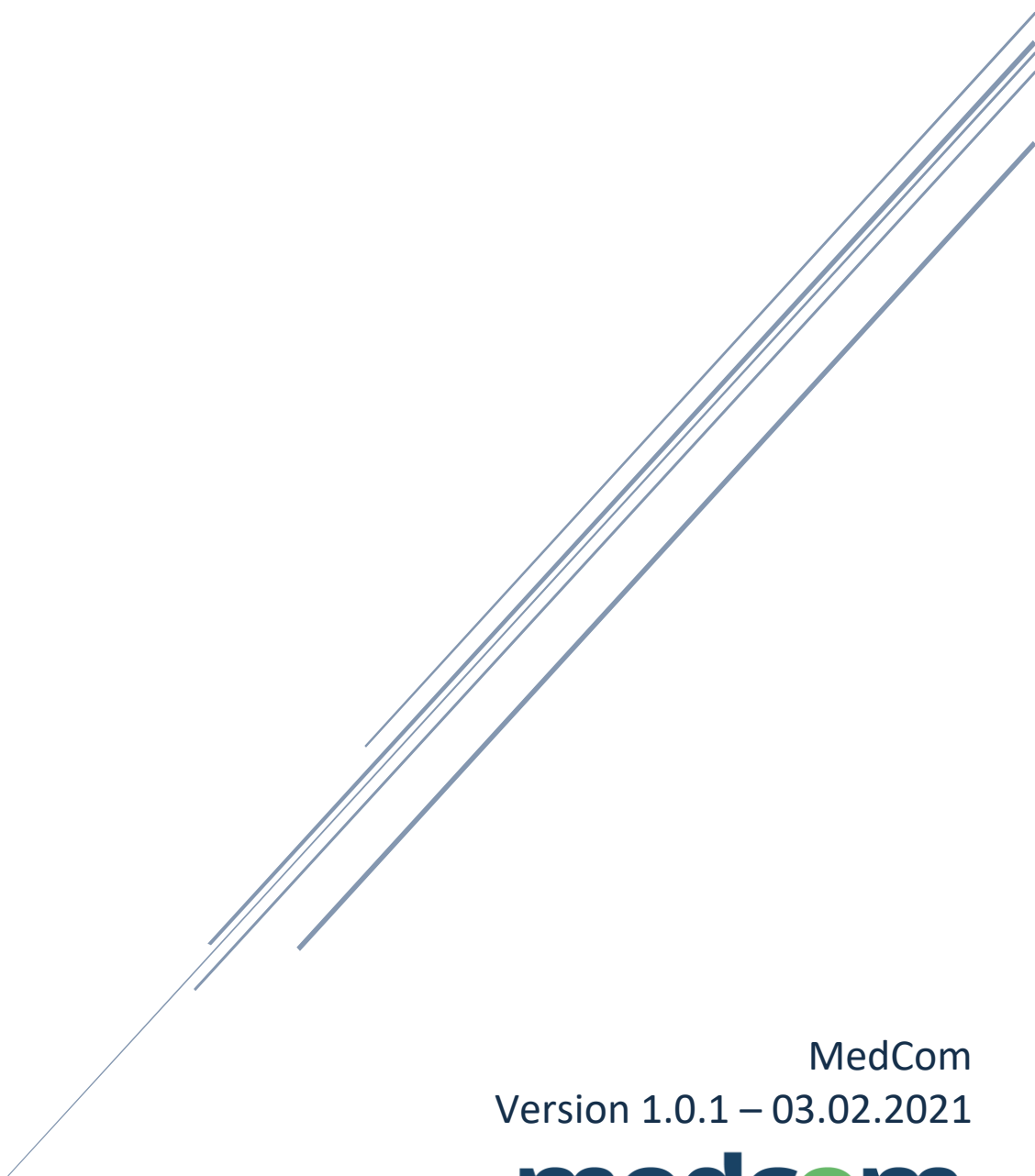


USE CASES

Advis om sygehusophold

HospitalNotification



MedCom
Version 1.0.1 – 03.02.2021

medcom

Indhold

1	Introduktion	2
1.1	Metode til use case-beskrivelser	2
1.2	Advistyper og koder i advis om sygehusophold	3
1.3	Use cases.....	3
2	Patientrejser og use cases	4
3	Forretningsmæssige use cases	6
3.1	Use case 1: Indlæggelser	6
3.2	Use case 2: Akut ambulante sygehusophold	12
3.3	Use case 3: Afslutning til hjemmet.....	18
3.4	Use case 4: Start Orlov	24
3.5	Use case 5: Slut orlov	30
3.6	Use case 6: Overflytninger på samme sygehus	36
3.7	Use case 7: Overflytninger i samme region.....	38
3.8	Use case 8: Overflytninger mellem regioner.....	43
3.9	Use case 9: Død	48
3.10	Use case 10: Ændret opholdstype (fra akut ambulat til indlagt)	57
3.11	Use case 11: Manuel afslutning af sygehusophold	59
4	Tekniske use cases	60
5	Rettelser.....	66

1 Introduktion

Dette dokument indeholder en række use case-beskrivelser og udgør en del af det samlede dokumentationsmateriale for MedComs FHIR-standard "Advis om sygehusophold".

Dokumentationen består af 3 dele og kan findes via <https://simplifier.net/MedCom-FHIR-Messaging>

1. 'Advis om sygehusophold' - Sundhedsfaglige retningslinjer
2. 'HospitalNotification' - FHIR Profile
3. Use cases (nærværende dokument – findes også på engelsk¹)

Use case-beskrivelserne bør således læses i tæt sammenhæng til det øvrige dokumentationsmateriale.

Use casene forbinder krav til indhold med forretningsregler for anvendelse og skal sikre en ensartet implementering og anvendelse af "Advis om sygehusophold". Use casene er kvalificeret i samarbejde med EPJ- og kommune-leverandører.

Use case beskrivelserne er målrettet it-systemleverandørerne og de implementeringsansvarlige i regioner og kommuner.

Use case-beskrivelserne omfatter ikke på nuværende tidspunkt adressering af sygehusadviser til flere modtagere samt det efterfølgende kommunikationsflow med øvrige hjemmepleje-sygehusmeddelelser.

1.1 Metode til use case-beskrivelser

Use casene er lavet ud fra [KOMBIT's metodehåndbog for use cases](#). Hver use case består af nedenstående elementer. Der er defineret både forretningsmæssige (afsnit 2) og tekniske (afsnit 3) use cases.

Element	Forklaring
ID	Unikt ID
Navn	Aktivitet i bydemåde
Igangsættende aktør	Navn på den igangsættende aktør (kan være en brugeraktør (fx sygeplejerske eller lægesekretær) eller systemaktør (fx et modtaget advis).
Formål	Kort beskrivelse af det forretningsmæssige formål eventuel afgrænsning til andre use cases.
Startbetingelser/forudsætninger	De forudsætninger, der skal være opfyldt for at normalforløbet kan gennemføres frem til slutresultatet.
Igangsættende hændelse	Den begivenhed eller hændelse, som udløser aktørens handlinger i normalforløbet.
Handlinger	Forløbet af handlinger, der – uden afbrydelser – fører fra den igangsættende begivenhed til slutresultatet.
Slutresultat	Det ønskede forretningsmæssige mål
Alternative handlinger	Alternative forløb ved afbrudt normalforløb, som ender med en fejlsituation eller med en genoptagelse.

¹ I tilfælde af uoverensstemmelser mellem det danske og det engelske dokument, er det danske dokument det gældende dokument

1.2 Advistyper og koder i advis om sygehusophold

I use case beskrivelserne anvendes følgende koder for de forskellige typer af sygehusadvis. Der er udarbejdet en særskilt kodeoversigt, som viser sammenhængen mellem adviskoder i use casene og FHIR-terminologien ([link til kodeoversigt](#)).

Kode	Navn på advis notifikation
STAA	Start sygehusophold- Akut Ambulant
STIN	Start sygehusophold- Indlagt
SLHJ	Slut sygehusophold – afsluttet til hjemmet
STOR	Start orlov
SLOR	Slut orlov
MORS	Død
AN_STAA	Annullering af akut ambulant ophold
RE_STAA	Rettelse af akut ambulant ophold
AN_STIN	Annullering af indlagt
RE_STIN	Rettelse af indlagt
AN_SLHJ	Annullering Slut sygehusophold
RE_SLHJ	Rettelse Slut sygehusophold
AN_STOR	Annullering start orlov
RE_STOR	Rettelse Start orlov
AN_SLOR	Annullering Slut orlov
RE_SLOR	Rettelse Slut orlov
AN_MORS	Annullering af Død
RE_MORS	Rettelse af Død

1.3 Use cases




Use case-beskrivelserne er opdelt i forretningsmæssige use cases og tekniske use cases. De tekniske use cases er generelle overordnede use cases, som aktiveres i de forskellige handlinger, der er beskrevet i de forretningsmæssige use cases. Til hver af de forretningsmæssige use cases er tilknyttet use cases som hhv. annullerer og retter den aktuelle use case².

I afsnit 2 er et overblik over patientrejser og kobling til use cases. Derefter følger de forretningsmæssige use cases (afsnit 3) og tekniske use cases (afsnit 4). Alle use cases er opdelt i:




- afsender (sygehus)
- modtager (relevant modtager, typisk kommune)



² **Generel bemærkning vedr. annulleringer og rettelser:** Der anvendes samme ID i annulleringen/rettelsen som i det oprindelige advis, så modtager kan koble meddelelserne entydigt sammen. Når tidspunkt for afslutning af patientens sygehusophold er overskredet, og der er afsendt advis[SLHJ], skal der ikke aktiveres sygehusadviser med rettelser og annulleringer, medmindre rettelsen/annulleringen relaterer sig til netop advis[SLHJ].

