```

```

        max_len="17"/>
        <ColumnX name="GOPReferenceDiagnoseSecondaryCodeMeaning_1"
DataType="string" hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" ReadOnly="0"
        enable="" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="GOPReferenceDiagnoseSecondaryICD10_2" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" ReadOnly="0" enable=""
        max_len="17"/>
        <ColumnX name="GOPReferenceDiagnoseSecondaryCodeMeaning_2"
DataType="string" hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" ReadOnly="0"
        enable="" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="GOPReferenceDiagnoseSecondaryICD10_3" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" ReadOnly="0" enable=""
        max_len="17"/>
        <ColumnX name="GOPReferenceDiagnoseSecondaryCodeMeaning_3"
DataType="string" hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" ReadOnly="0"
        enable="" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="GOPReferenceDiagnoseSecondaryICD10_4" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" ReadOnly="0" enable=""
        max_len="17"/>
        <ColumnX name="GOPReferenceDiagnoseSecondaryCodeMeaning_4"
DataType="string" hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" ReadOnly="0"
        enable="" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="GOPReferenceDiagnoseSecondaryICD10_5" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" ReadOnly="0" enable=""
        max_len="17"/>
        <ColumnX name="GOPReferenceDiagnoseSecondaryCodeMeaning_5"
DataType="string" hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" ReadOnly="0"
        enable="" max_len="70"/>
    </RowX>
</TableEdit>
</FieldX>
<!-- Supplerende oplysninger -->
<FieldX GeneralText="" ShowFirst="1" ShortPrompt="Supplerende kliniske oplysninger"
SecondPrompt="Uddybning af diagnostiske oplysninger, fritekst diagnoser, operationsbeskrivelser
og speciallæge erklæringer, m.m. Ved fritekst diagnose, skrives denne øverst.">
    <MultilineEdit name="AdditionalClinicalInformation" hint="Sygehistorie, prognose."
dataowner="mc" required="0" Taborder="" max_len="3500"
        ReadOnly="0" enable="" hidden="0"></MultilineEdit>
</FieldX>
</FieldGroup>
<!-- Træningstype -->
<FieldGroup ShortPrompt="Træningstype">
    <FieldX GeneralText="" ShowFirst="1" ShortPrompt="Type af træning" SecondPrompt="">

```

```

<RadioButtons name="ExerciseType" dataowner="mc" hidden="0" ReadOnly="0"
enable="" Taborder="" hint="string_xml">
  <RadioButton name="RehabilitationExercise" SecondPrompt="genoptræning"
hint="Kryds her" dataowner="mc" enable="">0</RadioButton>
  <RadioButton name="SpecialRehabilitationExercise" SecondPrompt="specialiseret
genoptræning" hint="Kryds her" dataowner="mc" enable="">0</RadioButton>
  <RadioButton name="HospitalGuidedSelfExercise" SecondPrompt="egentræning efter
instruks fra sygehus" hint="Kryds her" dataowner="mc"
enable="">0</RadioButton>
</RadioButtons>
</FieldX>
<!-- Hvis specialiseret træning -->
<FieldX GeneralText="" ShowFirst="1" ShortPrompt="Årsag til specialiseret træning"
SecondPrompt="Udfyldes med årsag til specialiseret træning">
  <CheckBoxes name="SpecialRehabilitationExerciseCourse" dataowner="mc" hidden="0"
ReadOnly="0" enable="" Taborder="" hint="string_xml">
    <CheckBox name="PatientSafety" SecondPrompt="patientsikkerhed" hint="Kryds her"
dataowner="mc" enable="">0</CheckBox>
    <CheckBox name="MultiDisciplinaryCollaboration" SecondPrompt="tværfagligt
samarbejde speciallægeniveau" hint="Kryds her" dataowner="mc" enable=""
>0</CheckBox>
  </CheckBoxes>
</FieldX>
</FieldGroup>
<FieldGroup ShortPrompt="Funktionsevne målinger">
  <FieldX GeneralText="" ShowFirst="1" ShortPrompt="Funktionsevne målinger"
SecondPrompt="Funktionstestresultater m.m.">
    <TableEdit>
      <RowX>
        <ColumnX name="AbilityTestTitle" DataType="string" hint="Title" dataowner="mc"
Taborder="" max_len="12" ReadOnly="1" enable=""
hidden="0">Test/Dato</ColumnX>
        <ColumnX name="AbilityDate1" DataType="date" hint="Dato for test" dataowner="mc"
Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0" enable=""
hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate2" DataType="date" hint="Dato for test" dataowner="mc"
Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0" enable=""
hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate3" DataType="date" hint="Dato for test" dataowner="mc"
Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0" enable=""
hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate4" DataType="date" hint="Dato for test" dataowner="mc"
Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0" enable=""
hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate5" DataType="date" hint="Dato for test" dataowner="mc"
Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0" enable=""
hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate6" DataType="date" hint="Dato for test" dataowner="mc"
Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0" enable=""
hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate7" DataType="date" hint="Dato for test" dataowner="mc"
Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0" enable=""

```