2 Patientrejser og use cases

	Patientens status	Afsender 	Modtager 
Patientens rejse		Use cases	Use cases
Start sygehusophold			
Patienten indlægges	STIN	S1	K1
Patientens opholder sig akut ambulant på sygehuset	STAA	S2	K2
Orlov			
Patienten går på orlov fra sit sygehusophold	STOR	S4	K4
Patienten møder op på sygehuset efter orlov	SLOR	S5	K5
Patienten udebliver efter orlov	SLHJ	S3	K3
Overflytning			
Patienten overflyttes til anden afdeling samme sygehus	STIN	S6.1 S6.2	intet advis
Patienten overflyttes til andet sygehus samme region. Ansvar transport: sygehus	STIN	S7.1a S7.2	K7
Patienten overflyttes til andet sygehus samme region Ansvar transport: patienten	SLHJ STIN	S7.1b S7.2	K3 K1
Patienten overflyttes til andet sygehus i anden region Ansvar transport: sygehus	STIN	S8.1a S8.2	K8
Patienten overflyttes til andet sygehus i anden region Ansvar transport: patienten	SLHJ STIN	S8.1b S8.2	K3 K1
Patienten indlægges efter ophold på akutmodtagelsen	STIN	S10	K10
Afslutning af sygehusophold			
Patienten udskrives til hjemmet	SLHJ	S3	K3
Patienten udskrives til hospice	SLHJ ³	Som overflytning S7.1 – S8.1	Som overflytning K7-K8
Afslut manuelt borgerens ophold på sygehuset (kommune)	-	-	K11
Død			
Patienten ankommer død til sygehuset	MORS	S9.1	K9.1
Patienten dør på sygehuset	MORS	S9.2	K9.1
Patienten dør under orlov	MORS	S9.3	K9.2

³ Patienten afsluttes fra sygehus uden afsendelse af advis[SLHJ]

	Afsender	Modtager
		
Annulleringer og rettelser	Use cases	Use cases
Forkert valg/registrering af patient/cpr.nr Forkert valg/registrering af sygehusophold → ANNULLÉR tidligere afsendt avis		
Indlæggelse	AN_S1	AN_K1
Akut ambulant ophold	AN_S2	AN_K2
Orlov start	AN_S4	AN_K4
Orlov slut	AN_S5	AN_K5
Udskrivning til hjem	AN_S3	AN_K3
Død	AN_S9	AN_K9
Forkert valg/registrering af sygehusafdeling Forkert valg/registrering af tidspunkt → RET tidligere afsendt avis		
Indlæggelse	RE_S1	RE_K1
Akut ambulant ophold	RE_S2	RE_K2
Orlov start	RE_S4	RE_K4
Orlov slut	RE_S5	RE_K5
Udskrivning til hjem	RE_S3	RE_K3
Død	RE_S9	RE_K9

Tekniske use cases	Afsender	Modtager
		
	Use cases	Use cases
Evaluér og send avis[Type]	TC.S1	
Modtag og evaluér avis[Type]		TC.K1
Kassér avis[Type]		TC.K1a
Indlæs og vis avis[Type]		TC.K1b
Indlæs rettet avis[Type]		TC.K1c
Evaluér avis[Type] og send evt. indlæggelsesrapport		TC.K2

3 Forretningsmæssige use cases

3.1 Use case 1: Indlæggelser

3.1.1 Use case S1		Indlæg patient og send advis[STIN]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/se- kretæren på sygehuset
Formål, beskrivelse og afgræns- ning		At indlægge patienten og notificere relevante parter om dette	
Startbetingelser/forudsætninger		Patienten er henvist til indlæggelse (akut eller planlagt) Patienten er ikke overflyttet fra anden afdeling på samme sygehus/an- det sygehus i samme region.	
Igangsættende hændelse		Patienten er fremmødt på sygehuset mhp. indlæggelse	
Handlinger			
<div>1. Brugeraktør: Registrerer patienten som fremmødt og indlagt</div> <div>2. Systemaktør: Aktiverer Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[STIN]" med anmodning om automa- tisk indlæggelsesrapport fra modtager.</div>			
Slutresultat		Patienten er indlagt Use Case TC.S1 "Evaluér og send Advis[STIN]" er aktiveret med anmod- ning om indlæggelsesrapport.	
Alternative handlinger			
<div>1a. Brugeraktør vælger forkert cpr.nr. under registreringen → Se use case AN_S1</div> <div>1b. Brugeraktør vælger forkert akut ambulant som sygehusophold → Se use case AN_S2</div> <div>1c. Brugeraktør vælger forkert sygehusafdeling eller tidspunkt for sygehusophold → Use case RE_S1</div>			
Bemærkninger			
Er patienten overflyttet fra akut ambulant afdeling → se use case S10 .			

3.1.1.1 Use case AN_S1		Annullér indlæggelse og send advis[AN_STIN]	
Udfyldt af: MedCom	Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/sekretæren på sygehuset	
Formål, beskrivelse og afgrænsning	At korrigere for og notificere relevante parter om forkert afsendt avis[STIN]		
Startbetingelser/forudsætninger	Der er afsendt advis[STIN]		
Igangsættende hændelse	Brugeren annullerer indlæggelse pga. i) valg af forkert patient eller ii) forkert valg af type af sygehusophold (fx indlagt i stedet for akut ambulance) på korrekt patient.		
Handlinger			
1. Brugeraktør: Annullerer indlæggelse 2. Systemaktør: Aktiverer Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[AN_STIN]". Der anmodes <u>ikke</u> om indlæggelsesrapport.			
Slutresultat	Indlæggelsen er annulleret Use Case TC.S1 "Evaluér og send Advis[AN_STIN]" er aktiveret.		
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Der anvendes samme ID, som ved det først sendte advis[STIN] Brugeren foretager efterfølgende den korrekte registrering.			

3.1.1.2 Use case RE_S1		Ret indlæggelse og send avis [RE_STIN]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/sekretæren på sygehuset
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At korrigere for og notificere relevante parter om forkert registrering om aktuel indlæggelse og dermed fejlagtigt avis[STIN] (ikke fejlagtigt CPR)	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er afsendt avis[STIN] Avis[STIN] er sidst afsendte avis.	
Igangsættende hændelse		Brugeren retter fejlagtig registrering om aktuel indlæggelse <ul style="list-style-type: none">- Forkert angivelse af sygehusafdeling- Forkert angivelse af tidspunkt	
Handlinger			
<div>1. Brugeraktør: Retter den aktuelle indlæggelse mht. sygehusafdeling eller tidspunkt.</div> <div>2. Systemaktør: Aktiverer Use case TC.S1 "Evaluér og send avis[RE_STIN]". Der anmodes <u>ikke</u> om indlæggelsesrapport.</div>			
Slutresultat		Oplysninger om indlæggelsen er korrigeret og er nu retvisende Use Case TC.S1 "Evaluér og send avis[RE_STIN]" er aktiveret med anmodning om, at der ikke skal sendes en ny indlæggelsesrapport fra modtagersystemet.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Kun rettelser til sygehusafdeling og/eller tidspunkt skal trigge avis[RE_Type]. Valg af forkert patient/CPR-nr. skal trigge annulleringer (avis[AN_Type]). Der skal <u>ikke</u> sendes annulleringer forud for rettelser. Der anvendes samme ID, som ved det først sendte avis[STIN]			

3.1.2 Use case K1		Modtag advisering om indlæggelse advis[STIN]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Systemaktør: advis[STIN]
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At blive informeret om, at en borger er blevet indlagt (mhp. eventuelt at kunne pausere borgerens ydelser) og at sende indlæggelsesrapport til sygehuset	
Startbetingelser/forudsætninger		Borgeren modtager ydelser hos advismodtageren, dvs. at advismodtageren har lovhjemmel til at modtage adviset.	
Igangsættende hændelse		Systemaktør modtager advis[STIN] med anmodning om automatisk indlæggelsesrapport	
Handlinger			
<div>1. Systemaktør: Modtager og evaluerer advis[STIN] (TC.K1)</div> <div>2. Systemaktør: Indlæser og viser advis[STIN] (TC.K1b)</div> <div>3. Brugeraktør informeres om, at borgeren er indlagt</div> <div>4. Systemaktør eller brugeraktør: Pauserer eventuelt borgerens ydelser</div> <div>5. Systemaktør: Evaluerer advis[STIN] og sender automatisk indlæggelsesrapport (TC.K2)</div> <div>6. Brugeraktør: Sender evt. manuel indlæggelsesrapport.</div>			
Slutresultat		Borgeren er indlagt Advis[STIN] er modtaget, evalueret og vist i modtagersystemet. Der er sendt automatisk indlæggelsesrapport. Der er eventuelt afsendt en manuel indlæggelsesrapport. Borgerens ydelser er eventuelt pauseret.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Det er op til modtagersystemet at opsætte regler for evt. automatisk pausering af ydelser ved modtagelse af advis[STIN].			

3.1.2.1 Use case AN_K1		Modtag advisering om annulleret indlæggelse advis[AN_STIN]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens 12c	Igangsættende aktør: Systemaktør: advis[AN_STIN]
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At modtage advisering om fejlagtigt modtaget advis[STIN]	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er modtaget advis[STIN]	
Igangsættende hændelse		Systemaktør modtager advis[AN_STIN].	
Handler			
<div>1. Systemaktør: Modtager og evaluerer advis[AN_STIN] (TC.K1)</div> <div>2. Systemaktør: Indlæser og viser avis[AN_STIN] (TC.K1b)</div> <div>3. Brugeraktør: Informeres om, at tidligere modtaget advis[STIN] er annulleret</div> <div>4. Brugeraktør/systemaktør: Genoptager eventuelle pauserede ydelser</div> <div>5. Systemaktør: Evaluerer advis[AN_STIN]. Der sendes ikke ny indlæggelsesrapport (TC.K2)</div>			
Slutresultat		Indlæggelsen er annulleret Advis[AN_STIN] er modtaget, evalueret og vist i modtagersystemet. Borgerens eventuelle pauserede ydelser er genoptaget.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			

3.1.2.2 Use case RE_K1		Modtag advisering om rettelse til indlæggelse advis[RE_STIN]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens 12c	Igangsættende aktør: Systemaktør: advis[RE_STIN]
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At modtage rettelser til et allerede modtaget advis[STIN]	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er modtaget advis[STIN] Advis[STIN] er sidst modtagne advis.	
Igangsættende hændelse		Systemaktør modtager advis[RE_STIN].	
Handler			
<div><div>1.</div><div>Systemaktør: Modtager og evaluerer advis[RE_STIN] (TC.K1)</div></div> <div><div>2.</div><div>Systemaktør: Indlæser advis[RE_STIN], som erstatter det tidligere modtagne advis (TC.K1c)</div></div> <div><div>3.</div><div>Systemaktør: Evaluerer advis[RE_STIN]". Der sendes ikke ny indlæggelsesrapport. (TC.K2)</div></div>			
Slutresultat		Advis[RE_STIN] er modtaget, evalueret og indlæst i modtagersystemet. Der er ikke sendt automatisk indlæggelsesrapport.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			

3.2 Use case 2: Akut ambulante sygehusophold

3.2.1 Use case S2		Modtag akut ambulant patient og send advis[STAA].	
Udfyldt af: MedCom	Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/sekretæren på sygehuset.	
Formål, beskrivelse og afgrænsning	At notificere relevante parter om patientens akut ambulante sygehusophold		
Startbetingelser/forudsætninger	Patienten er henvist til akut ambulant kontakt på sygehuset. Patienten er ikke overflyttet fra anden afdeling på samme sygehus/andet sygehus i samme region.		
Igangsættende hændelse	Patienten er fremmødt på sygehuset mhp. akut ambulant kontakt		
Handlinger			
1. Brugeraktør: Registrerer patienten som fremmødt (akut ambulant) 2. Systemaktør: Aktiverer Use case IC.S1 "Evaluér og send advis[STAA]" med anmodning om indlæggelsesrapport fra modtager.			
Slutresultat	Patienten er indlagt Use Case IC.S1 "Evaluér og send advis[STAA]" er aktiveret med anmodning om indlæggelsesrapport.		
Alternative handlinger			
1a. Brugeraktør vælger forkert cpr.nr. under registreringen/indlæggelsen → Se use case AN.S2 1b. Brugeraktør vælger forkert indlæggelse som type af sygehusophold → Se use case AN.S1 1c. Brugeraktør vælger forkert sygehusafdeling eller tidspunkt for sygehusophold → RE.S2			
Bemærkninger			
I tilfælde af at akut ambulant patient indlægges → Se use case S10			

3.2.1.1 Use case AN_S2		Annullér akut ambulant ophold og send advis[AN_STAA]"	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/se- kretæren på sygehuset
Formål, beskrivelse og afgræns- ning		At korrigere for og notificere relevante parter om forkert afsendt ad- vis[STAA]	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er afsendt advis[STAA]	
Igangsættende hændelse		Brugeren annullerer/ akut ambulant ophold pga. i) valg af forkert pati- ent eller ii) valg af 'akut ambulant' i stedet for 'indlæggelse' på korrekt patient.	
Handlinger			
1. Brugeraktør: Annullerer akut ambulant ophold 2. Systemaktør: Aktiverer Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[AN_STAA]". Der anmodes <u>ikke</u> om indlæggelsesrapport.			
Slutresultat		Akut ambulant ophold er annulleret Use Case TC.S1 "Evaluér og send Advis[AN_STAA]" er aktiveret.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Der anvendes samme ID, som ved det først sendte advis[STAA] Brugeren foretager efterfølgende den korrekte registrering.			

3.2.1.2 Use case RE_S2		Ret akut ambulant ophold og send advis[RE_STAA]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/sekretæren på sygehuset
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At korrigere for og notificere relevante parter om forkert registrering om akut ambulant sygehusophold og dermed fejlagtigt advis[STAA] (ikke fejlagtigt cpr.nr)	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er afsendt advis[STAA] Advis[STAA] er sidst afsendte advis.	
Igangsættende hændelse		Brugeraktør retter fejlagtigt registrering om akut ambulant sygehusophold <ul style="list-style-type: none">- Forkert angivelse af sygehusafdeling- Forkert tidspunkt for akut ambulant sygehusophold	
Handlinger			
<div><div>1. Brugeraktør: Retter fejlagtig information om aktuelt akut ambulant sygehusophold</div><div>2. Systemaktør: Aktiverer Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[RE_STAA]". Der anmodes <u>ikke</u> om indlæggelsesrapport.</div></div>			
Slutresultat		Oplysninger om det akut ambulante sygehusophold er korrigeret og er nu retvisende Use Case TC.S1 "Evaluér og send advis[RE_STAA]" er aktiveret med anmodning om, at der ikke skal sendes en ny indlæggelsesrapport fra modtagersystemet.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Kun rettelser til sygehusafdeling og/eller tidspunkt skal trigge advis[RE_Type]. Valg af forkert patient/CPR-nr. skal trigge annulleringer (advis[AN_Type]). Der skal <u>ikke</u> sendes annulleringer forud for rettelser. Der anvendes samme ID, som ved det først sendte advis[STAA]			

3.2.2 Use case K2		Modtag advisering om akut ambulant sygehusophold	
Udfyldt af: MedCom	Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør:	Systemaktør: advis[STAA]
Formål, beskrivelse og afgrænsning	At blive informeret om, at en borger opholder sig akut ambulant på sygehuset (mhp. evt. at pausere borgerens ydelser) og at sende indlæggelsesrapport til sygehuset		
Startbetingelser/forudsætninger	Borgeren modtager ydelser hos advismodtageren, dvs. at advismodtageren har lov hjemmel til at modtage adviset.		
Igangsættende hændelse	Systemaktør modtager advis[STAA] med anmodning om automatisk indlæggelsesrapport		
Handler			
<div><div>1. Systemaktør: Modtager og evaluerer advis[STAA] (TC.K1)</div><div>2. Systemaktør: Indlæser og viser advis[STAA] (TC.K1b)</div><div>3. Brugeraktør informeres om, at borgeren opholder sig akut ambulant på sygehuset</div><div>4. Systemaktør eller brugeraktør: Pauserer eventuelt borgerens ydelser</div><div>5. Systemaktør: Evaluerer advis[STAA] og sender automatisk indlæggelsesrapport (TC.K2)</div><div>6. Brugeraktør: Sender evt. manuel indlæggelsesrapport.</div></div>			
Slutresultat	Borgeren er fraværende/opholder sig på sygehuset Advis[STAA] er modtaget, evalueret og vist i modtagersystemet. Der er sendt automatisk indlæggelsesrapport. Der er eventuelt afsendt en manuel indlæggelsesrapport. Borgerens ydelser er eventuelt pauseret.		
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Det er op til modtagersystemet at opsætte regler for evt. automatisk pausering af ydelser ved modtagelse af advis[STAA].			

3.2.2.1 Use case AN_K2		Modtag advisering om annulleret akut ambulant ophold avis[AN_STAA]
Udfyldt af: MedCom	Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens 12c	Igangsættende aktør: Systemaktør: avis[AN_STAA]
Formål, beskrivelse og afgrænsning	At modtage advisering om fejlagtigt modtaget avis[STAA]	
Startbetingelser/forudsætninger	Der er modtaget avis[STAA]	
Igangsættende hændelse	Systemaktør modtager avis[AN_STAA].	
Handler		
<div>1. Systemaktør: Modtager og evaluerer avis[AN_STAA] (TC.K1)</div> <div>2. Systemaktør: Indlæser og viser avis[AN_STAA] (TC.K1b)</div> <div>3. Brugeraktør: Informeres om, at tidligere modtaget avis[STAA] er annulleret</div> <div>4. Brugeraktør/systemaktør: Genoptager eventuelle pauserede ydelser</div> <div>5. Systemaktør: Evaluerer avis[AN_STAA]. Der sendes ikke ny indlæggelsesrapport (TC.K2)</div>		
Slutresultat	Akut ambulant ophold er annulleret Avis[AN_STAA] er modtaget, evalueret og vist i modtagersystemet. Borgerens eventuelle pauserede ydelser er genoptaget.	
Alternative handlinger		
Bemærkninger		

3.2.2.2 Use case RE_K2		Modtag advisering om rettelse til akut ambulant ophold ad- vis[RE_STAA]
Udfyldt af: MedCom	Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens 12c	Igangsættende aktør: Systemaktør: advis[RE_STAA]
Formål, beskrivelse og afgræns- ning	At modtage rettelser til et allerede modtaget advis[STAA]	
Startbetingelser/forudsætninger	Der er modtaget advis[STAA] Advis[STAA] er sidst modtagne advis.	
Igangsættende hændelse	Systemaktør modtager advis[RE_STAA].	
Handler		
1. Systemaktør: Modtager og evaluerer advis[RE_STAA] (TC.K1) 2. Systemaktør: Indlæser advis[RE_STAA], som erstatter det tidligere modtagne advis (TC.K1c) 3. Systemaktør: Evaluerer advis[RE_STAA]". Der sendes ikke ny indlæggelsesrapport. (TC.K2)		
Slutresultat	Advis[RE_STAA] er modtaget, evalueret og indlæst i modtagersyste- met. Der er ikke sendt automatisk indlæggelsesrapport.	
Alternative handlinger		
Bemærkninger		

3.3 Use case 3: Afslutning til hjemmet

3.3.1 Use case S3		Afslut patientens sygehusophold til hjemmet og send advis[SLHJ]".	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/sekretæren på sygehuset
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At afslutte patienten til hjemmet og notificere relevante parter om dette.	
Startbetingelser/forudsætninger		Patienten opholder sig aktuelt på sygehuset (indlagt eller akut ambulant)	
Igangsættende hændelse		Patienten anvises til afslutning til hjemmet.	
Handlinger			
<div><div>1. Brugeraktør: Afslutter patienten til hjemmet</div><div>2. Systemaktør: Aktiverer Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[SLHJ]". Der anmodes <u>ikke</u> om indlæggelsesrapport.</div></div>			
Slutresultat		Patienten er afsluttet til hjemmet Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[SLHJ]" er aktiveret	
Alternative handlinger			
<div>1a. Brugeraktør vælger forkert cpr.nr. under registreringen/afslutningen → Se use case AN_S3</div> <div>1b. Brugeraktør vælger forkert afslutningsmåde → Se use case AN_S3</div> <div>1c. Brugeraktør må ophæve afslutning til hjemmet, da patienten ikke kan afsluttes alligevel → Se use case AN_S3</div> <div>1d. Brugeraktør vælger forkert sygehusafdeling eller tidspunkt → RE_S3</div>			
Bemærkninger			
Det samme advis[SLHJ] anvendes både, når et akut ambulant sygehusophold og en indlæggelse afsluttes til hjemmet.			
Advis[SLHJ] anvendes kun, når patient afsluttes til hjemmet/primær sektor og må ikke anvendes ved overflytninger eller død (bemærk dog undtagelse: use case S7.1b og S8.1b).			
<div><div><div>• Hvis patienten afsluttes til andet end hjemmet (fx hospice) svarer det til en overflytning, se use case S6.1, S7.1 og S8.1</div><div>• Hvis patienten overflyttes til anden afdeling, se use case S6.1</div><div>• Hvis patienten overflyttes til andet sygehus, se use case S7.1 og S8.1</div><div>• Hvis patienten dør, se use case S9.1 og S9.2</div></div></div>			

3.3.1.1 Use case AN_S3		Annullér afslutning af sygehusophold og send advis[AN_SLHJ]"	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/se- kretæren på sygehuset
Formål, beskrivelse og afgræns- ning		At korrigere for og notificere relevante parter om forkert afsendt ad- vis[SLHJ]	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er afsendt advis[SLHJ]	
Igangsættende hændelse		Brugeren annullerer afslutning til hjemmet	
Handlinger			
<div>1. Brugeraktør: Annullerer afslutning af sygehusophold.</div> <div>2. Systemaktør: Aktiverer Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[AN_SLHJ]". Der anmodes <u>ikke</u> om indlæggelsesrapport.</div>			
Slutresultat		Afslutning af sygehusophold er annulleret Use Case TC.S1 "Evaluér og send Advis[AN_SLHJ]" er aktiveret.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Der anvendes samme ID, som ved det først sendte advis[SLHJ] Brugeren foretager efterfølgende den korrekte registrering.			

3.3.1.2 Use case RE_S3		Ret afslutning af sygehusophold og send advis[RE_SLHJ]"	
Udfyldt af: MedCom	Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/sekretæren på sygehuset	
Formål, beskrivelse og afgrænsning	At korrigere for og notificere relevante parter om forkert registrering af afslutning af sygehusophold ift. tidspunkt eller afdeling		
Startbetingelser/forudsætninger	Der er afsendt advis[SLHJ]		
Igangsættende hændelse	Brugeren retter afslutning til hjemmet		
Handlinger			
<div>1. Brugeraktør: Retter fejlagtig information om afslutning af sygehusophold.</div> <div>2. Systemaktør: Aktiverer Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[RE_SLHJ]". Der anmodes <u>ikke</u> om indlæggelsesrapport.</div>			
Slutresultat	Oplysninger om afslutning af sygehusophold er korrigeret og er nu retvisende. Use Case TC.S1 "Evaluér og send Advis[RE_SLHJ]" er aktiveret med anmodning om, at der ikke skal sendes en ny indlæggelsesrapport fra modtagersystemet.		
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Kun rettelser til sygehusafdeling og/eller tidspunkt skal trigge advis[RE_Type]. Valg af forkert patient/CPR-nr. skal trigge annulleringer (advis[AN_Type]). Der skal <u>ikke</u> sendes annulleringer forud for rettelser. Der anvendes samme ID, som ved det først sendte advis[SLHJ]			

3.3.2 Use case K3		Modtag advisering om patientens afslutning på sygehuset	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens 12c	Igangsættende aktør: Systemaktør: advis[SLHJ]
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At modtage advisering om, at en borger er blevet afsluttet til hjemmet mhp. at kunne genoptage borgerens ydelser.	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er tidligere modtaget advisering om patienten ophold på sygehuset (advis[STAA]), advis[STIN])	
Igangsættende hændelse		Systemaktøren modtager advis[SLHJ].	
Handlinger			
<div><div>1.</div><div>Systemaktør: Modtager og evaluerer advis[SLHJ] (TC.K1)</div></div> <div><div>2.</div><div>Systemaktør: Indlæser og viser advis[SLHJ] (TC.K1b).</div></div> <div><div>3.</div><div>Brugeraktør informeres om, at borgeren afsluttes til hjemmet</div></div> <div><div>4.</div><div>Systemaktør eller brugeraktør: Genoptager borgerens ydelser</div></div> <div><div>5.</div><div>Systemaktør: Evaluerer advis[SLHJ]. Der sendes ikke ny indlæggelsesrapport (TC.K2)</div></div>			
Slutresultat		Borgeren er afsluttet fra sygehuset og tilbage i hjemmet Advis[SLHJ] er modtaget, evalueret og vist i modtagersystemet. Borgerens eventuelle pauserede ydelser er genoptaget.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Det er op til modtagersystemet at opsætte regler for evt. automatisk genoptagelse af ydelser ved modtagelse af advis[SLHJ].			