```

        hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate8" DataType="date" hint="Dato for test" dataowner="mc"
Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0" enable=""
        hidden="0"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="AbilityTestName1" DataType="string" hint="Test navn"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0" enable=""
        hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate1Result1" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate2Result1" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate3Result1" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate4Result1" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate5Result1" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate6Result1" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate7Result1" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate8Result1" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="AbilityTestName2" DataType="string" hint="Test navn"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0" enable=""
        hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate1Result2" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate2Result2" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate3Result2" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate4Result2" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate5Result2" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"

```

```

        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate6Result2" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate7Result2" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate8Result2" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
</RowX>
<RowX>
        <ColumnX name="AbilityTestName3" DataType="string" hint="Test navn"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0" enable=""
        hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate1Result3" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate2Result3" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate3Result3" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate4Result3" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate5Result3" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate6Result3" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate7Result3" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate8Result3" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
</RowX>
<RowX>
        <ColumnX name="AbilityTestName4" DataType="string" hint="Test navn"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0" enable=""
        hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate1Result4" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate2Result4" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate3Result4" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"

```



```

        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate4Result4" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate5Result4" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate6Result4" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate7Result4" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate8Result4" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="AbilityTestName5" DataType="string" hint="Test navn"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0" enable=""
        hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate1Result5" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate2Result5" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate3Result5" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate4Result5" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate5Result5" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate6Result5" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate7Result5" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
        <ColumnX name="AbilityDate8Result5" DataType="string" hint="Test resultat"
dataowner="mc" Taborder="" max_len="12" ReadOnly="0"
        enable="" hidden="0"/>
    </RowX>
</TableEdit>
</FieldX>
<FieldX GeneralText="" ShowFirst="0" ShortPrompt="" SecondPrompt="Supplende
funktionsevнемålinger / kommentarer">
    <MultilineEdit name="AdditionalAbilityMeasureComments" hint="Indskriv teksten her"
dataowner="mc" required="0" Taborder="" max_len="350"

```