3.3.2.1 Use case AN_K3		Modtag advisering om annulleret afslutning af sygehusophold ad- vis[AN_SLHJ]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens 12c	Igangsættende aktør: Systemaktør: advis[AN_SLHJ]
Formål, beskrivelse og afgræns- ning		At modtage advisering om fejlagtigt modtaget advis[SLHJ]	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er modtaget advis[SLHJ]	
Igangsættende hændelse		Systemaktør modtager advis[AN_SLHJ].	
Handler			
<div><div>1. Systemaktør: Modtager og evaluerer advis[AN_SLHJ] (TC.K1)</div><div>2. Systemaktør: Indlæser og viser avis[AN_SLHJ] (TC.K1b)</div><div>3. Brugeraktør: Informeres om, at tidligere modtaget advis[SLHJ] er annulleret</div><div>4. Brugeraktør/systemaktør: Pauserer eventuelle genoptagede ydelser</div><div>Systemaktør: Evaluerer advis[AN_SLHJ]. Der sendes ikke indlæggelsesrapport (TC.K2)</div></div>			
Slutresultat		Afslutning af sygehusophold er annulleret Advis[AN_SLHJ] er modtaget, evalueret og vist i modtagersystemet. Borgerens eventuelle genoptagede ydelser er pauserede.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			

3.3.2.2 Use case RE_K3		Modtag advisering om rettet afslutning af sygehusophold ad- vis[RE_SLHJ]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens 12c	Igangsættende aktør: Systemaktør: advis[RE_SLHJ]
Formål, beskrivelse og afgræns- ning		At modtage rettelser til et allerede modtaget advis[SLHJ] Rettelser af tidspunkt for afslutning eller afdeling	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er modtaget advis[SLHJ]	
Igangsættende hændelse		Systemaktør modtager advis[RE_SLHJ].	
Handler			
<div>1. Systemaktør: Modtager og evaluerer advis[RE_SLHJ] (TC.K1)</div> <div>2. Systemaktør: Indlæser og viser advis[RE_SLHJ], som erstatter det tidligere modtagne advis (TC.K1c)</div> <div>3. Systemaktør: Evaluerer advis[RE_SLHJ]. Der sendes ikke ny indlæggelsesrapport (TC.K2)</div> <div>4. Brugeraktør/systemaktør: Tilretter eventuelle genoptagede ydelser</div>			
Slutresultat		Oplysninger om afslutning af sygehusophold er rettet. Advis[RE_SLHJ] er modtaget, evalueret og vist i modtagersystemet.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			

3.4 Use case 4: Start Orlov

3.4.1 Use case S4		Start orlov for patient og send advis[STOR]
Udfyldt af: MedCom	Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken /se- kretæren på sygehuset
Formål, beskrivelse og afgræns- ning	At notificere relevante parter om, at en indlagt patient sendes på orlov	
Startbetingelser/forudsætninger	Patienten er indlagt	
Igangsættende hændelse	Patienten sendes på orlov fra sin indlæggelse	
Handlinger		
<div>1. Brugeraktør: Registrerer indlagt patient på orlov.</div> <div>2. Systemaktør: Aktiverer use case IC.S1 "Evaluér og send advis[STOR]". Der anmodes <u>ikke</u> om ind- læggelsesrapport.</div>		
Slutresultat	Patienten er hjemme på orlov Use Case IC.S1 "Evaluér og send Advis[STOR]" er aktiveret.	
Alternative handlinger		
<div>1a. Brugeraktør vælger forkert cpr.nr. under registreringen → Se use case AN_S4</div> <div>1b. Brugeraktør vælger forkert tidspunkt for start orlov → RE_S4</div> <div>1c. Brugeraktør må ophæve start orlov, da patientens orlov annulleres → Se use case AN_S4</div>		
Bemærkninger		
<p>EPJ-systemet kan forud for afsendelse af Advis[STOR] evt. validere på, om der er modtaget en indlæggel- sesrapport, så der ikke sendes orlovsadviser på patienter, som ikke modtager ydelser hos kommunen.</p> <p>Advis om patientens orlov skal ses som en servicemeddelelse til modtager, som dermed er informeret om aktuel orlov, hvis pårørende eller patienten selv henvender sig under orloven. Behandlingsansvaret for en patient på orlov er sygehusets, og det skal aftales, hvis andre aktører end sygehuset skal levere ydelser un- der patientens orlov.</p> <p>Orlovsadviser sendes udelukkende, når patienten registreres på orlov til hjemmet. Orlov ved dobbeltindlæg- gelser (samtidig indlæggelse på psykiatrisk og somatisk afdeling) skal således <u>ikke</u> udløse orlovsadviser.</p>		

3.4.1.1 Use case AN_S4		Annullér start orlov og send advis[AN_STOR]"	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/se- kretæren på sygehuset
Formål, beskrivelse og afgræns- ning		At korrigere for og notificere relevante parter om forkert afsendt ad- vis[STOR]	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er afsendt advis[STOR]	
Igangsættende hændelse		Brugeren annullerer orlov	
Handlinger			
<div>1. Brugeraktør: Annullerer orlov.</div> <div>2. Systemaktør: Aktiverer Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[AN_STOR]". Der anmodes <u>ikke</u> om indlæggelsesrapport.</div>			
Slutresultat		Orlov er annulleret Use Case TC.S1 "Evaluér og send Advis[AN_STOR]" er aktiveret.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Der anvendes samme ID, som ved det først sendte advis[STOR] Brugeren foretager efterfølgende den korrekte registrering.			

3.4.1.2 Use case RE_S4		Ret start orlov og send advis[RE_STOR]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/sekretæren på sygehuset
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At korrigere for og notificere relevante parter om forkert registrering om orlov og hermed fejlagtigt advis[STOR]	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er afsendt advis[STOR] Advis[STOR] er sidst afsendte advis.	
Igangsættende hændelse		Brugeraktør retter fejlagtigt registrering om orlov <ul style="list-style-type: none">- Forkert angivelse af afdeling.- Forkert angivelse af tidspunkt for orlov.	
Handlinger			
<div>1. Brugeraktør: Retter fejlagtig registrering om orlov.</div> <div>2. Systemaktør: Aktiverer Use case IC.S1 "Evaluér og send advis[RE_STOR]". Der anmodes <u>ikke</u> om indlæggelsesrapport.</div>			
Slutresultat		Oplysninger om orlov er korrigeret og er nu retvisende. Use Case IC.S1 "Evaluér og send Advis[RE_STOR]" er aktiveret med anmodning om, at der <u>ikke</u> skal sendes ny indlæggelsesrapport fra sygehuset.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Kun rettelser til sygehusafdeling og/eller tidspunkt skal trigge advis[RE_Type]. Valg af forkert patient/CPR-nr. skal trigge annulleringer (advis[AN_Type]). Der skal <u>ikke</u> sendes annulleringer forud for rettelser. Der anvendes samme ID, som ved det først sendte advis[STOR]			

3.4.2 Use case K4	Modtag advisering om orlov start	
Udfyldt af: MedCom	Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens 12c	Igangsættende aktør: Systemaktør: advis[STOR]
Formål, beskrivelse og afgrænsning	At blive informeret om, at en indlagt borger er på orlov fra sin indlæggelse.	
Startbetingelser/forudsætninger	Der er tidligere modtaget advisering om patienten ophold på sygehuset (advis[STIN])	
Igangsættende hændelse	Systemaktøren modtager advis[STOR]-notifikation	
Handlinger		
<div><div>1.</div><div>Systemaktør: Modtager og evaluerer advis[STOR] (TC.K1)</div></div> <div><div>2.</div><div>Systemaktør: Indlæser og viser advis[STOR] (TC.K1b)</div></div> <div><div>3.</div><div>Brugeraktør informeres om, at en indlagt borger kommer hjem på orlov fra sin indlæggelse</div></div> <div><div>4.</div><div>Systemaktør: Evaluerer advis[STOR]. Der sendes ikke ny indlæggelsesrapport (TC.K2)</div></div>		
Slutresultat	Borgeren er på orlov fra sin indlæggelse Advis[STOR] er modtaget, evalueret og vist i modtagersystemet	
Alternative handlinger		
Bemærkninger		
Advis om patientens orlov skal ses som en servicemeddelelse til modtager, som dermed er informeret om aktuel orlov, hvis pårørende eller patienten selv henvender sig under orloven. Behandlingsansvaret for en patient på orlov er sygehusets, og det skal aftales, hvis andre aktører end sygehuset skal levere ydelser under patientens orlov.		

3.4.2.1 Use case AN_K4		Modtag advis om annulleret orlov advis[AN_STOR]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens 12c	Igangsættende aktør: Systemaktør: advis[AN_STOR]
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At modtage advisering om fejlagtigt modtaget advis[STOR]	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er modtaget advis[STOR]	
Igangsættende hændelse		Systemaktør modtager advis[AN_STOR].	
Handler			
<div>1. Systemaktør: Modtager og evaluerer advis[AN_STOR] (TC.K1)</div> <div>2. Systemaktør: Indlæser og viser avis[AN_STOR] (TC.K1b)</div> <div>3. Brugeraktør: Informeres om, at tidligere modtaget advis[STOR] er annulleret</div> <div>4. Systemaktør: Evaluerer advis[AN_STOR]. Der sendes ikke ny indlæggelsesrapport (TC.K2)</div>			
Slutresultat		Orlov er annulleret Advis[AN_STOR] er modtaget, evalueret og vist i modtagersystemet.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			

3.4.2.2 Use case RE_K4		Modtag advis om rettelse til start orlov advis[RE_STOR]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens 12c	Igangsættende aktør: Systemaktør: advis[RE_STOR]
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At modtage rettelser til et allerede modtaget advis[STOR]	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er modtaget advis[STOR] Advis[STOR] er sidst modtagne advis.	
Igangsættende hændelse		Systemaktør modtager advis[RE_STOR].	
Handler			
1. Systemaktør: Modtager og evaluerer advis[RE_STOR] (TC.K1) 2. Systemaktør: Indlæser advis[RE_STOR], som erstatter det tidligere modtagne advis (TC.K1c) 3. Systemaktør: Evaluerer advis[RE_STOR]". Der sendes ikke ny indlæggelsesrapport. (TC.K2)			
Slutresultat		Advis[RE_STOR] er modtaget, evalueret og indlæst i modtagersystemet. Der er ikke sendt automatisk indlæggelsesrapport.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			

3.5 Use case 5: Slut orlov

3.5.1 Use case S5	Modtag patient, der har været på orlov og send advis[SLOR]	
Udfyldt af: MedCom	Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken /se- kretæren på sygehuset
Formål, beskrivelse og afgræns- ning	At notificere relevante parter om, at indlagt patient er returneret til sy- gehuset fra sin orlov.	
Startbetingelser/forudsætninger	Patienten er på orlov Der er afsendt advis[STOR]	
Igangsættende hændelse	Patienten er fremmødt på afdelingen efter orlov.	
Handlinger		
<div>1. Brugeraktør: Afslutter indlagt patients orlov</div> <div>2. Systemaktør: Aktiverer Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[SLOR]" Der anmodes <u>ikke</u> om indlæg- gelsesrapport.</div>		
Slutresultat	Patienten er indlagt og opholder sig på sygehuset Use Case TC.S1 "Evaluér og send Advis[SLOR]" er aktiveret.	
Alternative handlinger		
1a. Brugeraktør vælger forkert cpr.nr. under registreringen → Se use case AN.S5		
1b. Brugeraktør vælger forkert tidspunkt for slut orlov → RE.S5		
Bemærkninger		
Hvis patienten udebliver efter orlov: Send advis[SLHJ] → Se use case S3		
Hvis patienten dør under orlov: Send advis[MORS] → Se use case S9.3		

3.5.1.1 Use case AN_S5		Annullér afsluttet orlov og send advis[AN_SLOR]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/sekretæren på sygehuset
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At korrigere for og notificere relevante parter om forkert afsendt advis[SLOR]	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er afsendt advis[SLOR]	
Igangsættende hændelse		Brugeren annullerer afsluttet orlov	
Handlinger			
<div>1. Brugeraktør: Annullerer afsluttet orlov.</div> <div>2. Systemaktør: Aktiverer Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[AN_SLOR]". Der anmodes <u>ikke</u> om indlæggelsesrapport.</div>			
Slutresultat		Afsluttet orlov er annulleret Use Case TC.S1 "Evaluér og send Advis[AN_SLOR]" er aktiveret.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Der anvendes samme ID, som ved det først sendte advis[SLOR] Brugeren foretager efterfølgende den korrekte registrering.			

3.5.1.2 Use case RE_S5		Ret afsluttet orlov og send advis[RE_SLOR]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/sekretæren på sygehuset
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At korrigere for og notificere relevante parter om forkert registrering om orlov og dermed fejlagtigt advis[SLOR]	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er afsendt advis[SLOR] Advis[SLOR] er sidst afsendte advis.	
Igangsættende hændelse		Brugeraktør retter fejlagtigt registreringen om orlov <ul style="list-style-type: none">- Forkert angivelse af sygehusafdeling- Forkert tidspunkt for orlov	
Handlinger			
<div>1. Brugeraktør: Retter fejlagtig registrering om afslutning af orlov.</div> <div>2. Systemaktør: Aktiverer Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[RE_SLOR]". Der anmodes <u>ikke</u> om indlæggelsesrapport.</div> <div>3.</div>			
Slutresultat		Oplysningerne om orlov er korrigeret og er nu retvisende. Use Case TC.S1 "Evaluér og send Advis[RE_SLOR]" er aktiveret med anmodning om, at der <u>ikke</u> skal sendes ny indlæggelsesrapport fra modtagersystemet.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Kun rettelser til sygehusafdeling og/eller tidspunkt skal trigge advis[RE_Type]. Valg af forkert patient/CPR-nr. skal trigge annulleringer (advis[AN_Type]). Der skal <u>ikke</u> sendes annulleringer forud for rettelser. Der anvendes samme ID, som ved det først sendte advis[SLOR]			

3.5.2 Use case K5		Modtag advisering om orlov slut	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens 12c	Igangsættende aktør: Systemaktør: advis[SLOR]
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At blive informeret om, at en borger, som har været på orlov under sin indlæggelse, er returneret til sygehuset.	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er tidligere modtaget advisering om patienten orlov (advis[STOR])	
Igangsættende hændelse		Systemaktør modtager advis[SLOR]-notifikation.	
Handler			
<div><div>1.</div><div>Systemaktør: Modtager og evaluerer advis[SLOR] (TC.K1)</div></div> <div><div>2.</div><div>Systemaktør: Indlæser og viser advis[SLOR] (TC.K1b)</div></div> <div><div>3.</div><div>Brugeraktør informeres om at en borger, der er på orlov fra sin indlæggelse, er returneret til sygehuset til fortsat indlæggelse.</div></div> <div><div>4.</div><div>Systemaktør: Evaluerer advis[SLOR]. Der sendes ikke indlæggelsesrapport (TC.K2)</div></div>			
Slutresultat		Borgeren er indlagt Advis[SLOR] er modtaget, evalueret og vist i modtagersystemet.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Hvis patienten udebliver fra sygehuset efter orlov: Modtagersystemet vil modtage advis[SLHJ]. Der kan være modtaget advis[SLOR] forud for advis[SLHJ] → Se use case K3			
Hvis patienten dør under orlov: Modtagersystemet vil modtage advis[MORS]. Der kan være modtaget advis[SLOR] forud for advis[MORS] → Se use case K9.2			

3.5.2.1 Use case AN_K5		Modtag annullering af afsluttet orlov avis[AN_SLOR]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens 12c	Igangsættende aktør: Systemaktør: avis[AN_SLOR]
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At modtage advisering om fejlagtigt modtaget avis[SLOR]	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er modtaget avis[SLOR]	
Igangsættende hændelse		Systemaktør modtager avis[AN_SLOR].	
Handler			
<div>1. Systemaktør: Modtager og evaluerer avis[AN_SLOR] (TC.K1)</div> <div>2. Systemaktør: Indlæser og viser avis[AN_SLOR] (TC.K1b)</div> <div>3. Brugeraktør: Informeres om, at tidligere modtaget avis[SLOR] er annulleret</div> <div>4. Systemaktør: Evaluerer avis[AN_SLOR]. Der sendes ikke indlæggelsesrapport (TC.K2)</div>			
Slutresultat		Afsluttet orlov er annulleret Avis[AN_SLOR] er modtaget, evalueret og vist i modtagersystemet.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			

3.5.2.2 Use case RE_K5		Modtag rettelse til slut orlov avis[RE_SLOR]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens 12c	Igangsættende aktør: Systemaktør: avis[RE_SLOR]
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At modtage rettelser til et allerede modtaget avis[SLOR]	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er modtaget avis[SLOR] Avis[SLOR] er sidst modtagne avis.	
Igangsættende hændelse		Systemaktør modtager avis[RE_SLOR].	
Handler			
1. Systemaktør: Modtager og evaluerer avis[RE_SLOR] (TC.K1) 2. Systemaktør: Indlæser avis[RE_SLOR], som erstatter det tidligere modtagne avis (TC.K1c) 3. Systemaktør: Evaluerer avis[RE_SLOR]". Der sendes ikke ny indlæggelsesrapport. (TC.K2)			
Slutresultat		Avis[RE_SLOR] er modtaget, evalueret og indlæst i modtagersystemet. Der er ikke sendt automatisk indlæggelsesrapport.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			

3.6 Use case 6: Overflytninger på samme sygehus

3.6.1 Use case S6.1		Overflyt patient til anden afdeling på samme sygehus (fraflyttede afdeling)	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning:	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken /sekretæren på fraflyttede afdeling
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At overflytte patienten til en anden afdeling på samme sygehus	
Startbetingelser/forudsætninger		Patienten opholder sig på sygehuset (akut ambulant eller indlagt) men er henvist til overflytning til anden afdeling på samme sygehus.	
Igangsættende hændelse		Patienten afsluttes på afdelingen mhp. videre ophold på anden afdeling på samme sygehus.	
Handlinger			
1. Brugeraktør: Overflytter patienten til anden afdeling på samme sygehus			
Slutresultat		Patienten er overflyttet til anden afdeling på samme sygehus	
Alternative handlinger			
1a. Brugeraktør afslutter patienten uden angivelse, der indikerer, at patienten overflyttes, hvorved use case TC.S1 "Evaluér og send advis[SLHJ] aktiveres. Dette er utilsigtet og skal undgås.			
1b. Brugeraktør vælger forkert cpr.nr. under registreringen			
1c. Brugeraktør må ophæve overflytning, da patienten ikke kan overflyttes alligevel			
Bemærkninger			
Der sendes <u>ikke</u> advis om afslutning, da patienten fortsætter sit sygehusophold på en anden afdeling.			
Idet der ikke afsendes advis fra fraflyttede afdeling, vil der ikke være nogle adviser, der kan rettes/annulleres i tilfælde af fejlregistreringer.			

3.6.2 Use case S6.2		Modtag patient, som er overflyttet fra anden afdeling på samme sygehus	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning:	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken /sekretæren på sygehuset (tilflyttede afdeling)
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At indlægge den overflyttede patient	
Startbetingelser/forudsætninger		Patienten er henvist til overflytning fra ophold på anden afdeling på samme sygehus.	
Igangsættende hændelse		Patienten er fremmødt på afdelingen efter overflytning fra anden afdeling på samme sygehus.	
Handlinger			
1. Brugeraktør: Registrerer patienten som fremmødt fra anden afdeling (overflytning)			
Slutresultat		Patienten er indlagt på ny afdeling på samme sygehus. Use case IC.S1 "Evaluér og send advis[STIN] er ikke aktiveret.	
Alternative handlinger			
1a. Brugeraktør vælger forkert cpr.nr. under registreringen → Se use case AN.S1			
1b. Brugeraktør vælger forkert sygehusafdeling eller tidspunkt for sygehusophold → Se use case RE.S1			
Bemærkninger			
Der anvendes samme forløbs-ID			

3.7 Use case 7: Overflytninger i samme region

Ved overflytninger fra ét sygehus til et andet i samme region, skelnes der mellem to cases:

- a. **Use case S7.1a:** Sygehuset varetager/er ansvarlige for patientens transport fra sygehus A til sygehus B (mest sandsynligt) → Der sendes ikke avis til kommunen (el. anden modtager) fra fraflyttede afdeling.
- b. **Use case S7.1b:** Patienten varetager selv/er selv ansvarlig for transport fra sygehus A til sygehus B (mindre sandsynligt) → Der sendes avis til kommunen (el. anden modtager) fra fraflyttede afdeling.

I scenarie b kan sygehuset ikke være sikker på, at patienten møder op på sygehus B. Sygehus A bør derfor 'Afslutte patienten', som havde det været en almindelig afslutning. Den planlagte overflytning bør fremgå/være kommunikeret til kommunen (anden modtager) i plejeforløbsplan og/eller korrespondancebesked.