```

    ReadOnly="0" enable="" hidden="0"/>
  </FieldX>
</FieldGroup>
<!-- Funktionsevne før sygdom -->
<FieldGroup ShortPrompt="Funktionsevne før sygdom">
  <FieldX
    GeneralText="Funktionsevnen beskrives med udgangspunkt i International Klassifikation af
Funktionsevne, Funktionsevnenedsættelse og Helbredstilstand (ICF), ved at beskrive kroppens
funktioner og anatomi under kropsdimension, samtidig beskrives patientens aktivitet og deltagelse,
samt fysiske og sociale omgivelser jævnfør vejledende tekst/eksempler."
    ShowFirst="1" ShortPrompt="Funktionsevne før sygdom"
    SecondPrompt="Kropsdimension: kroppens forskellige dele og fysiologiske funktioner
inklusive psykologiske funktioner. Aktivitet/deltagelse: en persons udførelse af en opgave eller en
handling, samt personens involvering i dagliglivet. Sociale og fysiske omgivelser: boligform,
boligindretning, adgangsforhold, hjælpemidler og om alene/samboende, netværk">
    <MultilineEdit name="AbilityBeforeDisease" hint="Indskriv teksten her" dataowner="mc"
required="1" Taborder="" max_len="2000" ReadOnly="0"
    enable="" hidden="0"/>
  </FieldX>
</FieldGroup>
<!-- Indsats under indlæggelse -->
<FieldGroup ShortPrompt="Intervention under indlæggelse">
  <FieldX GeneralText="" ShowFirst="1" ShortPrompt="Intervention under indlæggelse"
SecondPrompt="SKS Koder:">
    <TableEdit>
      <RowX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDateTitle" dataowner="mc"
DataType="string" ReadOnly="1">Dato</ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationSKSTitle" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" ReadOnly="1" max_len="70">SKS Koder</ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDescrTitle" DataType="string"
hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" ReadOnly="1"
max_len="70">Kodebetydning</ColumnX>
      </RowX>
      <RowX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDate_1" dataowner="mc"
DataType="date"></ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationSKS_1" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" max_len="17"></ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDescr_1" DataType="string"
hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" max_len="70"></ColumnX>
      </RowX>
      <RowX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDate_2" dataowner="mc"
DataType="date"></ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationSKS_2" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" max_len="17"/>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDescr_2" DataType="string"
hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" max_len="70"/>
      </RowX>
      <RowX>

```



```

        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDate_3" dataowner="mc"
DataType="date"></ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationSKS_3" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" max_len="17"/>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDescr_3" DataType="string"
hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDate_4" dataowner="mc"
DataType="date"></ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationSKS_4" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" max_len="17"/>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDescr_4" DataType="string"
hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDate_5" dataowner="mc"
DataType="date"></ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationSKS_5" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" max_len="17"/>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDescr_5" DataType="string"
hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDate_6" dataowner="mc"
DataType="date"></ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationSKS_6" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" max_len="17"/>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDescr_6" DataType="string"
hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDate_7" dataowner="mc"
DataType="date"></ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationSKS_7" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" max_len="17"/>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDescr_7" DataType="string"
hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDate_8" dataowner="mc"
DataType="date"></ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationSKS_8" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" max_len="17"/>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDescr_8" DataType="string"
hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDate_9" dataowner="mc"
DataType="date"></ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationSKS_9" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" max_len="17"/>

```

```

        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDescr_9" DataType="string"
hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDate_10" dataowner="mc"
DataType="date"></ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationSKS_10" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" max_len="17"/>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDescr_10" DataType="string"
hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDate_11" dataowner="mc"
DataType="date"></ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationSKS_11" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" max_len="17"/>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDescr_11" DataType="string"
hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDate_12" dataowner="mc"
DataType="date"></ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationSKS_12" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" max_len="17"/>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDescr_12" DataType="string"
hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDate_13" dataowner="mc"
DataType="date"></ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationSKS_13" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" max_len="17"/>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDescr_13" DataType="string"
hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDate_14" dataowner="mc"
DataType="date"></ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationSKS_14" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" max_len="17"/>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDescr_14" DataType="string"
hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDate_15" dataowner="mc"
DataType="date"></ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationSKS_15" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" max_len="17"/>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDescr_15" DataType="string"
hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>

```

```

        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDate_16" dataowner="mc"
DataType="date"></ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationSKS_16" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" max_len="17"/>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDescr_16" DataType="string"
hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDate_17" dataowner="mc"
DataType="date"></ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationSKS_17" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" max_len="17"/>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDescr_17" DataType="string"
hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDate_18" dataowner="mc"
DataType="date"></ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationSKS_18" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" max_len="17"/>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDescr_18" DataType="string"
hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDate_19" dataowner="mc"
DataType="date"></ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationSKS_19" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" max_len="17"/>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDescr_19" DataType="string"
hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" max_len="70"/>
    </RowX>
    <RowX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDate_20" dataowner="mc"
DataType="date"></ColumnX>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationSKS_20" DataType="string"
hint="Diagnosekode" dataowner="mc" max_len="17"/>
        <ColumnX name="EffortsDuringHospitalizationDescr_20" DataType="string"
hint="Diagnose i tekst" dataowner="mc" max_len="70"/>
    </RowX>
</TableEdit>
</FieldX>
<!-- Supplerende oplysninger -->
<FieldX GeneralText="" ShowFirst="1" ShortPrompt=""
SecondPrompt="kan anvendes til supplerende oplysninger som
operationsbeskrivelse/træning under indlæggelse/røntgenbeskrivelse, andre ydelser: f.eks.
bandagist, neuropsykolog, diætist m.m.">
    <MultilineEdit name="EffortsDuringHospitalizationAdditionalInformation"
hint="Sygehistorie, prognose." dataowner="mc" required="0"
Taborder="" max_len="5000" ReadOnly="0" enable="" hidden="0"
></MultilineEdit>
</FieldX>
</FieldGroup>

```

```

<!-- Aktuel funktionsevne -->
<FieldGroup ShortPrompt="Aktuel funktionsevne">
  <FieldX GeneralText="" ShowFirst="1" ShortPrompt="Aktuel funktionsevne på
udskrivningstidspunkt"
    SecondPrompt="Kropsdimension: kroppens forskellige dele og fysiologiske funktioner
inklusive psykologiske funktioner. Aktivitet/deltagelse: en persons udførelse af en opgave eller en
handling, samt personens involvering i dagliglivet. Sociale og fysiske omgivelser: boligform,
boligindretning, adgangsforhold, hjælpemidler og om alene/samboende, netværk">
    <MultilineEdit name="AbilityAtDischargeDescription" hint="" dataowner="mc"
required="1" Taborder="" max_len="3500" ReadOnly="0" enable=""
    hidden="0"></MultilineEdit>
  </FieldX>
</FieldGroup>
<!-- Genoptræningsbehov ved udskrivningen -->
<FieldGroup ShortPrompt="Genoptræningsbehov ved udskrivning">
  <FieldX GeneralText="" ShowFirst="1"
    ShortPrompt="Genoptræningsbehov ved udskrivning med beskrivelser af begrænsninger i
funktionsevnen som genoptræningen skal rette sig imod."
    SecondPrompt="Kropsdimension: kroppens forskellige dele og fysiologiske funktioner
inklusive psykologiske funktioner. Aktivitet/deltagelse: en persons udførelse af en opgave eller en
handling, samt personens involvering i dagliglivet. Sociale og fysiske omgivelser: boligform,
boligindretning, adgangsforhold, hjælpemidler og om alene/samboende, netværk">
    <MultilineEdit name="RehabilitationRequiredAtDischargeDescription" hint=""
dataowner="mc" required="1" Taborder="" max_len="3500"
    ReadOnly="0" enable="" hidden="0"/>
  </FieldX>
</FieldGroup>
<!-- Hjælpemidler -->
<FieldGroup ShortPrompt="Hjælpemidler">
  <FieldX GeneralText="" ShowFirst="1" ShortPrompt="Hjælpemidler udleveret af
hospitalet">
    <CheckBoxes name="AuxiliariesPassedByHospital" dataowner="mc">
      <CheckBoxX name="AuxiliariesPassedByHospitalWheelChair" SecondPrompt="Kørestol"
dataowner="mc">0</CheckBoxX>
      <CheckBoxX name="AuxiliariesPassedByHospitalZimmerFrame"
SecondPrompt="Rollator" dataowner="mc">0</CheckBoxX>
      <CheckBoxX name="AuxiliariesPassedByHospitalCane" SecondPrompt="Stokke"
dataowner="mc">0</CheckBoxX>
      <CheckBoxX name="AuxiliariesPassedByHospitalWalkingFrame"
SecondPrompt="Gangstativ" dataowner="mc">0</CheckBoxX>
      <CheckBoxX name="AuxiliariesPassedByHospitalChair" SecondPrompt="Badebænk"
dataowner="mc">0</CheckBoxX>
      <CheckBoxX name="AuxiliariesPassedByHospitalToiletRaiser"
SecondPrompt="Toiletforhøjer" dataowner="mc">0</CheckBoxX>
      <CheckBoxX name="AuxiliariesPassedByHospitalBedBlocks"
SecondPrompt="Sengeklodser/forhøjer" dataowner="mc">0</CheckBoxX>
    </CheckBoxes>
  </FieldX>
  <FieldX GeneralText="" ShowFirst="1" ShortPrompt="Andet">
    <MultilineEdit name="AuxiliariesPassedByHospitalOther" hint="" dataowner="mc"
max_len="350"> </MultilineEdit>
  </FieldX>

```