3.7.1 Use case S7.1a		Overflyt patient til andet sygehus i samme region (fraflyttede sygehus, sygehus er ansvarlig for overflytning/transporten)
Udfyldt af: MedCom	Baseret på følgende lovgivning:	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/sekretæren på sygehuset (fraflyttede sygehus)
Formål, beskrivelse og afgrænsning	At overflytte patienten til et andet sygehus i samme region uden at sende advisering, som indikerer, at patienten afsluttes til hjemmet.	
Startbetingelser/forudsætninger	Patienten opholder sig på sygehuset (akut ambulant eller indlagt) men er henvist til overflytning til andet sygehus i samme region.	
Igangsættende hændelse	Patienten afsluttes på sygehuset mhp. videre ophold på andet sygehus i samme region.	
Handlinger		
1. Brugeraktør: Afslutter patientens ophold mhp. overflytning til andet sygehus i samme region		
Slutresultat	Patienten er afsluttet mhp. videre ophold på andet sygehus i samme region.	
Alternative handlinger		
1a. Brugeraktør afslutter patienten uden angivelse, der indikerer, at patienten overflyttes til andet sygehus, hvorved use case TC.S1 "Evaluér og send advis[SLHJ]" aktiveres. Dette er utilsigtet og skal undgås. 1b. Brugeraktør vælger forkert cpr.nr. under registreringen 1c. Brugeraktør må ophæve overflytning, da patienten ikke kan overflyttes alligevel.		
Bemærkninger		
Der må ikke sendes afslutningsadvis[SLHJ], der fejlagtigt signalerer, at patienten hjemsendes. Reglen kan fraviges i de tilfælde, hvor patienten selv varetager transporten fra sygehus A til sygehus B → Se use case S7.1b Ovenstående use case inkluderer også de scenarier, hvor patienten udskrives til hospice. Hospice vil – ved modtagelsen af patienten – afsende advis[STIN] jf. use case S7.2 . Vedr. dobbeltindlæggelser: I sjældne tilfælde kan patienten have en samtidig indlæggelse på somatisk og psykiatrisk afdeling (dobbeltindlæggelse), hvor patienten flyttes mellem somatisk og psykiatrisk afdeling/sygehus. Her vil modtagersystemet modtage advis[STIN] som ved overflytning mellem sygehuse, men vil – ved tilbageflytning – ikke modtage nyt advis[STIN], da indlæggelsen fortsat er aktiv her. Her skal patientens aktuelle opholdssted kommunikeres på anden vis. Idet der ikke afsendes advis fra fraflyttede afdeling, vil der ikke være nogle adviser, der kan rettes/annulleres i tilfælde af fejlregistreringer.		

3.7.2 Use case S7.1b		Overflyt patient til andet sygehus i samme region (fraflyttede sygehus, patienten er ansvarlig for transporten) og send advis[SLHJ]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning:	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/sekretæren på sygehuset (fraflyttede sygehus)
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At overflytte patienten til et andet sygehus i samme region.	
Startbetingelser/forudsætninger		Patienten opholder sig på sygehuset (akut ambulant eller indlagt) men er henvist til overflytning til andet sygehus i samme region. Det er aftalt, at patienten transporterer sig selv til andet sygehus	
Igangsættende hændelse		Patienten afsluttes på sygehuset mhp. videre ophold på andet sygehus i samme region.	
Handlinger			
1. Brugeraktør: Afslutter patientens ophold mhp. overflytning til andet sygehus i samme region 2. Systemaktør: Aktiverer Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[SLHJ]". Der anmodes <u>ikke</u> om indlæggelsesrapport.			
Slutresultat		Patienten er afsluttet mhp. ophold på andet sygehus i samme region. Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[SLHJ]" er aktiveret.	
Alternative handlinger			
1a. Brugeraktør vælger forkert cpr.nr. under registreringen/afslutningen → Se use case AN.S3 1b. Brugeraktør vælger forkert afslutningsmåde → Se use case AN.S3 1c. Brugeraktør må ophæve overflytning, da patienten situation er ændret → Se use case AN.S3 1d. Brugeraktør vælger forkert sygehusafdeling eller tidspunkt → RE.S3			
Bemærkninger			
Advis[SLHJ] anvendes normalt kun, når patient afsluttes til hjemmet/primær sektor. Denne case er således en undtagelse, og casen vurderes at være mindre sandsynlig.			
Ovenstående use case inkluderer også de scenarier, hvor patienten udskrives til hospice. Hospice vil – ved modtagelsen af patienten – afsende advis[STIN] jf. use case S1 .			

3.7.3 Use case S7.2		Modtag patient fra andet sygehus i samme region og send advis[STIN]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedsloven §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken /sekretæren på sygehuset (tilflyttede sygehus)
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At indlægge den overflyttede patient og notificere relevante parter om dette.	
Startbetingelser/forudsætninger		Patienten er henvist til overflytning fra andet sygehus i samme region.	
Igangsættende hændelse		Patienten er fremmødt på afdelingen efter overflytning fra andet sygehus i samme region. Der er modtaget en indlæggelsesrapport ifm. patientens ophold på det fraflyttede sygehus.	
Handlinger			
<div>1. Brugeraktør: Registrerer patienten som fremmødt fra andet sygehus og indlægger patient</div> <div>2. Systemaktør: Aktiverer Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[STIN]". Da patienten er overflyttet fra andet sygehus i samme region, anmodes der i advis om, at der <u>ikke</u> skal sendes en ny indlæggelsesrapport</div>			
Slutresultat		Patienten er indlagt på nyt sygehus i samme region Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[STIN]" er aktiveret med anmodning om, at der <u>ikke</u> skal sendes ny indlæggelsesrapport fra modtager-systemet	
Alternative handlinger			
<div>1a. Brugeraktør vælger forkert cpr.nr. under registreringen → Se use case AN_S1</div> <div>1b. Brugeraktør vælger forkert akut ambulant som sygehusophold → Se use case AN_S2</div> <div>1c. Brugeraktør vælger forkert sygehusafdeling eller tidspunkt for sygehusophold → Use case RE_S1</div>			
Bemærkninger			
Der anvendes samme forløbs-ID.			
Vedr. dobbeltindlæggelser: I sjældne tilfælde kan patienten have en samtidig indlæggelse på somatisk og psykiatrisk afdeling (dobbeltindlæggelse), hvor patienten flyttes mellem somatisk og psykiatrisk afdeling/sygehus. Her vil modtagersystemet modtage advis[STIN] som ved overflytning mellem sygehuse, men vil – ved tilbageflytning – ikke modtage nyt advis[STIN], da indlæggelsen fortsat er aktiv her. Her skal patientens aktuelle opholdssted kommunikeres på anden vis.			

3.7.4 Use case K7		Modtag advisering om indlæggelse på andet sygehus i samme region (overflytning)	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Systemaktør: advis[STIN]
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At blive informeret om, at en borger er blevet overflyttet til et andet sygehus i samme region	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er tidligere modtaget advisering om patientens ophold på sygehuset (advis[STAA], advis[STIN])	
Igangsættende hændelse		Systemaktør modtager advis[STIN]-notifikation fra tilflyttede afdeling	
Handlinger			
<div><div>1. Systemaktør: Modtager og evaluerer advis[STIN] (TC.K1)</div><div>2. Systemaktør: Indlæser og viser advis[STIN]" (TC.K1b)</div><div>3. Brugeraktør informeres om, at borgeren er indlagt på nyt sygehus i samme region.</div><div>4. Systemaktør: Evaluerer advis[STIN] (TC.K2) og sender ikke automatisk indlæggelsesrapport.</div></div>			
Slutresultat		Borgeren er fraværende/indlagt på andet sygehus Advis[STIN] er modtaget, evalueret og vist i modtagersystemet. Der er ikke sendt automatisk indlæggelsesrapport	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Der anvendes samme forløbs-ID.			
Hvis patienten udskrives til hospice, modtages advis[STIN] fra hospice.			
Såfremt patienten selv har varetaget transporten fra sygehus A til sygehus B, vil kommunen (eller anden modtager) opleve at modtaget et advis[SLHJ] forud for det nye advis[STIN].			
Det nye advis[STIN] betragtes som gældende status for patienten og lukker dermed den første indlæggelse. Tidligere modtagne advis[STIN] skal betragtes som historiske.			
Vedr. dobbeltindlæggelser: I sjældne tilfælde kan patienten have en samtidig indlæggelse på somatisk og psykiatrisk afdeling (dobbeltindlæggelse), hvor patienten flyttes mellem somatisk og psykiatrisk afdeling/sygehus. Her vil modtagersystemet modtage advis[STIN] som ved overflytning mellem sygehuse, men vil – ved tilbageflytning – ikke modtage nyt advis[STIN], da indlæggelsen fortsat er aktiv her. Her skal patientens aktuelle opholdssted kommunikeres på anden vis.			

3.8 Use case 8: Overflytninger mellem regioner⁴

Ved overflytninger fra én region til en anden, skelnes der mellem to cases:

- a. **Use case S8.1a:** Sygehuset varetager/er ansvarlige for patientens transport fra sygehus A til sygehus B (mest sandsynligt) → Der sendes ikke avis til kommunen (el. anden modtager) fra fraflyttede afdeling.
- b. **Use case S8.1b:** Patienten varetager selv/er selv ansvarlig for transport fra sygehus A til sygehus B (mindre sandsynligt) → Der sendes avis til kommunen (el. anden modtager) fra fraflyttede afdeling.

I scenarie b kan sygehuset ikke være sikker på, at patienten møder op på sygehus B. Sygehus A bør derfor 'Afslutte patienten', som havde det været en almindelig afslutning. Den planlagte overflytning bør fremgå/være kommunikeret til kommunen (anden modtager) i plejeforløbsplan og/eller korrespondancebesked.

⁴ Overflytninger mellem privathospitaler og offentlige sygehuse håndteres som overflytning mellem regioner.

3.8.1 Use case S8.1a	Overflyt patient til andet sygehus i anden region (fraflyttede sygehus, sygehus er ansvarlig for overflytningen/transporten)	
Udfyldt af: MedCom	Baseret på følgende lovgivning:	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/sekretæren på sygehuset (fraflyttede sygehus)
Formål, beskrivelse og afgrænsning	At overflytte patienten til et andet sygehus i anden region uden at sende advisering, som indikerer, at patienten afsluttes til hjemmet.	
Startbetingelser/forudsætninger	Patienten opholder sig på sygehuset (akut ambulant eller indlagt) men er henvist til overflytning til andet sygehus i anden region.	
Igangsættende hændelse	Patienten afsluttes på afdelingen mhp. videre ophold på andet sygehus i anden region	
Handlinger		
1. Brugeraktør: Afslutter patientens ophold mhp. overflytning til andet sygehus i anden region		
Slutresultat	Patienten er overflyttet til andet sygehus i anden region.	
Alternative handlinger		
1a. Brugeraktør afslutter patienten uden angivelse, der indikerer, at patienten overflyttes til andet sygehus, hvorved use case TC.S1 "Evaluér og send advis[SLHJ]" aktiveres. Dette er utilsigtet og skal undgås.		
1b. Brugeraktør vælger forkert cpr.nr. under registreringen		
1c. Brugeraktør må ophæve overflytning, da patienten ikke kan overflyttes alligevel.		
Bemærkninger		
Der må ikke sendes afslutningsadvis[SLHJ], der fejlagtigt signalerer, at patienten hjemsendes. Reglen kan fraviges i de tilfælde, hvor patienten selv varetager transporten fra sygehus A til sygehus B → Se use case S8.1b		
Ovenstående use case inkluderer også de scenarier, hvor patienten udskrives til hospice. Hospice vil – ved modtagelsen af patienten – afsende advis[STIN] jf. use case S8.2 .		
Vedr. dobbeltindlæggelser: I sjældne tilfælde kan patienten have en samtidig indlæggelse på somatisk og psykiatrisk afdeling (dobbeltindlæggelse), hvor patienten flyttes mellem somatisk og psykiatrisk afdeling/sygehus. Her vil modtagersystemet modtage advis[STIN] som ved overflytning mellem sygehuse, men vil – ved tilbageflytning – ikke modtage nyt advis[STIN], da indlæggelsen fortsat er aktiv her. Her skal patientens aktuelle opholdssted kommunikeres på anden vis.		
Idet der ikke afsendes advis fra fraflyttede afdeling, vil der ikke være nogle adviser, der kan rettes/annulleres i tilfælde af fejlregistreringer.		