```

</FieldGroup>
<!-- Supplerende oplysninger -->
<FieldGroup ShortPrompt="Supplerende oplysninger">
  <FieldX GeneralText="" ShowFirst="1" ShortPrompt="Supplerende oplysninger"
    SecondPrompt="F.eks. lokale sundhedsaftaler, kvalitetsparametre m.m.">
    <MultilineEdit name="AdditionalInformation" hint="" dataowner="mc" required="0"
Taborder="" max_len="350" ReadOnly="0" enable=""
    hidden="0"></MultilineEdit>
  </FieldX>
  <!-- Yderligere dokumenter -->
  <FieldX GeneralText="Ved vedhæftelse af fil, skal afsender være opmærksom på om
modtageren kan fortolke den." ShowFirst="1"
    ShortPrompt="Yderligere dokumenter med relevans til denne blanket." SecondPrompt="">
    <InlineFile name="AdditionalDocuments" hint="Base64 encoded fil af enhver art indsaettes
her" dataowner="mc" required="0" Taborder=""
    filename="empty.emp" enable=""/>
  </FieldX>
</FieldGroup>
</UserFields>
<Sender>
  <pbasis:EANIdentifier/>
  <pbasis:Identifier/>
  <pbasis:IdentifierCode>andet</pbasis:IdentifierCode>
  <pbasis:OrganisationName></pbasis:OrganisationName>
  <pbasis:DepartmentName></pbasis:DepartmentName>
  <pbasis:UnitName></pbasis:UnitName>
  <pbasis:StreetName/>
  <pbasis:SuburbName/>
  <pbasis:PostCodeIdentifier/>
  <pbasis:DistrictName/>
  <pbasis:PersonTitleIdentifier/>
  <pbasis:PersonGivenName/>
  <pbasis:PersonSurnameName/>
  <pbasis:TelephoneSubscriber>
    <pbasis:PrivateSubscriberIdentifier/>
    <pbasis:FaxSubscriberIdentifier/>
    <pbasis:MobileSubscriberIdentifier/>
    <pbasis:OtherSubscriberIdentifier/>
    <pbasis:WorkSubscriberIdentifier/>
  </pbasis:TelephoneSubscriber>
  <pbasis:EmailAddressIdentifier/>
  <pbasis:CVRNumber/>
  <pbasis:BusinessHour/>
  <pbasis:Authorisation>
    <pbasis:DateTime pbasis:required="1"/>
    <pbasis:SignedBy pbasis:required="1"/>
  </pbasis:Authorisation>
</Sender>
</Data>
</Form>
</DenDynamiskeBlanket>

```

referenceliste med links til DGOP: <http://www.medcom.dk/wm110394>

Referere til XDIS også

DGOP-dokumentation på MedComs hjemmeside

Udover selve standarden for genoptræningsplaner (DGOP), så findes der en række værktøjer og vejledninger for konvertering af DGOP til korrespondancemeddelelsen samt testmuligheder og lister omkring DGOP. DGOP er baseret på dynamisk blanketstandard version 0.99 (DDB 0.99). Dette medfører, at grafiske data er med i standarden. Hvis en leverandør ikke ønsker at anvende de grafiske data fra DDB 0.99, kan leverandøren anvende DGOP uden præsentationslag. Hjemmesiden for DGOP er opdelt på følgende måde:

- Standard for genoptræningsplaner
- Test
- Konvertering til korrespondance
- DGOP uden præsentationslag
- Lister omkring DGOP (kontaktadresselisten samt oversigt over modtagere af DGOP)

Standard for genoptræning DGOP 1.0

Her kan du hente standard for genoptræning
XML for DGOP med printvisning i browser
Kommunikationsvejledning

Test

Testeksempler (dsl)

Udskriftsvisning (jag)

Testcenter er endnu ikke klar (jag)

DGOP til korrespondance

5 eksisterende overskrifter med opdaterede link

DGOP uden præsentationslag

Tekst til hjemmeside skal skrives (jag)

Eksempel (jag sender til lben)

Lister

Liste over modtagere af DGOP (skal opdateres)

Kontaktadresseliste ifølge vejledning for genoptræningsplaner (opdateres dsl)

Genoptræningsstandard DGOP 1.0 på MedComs hjemmeside

Her kan du hente [genoptræningsstandarden](#).

[Testeksempel](#) til DGOP. Skal være mere direkte valg til test, der linkes i cirkel!

Der er følgende dokumenter og værktøjer i forhold til standard for DGOP:

Teknisk dokumentation:

XML for DGOP: DGOP2XML

<http://sundcom.health-telematics.dk/svn/Genoptr%c3%a6ningsStandarden/Blanket/teknisk/GOP2.xml>

Minimumsformateringskrav for konvertering af DGOP til korrespondance:

<http://sundcom.health-telematics.dk/svn/Genoptr%c3%a6ningsStandarden/Konverteringskrav.doc>

Konverterings-stylesheet for DGOP til korrespondance-outcome:

<http://sundcom.health-telematics.dk/svn/Genoptr%c3%a6ningsStandarden/Blanket/teknisk/konvertering/demo/output/XDIS.html>

DGOP til korrespondance

Skræller-stylesheet:

<http://sundcom.health-telematics.dk/svn/DenDynamiskeBlanket/stylesheet/skraller.xsl>

Skrællet DGOP:

<http://sundcom.health-telematics.dk/svn/Genoptr%c3%a6ningsStandarden/Blanket/teknisk/konvertering/demo/output/>

Konverterings-stylesheet for DGOP til korrespondance:

<http://sundcom.health-telematics.dk/svn/Genoptr%c3%a6ningsStandarden/Blanket/teknisk/konvertering/dgop2xdis.xsl>

DGOP uden præsentationslag

Det er muligt at fjerne præsentationslaget for en modtaget DGOP. Dette gøres ved at køre skræller-stylesheetet på GOP-XML'en. Stylesheetet kan hentes her:

<http://sundcom.health-telematics.dk/svn/Genoptr%c3%a6ningsStandarden/GOP-1.0/Teknik/Stylesheets/skraller.xsl>

Der er lavet et lille eksempel på, hvordan denne skrælning foretages, og hvordan en værdi hentes ud af en skrællet DGOP. Eksemplet er lavet i Java og kan hentes [her](#).

Test

MedComs testcenter:

<http://www.medcom.dk/default.asp?id=109826>

Testeksempler:

<http://www.medcom.dk/wm110394> obs forældet, skal opdateres

Test af MedComs EDIFACT-/XML-standarder kan foretages via konverter (opdateres med DGOP marts 2008):

<http://web.health-telematics.dk/xmlledi/>

Lister

[Link til liste over de systemer](#), som kan modtage den nye genoptræningsplan (uden konvertering til korrespondance)

Evt. spørgsmål kan rettes til projektleder Dorthe Skou Lassen, 6543 2011, 4040 5402 eller dslf@medcom.dk

Bilag:

Sundhedsfagligt indhold af ”Genoptræningsplan” er udarbejdet i sommeren/efteråret 2006 af en arbejdsgruppe bestående af:

Ulla Ross Andersen, Aalborg Sygehus
Anne Nyrup, Aalborg Kommune