3.8.2 Use case S8.1b	Overflyt patient til andet sygehus i anden region (fraflyttede sygehus, patienten er ansvarlig for transporten) og send advis[SLHJ]	
Udfyldt af: MedCom	Baseret på følgende lovgivning:	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/sekretæren på sygehuset (fraflyttede sygehus)
Formål, beskrivelse og afgrænsning	At overflytte patienten til et andet sygehus i anden region.	
Startbetingelser/forudsætninger	Patienten opholder sig på sygehuset (akut ambulant eller indlagt) men er henvist til overflytning til andet sygehus i anden region. Det er aftalt, at patienten selv varetager transporten til andet sygehus.	
Igangsættende hændelse	Patienten afsluttes på afdelingen mhp. videre ophold på andet sygehus i anden region	
Handler		
<div>1. Brugeraktør: Afslutter patientens ophold mhp. overflytning til andet sygehus i anden region</div> <div>2. Systemaktør: Aktiverer use case TC.S1 "Evaluér og send advis[SLHJ]". Der anmodes <u>ikke</u> om indlæggelsesrapport.</div>		
Slutresultat	Patienten er afsluttet mhp. ophold på andet sygehus i anden region. Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[SLHJ]" er aktiveret.	
Alternative handlinger		
<div>1a. Brugeraktør vælger forkert cpr.nr. under registreringen/afslutningen → Se use case AN.S3</div> <div>1b. Brugeraktør vælger forkert afslutningsmåde → Se use case AN.S3</div> <div>1c. Brugeraktør må ophæve overflytning, da patienten situation er ændret → Se use case AN.S3</div> <div>1d. Brugeraktør vælger forkert sygehusafdeling eller tidspunkt → RE.S3</div>		
Bemærkninger		
Advis[SLHJ] anvendes normalt kun, når patient afsluttes til hjemmet/primær sektor. Denne case er således en undtagelse, og casen vurderes at være mindre sandsynlig.		
Ovenstående use case inkluderer også de scenarier, hvor patienten udskrives til hospice. Hospice vil – ved modtagelsen af patienten – afsende advis[STIN] if. use case S1.		

3.8.3 Use case S8.2	Modtag patient fra andet sygehus i anden region og send advis[STIN]".	
Udfyldt af: MedCom	Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedsloven §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken /sekretæren på sygehuset (tilflyttede sygehus)
Formål, beskrivelse og afgrænsning	At indlægge den overflyttede patient og notificere relevante parter om dette.	
Startbetingelser/forudsætninger	Patienten er henvist til overflytning fra andet sygehus i anden region.	
Igangsættende hændelse	Patienten er fremmødt på afdelingen efter overflytning fra andet sygehus i anden region	
Handlinger		
<div>1. Brugeraktør: Registrerer patienten som fremmødt fra andet sygehus og indlægger patient</div> <div>2. Systemaktør: Aktiverer Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[STIN]". Da patienten er overflyttet fra andet sygehus i anden region, anmodes der i advis om, at der <u>skal</u> sendes en ny indlæggelsesrapport.</div>		
Slutresultat	Patienten er indlagt på nyt sygehus i anden region Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[STIN]" er aktiveret med anmodning om, at der <u>skal</u> sendes ny indlæggelsesrapport fra modtagersystemet	
Alternative handlinger		
<div>1a. Brugeraktør vælger forkert cpr.nr. under registreringen → Se use case AN_S1</div> <div>1b. Brugeraktør vælger forkert akut ambulant som sygehusophold → Se use case AN_S2</div> <div>1c. Brugeraktør vælger forkert sygehusafdeling eller tidspunkt for sygehusophold → RE_S1</div>		
Bemærkninger		
Der anvendes nyt forløbs-ID		
Vedr. dobbeltindlæggelser: I sjældne tilfælde kan patienten have en samtidig indlæggelse på somatisk og psykiatrisk afdeling (dobbeltindlæggelse), hvor patienten flyttes mellem somatisk og psykiatrisk afdeling/sygehus. Her vil modtagersystemet modtage advis[STIN] som ved overflytning mellem sygehuse, men vil – ved tilbageflytning – ikke modtage nyt advis[STIN], da indlæggelsen fortsat er aktiv her. Her skal patientens aktuelle opholdssted kommunikeres på anden vis.		

3.8.4 Use case K8		Modtag advisering om indlæggelse på andet sygehus i anden region (overflytning)	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Systemaktør: advis[STIN]
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At blive informeret om, at en borger er blevet overflyttet til et andet sygehus i anden region, og at sende indlæggelsesrapport til det tilflyttede sygehus	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er tidligere modtaget advisering om patienten ophold på sygehuset (advis[STAA], advis[STIN])	
Igangsættende hændelse		Systemaktør modtager advis[STIN] fra tilflyttede sygehus	
Handlinger			
<div>1. Systemaktør: Modtager og evaluerer advis[STIN] (TC.K1)</div> <div>2. Systemaktør: Indlæser og viser advis[STIN] (TC.K1b)</div> <div>3. Brugeraktør informeres om, at borgeren er indlagt på nyt sygehus i anden region</div> <div>4. Systemaktør: Evaluerer advis[STIN] og sender automatisk indlæggelsesrapport (TC.K2).</div> <div>5. Brugeraktør: Sender evt. manuel indlæggelsesrapport.</div>			
Slutresultat		Borgeren er fraværende/indlagt på andet sygehus Advis[STIN] er modtaget, evalueret og vist i modtagersystemet. Der er sendt automatisk indlæggelsesrapport. Der er eventuelt afsendt en manuel indlæggelsesrapport.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
<p>Såfremt patienten selv har varetaget transporten fra sygehus A til sygehus B, vil kommunen (eller anden modtager) opleve at modtaget et advis[SLHJ] forud for det nye advis[STIN].</p> <p>Hvis patienten udskrives til hospice, modtages advis[STIN] fra hospice.</p> <p>Såfremt patienten selv har varetaget transporten fra sygehus A til sygehus B, vil kommunen (eller anden modtager) opleve at modtaget et advis[SLHJ] forud for det nye advis[STIN].</p> <p>Det nye advis[STIN] betragtes som gældende status for patienten og lukker dermed den første indlæggelse. Tidligere modtagne advis[STIN] skal betragtes som historiske.</p> <p>Vedr. dobbeltindlæggelser: I sjældne tilfælde kan patienten have en samtidig indlæggelse på somatisk og psykiatrisk afdeling (dobbeltindlæggelse), hvor patienten flyttes mellem somatisk og psykiatrisk afdeling/sygehus. Her vil modtagersystemet modtage advis[STIN] som ved overflytning mellem sygehuse, men vil – ved tilbageflytning – ikke modtage nyt advis[STIN], da indlæggelsen fortsat er aktiv her. Her skal patientens aktuelle opholdssted kommunikeres på anden vis.</p>			

3.9 Use case 9: Død

3.9.1 Use case S9.1		Registrér patient som død ved ankomst og send avis[MORS]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/sekretæren på sygehuset
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At registrere patienten som død og notificere relevante parter om dette	
Startbetingelser/forudsætninger		Patienten opholder sig ikke på sygehuset.	
Igangsættende hændelse		Patienten er død ved ankomst	
Handlinger			
1. Brugeraktør: Registrerer patienten som død 2. Systemaktør: Aktiverer Use case TC.S1 "Evaluér og send avis[MORS]". Der anmodes <u>ikke</u> om indlæggelsesrapport.			
Slutresultat		Patienten er død Use Case TC.S1 "Evaluér og send Advis[MORS]" er aktiveret.	
Alternative handlinger			
1a. Brugeraktør vælger forkert cpr.nr. under registreringen → Se use case AN_S9 1b. Brugeraktør vælger forkert tidspunkt for dødsfald → Se use case RE_S9 1c. Brugeraktør må ophæve 'død', da patienten ikke er død alligevel → Se use case AN_S9			
Bemærkninger			

3.9.2 Use case S9.2	Registrér patient som død og send advis[MORS]	
Udfyldt af: MedCom	Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/sekretæren på sygehuset
Formål, beskrivelse og afgrænsning	At registrere patienten som død og notificere relevante parter om dette	
Startbetingelser/forudsætninger	Patienten opholder sig på sygehuset som akut ambulant eller indlagt	
Igangsættende hændelse	Patienten dør under sit ophold på sygehuset.	
Handlinger		
1. Brugeraktør: Registrerer patienten som død 2. Systemaktør: Aktiverer Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[MORS]". Der anmodes <u>ikke</u> om indlæggelsesrapport.		
Slutresultat	Patienten er død Use Case TC.S1 "Evaluér og send Advis[MORS]" er aktiveret.	
Alternative handlinger		
1a. Brugeraktør taster forkert cpr.nr. under registreringen → Se use case AN_S9 1b. Brugeraktør vælger forkert tidspunkt for dødsfald → RE_S9 1c. Brugeraktør må ophæve 'død', da patienten ikke er død alligevel → Se use case AN_S9		
Bemærkninger		

3.9.3 Use case S9.3	Registrér patient som død (under orlov) send advis[MORS]	
Udfyldt af: MedCom	Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/se- kretæren på sygehuset
Formål, beskrivelse og afgræns- ning	At registrere patient, som er død under orlov, som død og notificere re- levante parter om dette	
Startbetingelser/forudsætninger	Patienten er på orlov.	
Igangsættende hændelse	Sygehuset oplyses om, at patienten er død under sin orlov	
Handlinger		
<div>1. Brugeraktør: Afslutter borgerens orlov (optionelt – kan udelades)</div> <div>2. Systemaktør: Aktiverer Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[STOR]". Der anmodes <u>ikke</u> om ind- læggelsesrapport (optionelt – kan udelades).</div> <div>3. Brugeraktør: Registrerer patienten som død</div> <div>4. Systemaktør: Aktiverer Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[MORS]". Der anmodes <u>ikke</u> om ind- læggelsesrapport.</div>		
Slutresultat	Patienten er død Use Case TC.S1 "Evaluér og send Advis[MORS]" er aktiveret. Use Case TC.S1 "Evaluér og send Advis[STOR]" er evt. aktiveret.	
Alternative handlinger		
<div>1a. Brugeraktør taster forkert cpr.nr. under registreringen → Se use case AN_S9</div> <div>1b. Brugeraktør vælger forkert tidspunkt for dødsfald → RE_S9</div> <div>1c. Brugeraktør må ophæve 'død', da patienten ikke er død alligevel → Se use case AN_S9</div>		
Bemærkninger		

3.9.3.1 Use case AN_S9		Annullér død og send advis[AN_MORS]"	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/se- kretæren på sygehuset
Formål, beskrivelse og afgræns- ning		At korrigere for og notificere relevante parter om forkert afsendt ad- vis[MORS]	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er afsendt advis[MORS]	
Igangsættende hændelse		Brugeren annullerer død pga. valg af forkert patient, eller hvis det viser sig, at patienten ikke er død alligevel	
Handlinger			
1. Brugeraktør: Annullerer død. 2. Systemaktør: Aktiverer Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[AN_MORS]". Der anmodes <u>ikke</u> om indlæggelsesrapport.			
Slutresultat		Død er annulleret Use Case TC.S1 "Evaluér og send Advis[AN_MORS]" er aktiveret.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Der anvendes samme ID, som ved det først sendte advis[MORS] Brugeren foretager efterfølgende den korrekte registrering.			