Kirsten Piltoft, Århus Kommune
Mette Bruun, Silkeborg Kommune
Bente Falk, Region Syddanmark
Per Grinsted, Praksiskonsulent, Region Syddanmark
Jens Lauritzen, Odense Universitetshospital
Hanne Kaae Kristensen, Odense Universitetshospital
Lars Mouritzen, Svendborg Kommune
Anne Marie Hansen, Region Sjælland
Claus Heinecke, Guldborgsund Kommune
Peter Jan Pedersen, Region Hovedstaden
Jørgen Jalving, Region Hovedstaden
Jesper Sylvest, Frederiksberg Hospital
Ulla Pihl, Helsingør Centralsygehus
Annette Almtorp, Fredensborg Kommune
Annie Østergaard, Stenløse Kommune
Inge Kolind, Københavns Kommune
Poul Mogensen, Dansk Neurologisk Selskab
Dorthe Skou Lassen, MedCom
Karin Demkjær, MedCom
Iben Søgaard, MedCom

Referencegruppe for ”Genoptræningsplan bestående af:

Brit Borum Madsen, Ministeriet for Sundhed og Forebyggelse
Charlotte Søderlund, Velfærdsministeriet
Lene Asholm, Digital Sundhed
Signe Heilmann, Sundhedsstyrelsen
Stephan Siig Hansen, Styrelsen for Social Service
Anne Marie Lei, Danske Regioner
Susan Colding, Danske Regioner
Maj-Britt Winther, Kommunernes Landsforening
Annette Wandel, Fysioterapeutforeningen
Beate Jarl, Ergoterapeutforeningen
Jørgen Jalving, Region Hovedstaden
Hanne Melchiorsen, MarselisborgCentret
Dorthe Skou Lassen, MedCom
Iben Søgaard, MedCom

Pilotgruppe for test og pilotimplementering 2007 består af følgende medlemmer:

Dorrit Christensen, Region Nordjylland
Lars Lejbølle, Region Nordjylland
Malene Kjær Jensen, Region Nordjylland
Kirsten Skovrup, Aalborg Kommune
Carsten Stanley Mortensen, Aalborg Kommune
Birthe Østergård Jensen, Brønderslev Kommune
Hanne Starcke Rasmussen, Brønderslev Kommune
Thomas Koldkur Bitsch, Region Midtjylland
Peter Lindholm Astrup, Region Midtjylland
Hanne Linnemann, Århus Kommune
Annette Boysen Schultz, Århus Kommune
Birgit Bækmann Jeppesen, Århus Kommune
Tove Charlotte Nielsen, Region Syddanmark
Bente Falk, Region Syddanmark
Pia Hansen, Odense Universitetshospital
Per Grinsted, Praksiskonsulent, Region Syddanmark
Lene Kjellstrøm, Odense Kommune
Henriette Jakobsen, Odense Kommune
Susanne Egeskov, Odense Kommune
Lars Mouritzen, Svendborg Kommune
Lisbeth Dalhoff Madsen, Svendborg Kommune
Birthe Hermansen, Region Hovedstaden
Grethe Annie Jensen, Nordsjællands Hospital i Hillerød
Annemette Alsbæk, Nordsjællands Hospital i Hillerød
Regitze Visby, Gentofte Hospital
Pernille Olsbro, Gentofte Hospital
Tove Emmanuel, Gentofte Hospital
Jesper Sylvest, Frederiksberg Hospital
Pia Bülow, Frederiksberg Hospital
Dot Kolls, Hvidovre Hospital
Birgitte Christensen, Gentofte Kommune
Kim Olsen, Lyngby-Taarbæk Kommune
Malou Unna Lindhardt, Rudersdal Kommune
Gitte Femerling, Hillerød Kommune
Kirsten Storminger, Hillerød Kommune
Kirsten Christensen, Frederiksberg Kommune
Merete Halkjær, Københavns Kommune
Dorthe Skou Lassen, MedCom
Iben Søgaard, MedCom