3.9.3.2 Use case RE_S9		Ret død og send advis[RE_MORS]"	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/se- kretæren på sygehuset
Formål, beskrivelse og afgræns- ning		At korrigere for og notificere relevante parter om forkert registrering om død og dermed fejlagtigt advis (ikke fejlagtigt cpr.nr)	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er afsendt advis[MORS] Advis[MORS] er sidst afsendte advis.	
Igangsættende hændelse		Brugeraktør retter fejlagtig registrering om død - Forkert angivelse af sygehusafdeling - Forkert tidspunkt for død	
Handlinger			
1. Brugeraktør: Retter fejlagtig information om død 2. Systemaktør: Aktiverer Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[RE_MORS]". Der anmodes <u>ikke</u> om indlæggelsesrapport.			
Slutresultat		Oplysningerne om død er korrigeret og er nu retvisende. Use Case TC.S1 "Evaluér og send advis[RE_MORS]" er aktiveret med anmodning om, at der <u>ikke</u> skal sendes ny indlæggelsesrapport fra modtagersystemet	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Kun rettelser til sygehusafdeling og/eller tidspunkt skal trigge advis[RE_Type]. Valg af forkert patient/CPR-nr. skal trigge annulleringer (advis[AN_Type]). Der skal <u>ikke</u> sendes annulleringer forud for rettelser. Der anvendes samme ID, som ved det først sendte advis[MORS]			

3.9.4 Use case K9.1		Modtag advisering om borgerens død v. ankomst eller under ophold på hospitalet	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens 12c	Igangsættende aktør: Systemaktør: advis[MORS]
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At modtage advisering om, at en borger er død.	
Startbetingelser/forudsætninger		Borgeren opholder sig ikke i hjemmet men har forladt sit hjem (på vej til sygehuset) eller opholder sig på sygehuset.	
Igangsættende hændelse		Systemaktør modtager advis[MORS].	
Handlinger			
<div>1. Systemaktør: Modtager og evaluerer advis[MORS] (TC.K1)</div> <div>2. Systemaktør: Indlæser og viser advis[MORS]" (TC.K1b)</div> <div>3. Brugeraktør informeres om, at borgeren er død</div> <div>4. Systemaktør: Evaluerer advis[MORS] (TC.K2).</div>			
Slutresultat		Borgeren er død Advis[MORS] er modtaget, evalueret og vist i modtagersystemet.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Advis om død kan potentielt være sendt på forkert cpr, som udløser advis[AN_MORS]. Det anbefales at modtagersystem anvender final registrering af borger status død gennem CPR-snitflade.			

3.9.5 Use case K9.2		Modtag advisering om patientens død under orlov	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens 12c	Igangsættende aktør: Systemaktør: advis[MORS]
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At modtage advisering om, at en borger er død.	
Startbetingelser/forudsætninger		Borgeren er registreret på orlov. Der er allerede modtaget advis[STOR]	
Igangsættende hændelse		Systemaktør modtager advis[MORS]	
Handlinger			
<div>1. Systemaktør: Modtager og evaluerer advis[MORS] (TC.K1)</div> <div>2. Systemaktør: Indlæser og viser advis[MORS]" (TC.K1b)</div> <div>3. Brugeraktør informeres om, at borgeren er død</div> <div>4. Systemaktør: Evaluerer advis[MORS] (TC.K2).</div>			
Slutresultat		Borgeren er død Advis[MORS] er modtaget, evalueret og vist i modtagersystemet.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Det er optionelt for afsendersystemet at afsende advis[SLOR] forud for afsendelse af advis[MORS]. Der kan således være modtaget advis[SLOR] forud for modtagelsen af advis[MORS].			
Advis om død kan potentielt være sendt på forkert cpr, som udløser advis[AN_MORS]. Det anbefales, at modtagersystem anvender final registrering af borger status død gennem CPR-snitflade.			

3.9.5.1 Use case AN_K9		Modtag advisering om annulleret død avis[AN_MORS]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens 12c	Igangsættende aktør: Systemaktør: avis[AN_MORS]
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At modtage advisering om fejlagtigt modtaget avis[MORS]	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er modtaget avis[MORS]	
Igangsættende hændelse		Systemaktør modtager avis[AN_MORS].	
Handler			
<div>1. Systemaktør: Modtager og evaluerer avis[AN_MORS] (TC.K1)</div> <div>2. Systemaktør: Indlæser og viser avis[AN_MORS] (TC.K1b)</div> <div>3. Brugeraktør: Informeres om, at tidligere modtaget avis[MORS] er annulleret</div> <div>4. Systemaktør: Evaluerer avis[AN_MORS]. (TC.K2)</div>			
Slutresultat		Død er annulleret Avis[AN_MORS] er modtaget, evalueret og vist i modtagersystemet.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			

3.9.5.2 Use case RE_K9		Modtag advisering om rettede oplysninger til død, advis[MORS]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens 12c	Igangsættende aktør: Systemaktør: advis[RE_MORS]
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At modtage rettelser til et allerede modtaget advis[MORS]	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er modtaget advis[MORS] Advis[MORS] er sidst modtagne advis.	
Igangsættende hændelse		Systemaktøren modtager advis[RE_MORS].	
Handler			
1. Systemaktør: Modtager og evaluerer advis[RE_MORS] (TC.K1) 2. Systemaktør: Indlæser advis[RE_MORS], som erstatter det tidligere modtagne advis (TC.K1c) 3. Systemaktør: Evaluerer advis[RE_MORS]". Der sendes ikke ny indlæggelsesrapport. (TC.K2)			
Slutresultat		Advis[RE_MORS] er modtaget, evalueret og indlæst i modtagersystemet. Der er ikke sendt automatisk indlæggelsesrapport.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Kun rettelser til sygehusafdeling og/eller tidspunkt skal medføre modtagelse af advis[RE_Type]. Valg af forkert patient/CPR-nr. skal medføre annulleringer (advis[AN_Type]). Der anvendes samme ID.			

3.10 Use case 10: Ændret opholdstype (fra akut ambulant til indlagt)

3.10.1 Use case S10		Indlæg akut ambulant patient og send advis[STIN]	
Udfyldt af: MedCom	Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør: Sygeplejersken/se- kretæren på sygehuset	
Formål, beskrivelse og afgræns- ning	At indlægge den akutte ambulante patient og notificere relevante par- ter om patientens ændrede status for sygehusophold.		
Startbetingelser/forudsætninger	Patienten er henvist til indlæggelse i forbindelse med sit akutte ambu- lante ophold Der er allerede sendt advis[STAA] Patienten er ikke overflyttet fra andet sygehus.		
Igangsættende hændelse	Patienten er fremmødt fra akut ambulant afdeling til ny afdeling mhp. indlæggelse		
Handler			
1. Brugeraktør: Registrerer patienten som fremmødt og indlagt 2. Systemaktør: Aktiverer Use case TC.S1 "Evaluér og send advis[STIN]". Der anmodes <u>ikke</u> om indlæg- gelsesrapport.			
Slutresultat	Patienten er indlagt Use Case TC.S1 "Evaluér og send Advis[STIN]" er aktiveret.		
Alternative handlinger			
1a. Brugeraktør vælger forkert cpr.nr. under registreringen/indlæggelsen → Se use case AN.S1 1b. Brugeraktør vælger forkert sygehusafdeling eller tidspunkt for sygehusophold → RE.S1			
Bemærkninger			

3.10.2 Use case K10		Modtag advisering om indlæggelse af akut ambulant borger, advis[STIN]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Systemaktør: advis[STIN]
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At blive informeret om, at en borger, som tidligere opholdt sig på sygehuset som akut ambulant patient, nu er blevet indlagt.	
Startbetingelser/forudsætninger		Der er allerede modtaget advis[STAA]	
Igangsættende hændelse		Systemaktør modtager advis[STIN].	
Handlinger			
3. Systemaktør: Modtager og evaluerer advis[STIN] (TC.K1)			
4. Systemaktør: Indlæser og viser advis[STIN] (TC.K1b)			
5. Brugeraktør informeres om, at borgeren er indlagt			
6. Systemaktør: Evaluerer advis[STIN] men sender ikke automatisk indlæggelsesrapport (TC.K2)			
Slutresultat		Borgeren er indlagt Advis[STIN] er modtaget, evalueret og vist i modtagersystemet.	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Det nye advis[STIN] betragtes som gældende status for patienten. Tidligere modtaget advis[STAA] betragtes som historiske.			

3.11 Use case 11: Manuel afslutning af sygehusophold

Manuel afslutning af sygehusophold kan være aktuelt i følgende scenarier:

1. Borgeren er overflyttet til enhed, der ikke afsender adviser, og udskrives til hjemmet herfra.
2. Manglende avis[SLHJ] pga. fejl

3.11.1 Use case K11		Afslut manuelt borgerens ophold på sygehuset	
Udfyldt af: MedCom	Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c		Igangsættende aktør: Medarbejderen i kommunen
Formål, beskrivelse og afgrænsning	At afslutte en indlæggelse manuelt pga. udebleven avis[SLHJ]		
Startbetingelser/forudsætninger	Borgeren er udskrevet til hjemmet uden modtagelse af avis[SLHJ] Borgeren er registreret som indlagt i EOJ-systemet		
Igangsættende hændelse	Kommunen informeres om, at borgeren er udskrevet til hjemmet (telefon, sikker e-mail, korrespondance, via borgeren, andet)		
Handlinger			
1. Brugeraktør: Informeres om, at en borger er udskrevet til hjemmet 2. Brugeraktør: Lukker indlæggelsen manuelt i EOJ-systemet 3. Systemaktør eller brugeraktør: Genoptager borgerens ydelser			
Slutresultat	Borgeren er afsluttet/udskrevet og tilbage i hjemmet Borgerens indlæggelse er lukket i EOJ-systemet Borgerens eventuelle pauserede ydelser er genoptaget.		
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Det er op til modtagersystemet at opsætte regler for evt. automatisk genoptagelse af ydelser ved den manuelle lukning af indlæggelse.			

4 Tekniske use cases

I dette afsnit beskrives følgende tekniske use cases:

1. Use case TC.S1: Evaluér og send advis[Type] (afsender)
2. Use case TC.K1: Modtag og evaluér advis[Type] (modtager)
 - a. Use case TC.K1a: Kassér advis[Type] (modtager)
 - b. Use case TC.K1b: Indlæs og vis advis[Type] (modtager)
 - c. Use case TC.K1c: Indlæs rettet advis[RE_Type] (modtager)
3. Use case TC.K2: Evaluér advis[Type] og send evt. indlæggelsesrapport (modtager)

De tekniske use cases refererer til en række advistyper, som er præsenteret i afsnit 1.2 .

4.1.1 Use case TC.S1		Evaluér og send advis[Type]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Brugeraktør
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At evaluere, hvorvidt en registrering i systemet skal medføre forsendelse af advis og efterfølgende sende advis.	
Startbetingelser/forudsætninger		Brugeraktør foretager en handling i systemet.	
Handlinger			
<div>1. Brugeraktør: Foretager en handling i systemet</div> <div>2. Systemaktør: Evaluerer, om der skal sendes en advis</div> <div>3. Systemaktør: Sender pba. evalueringen en advis af typen advis[Type]</div> <div>Adviset populeres med indhold som beskrevet i standarddokumentationen.</div>			
Slutresultat		Systemet har sendt advis af typen: [STAA] [AN_STAA] [RE_STAA] [STIN] [AN_STIN] [RE_STIN] [SLHJ] [AN_SLHJ] [RE_SLHJ] [MORS] [AN_MORS] [RE_MORS] [STOR] [AN_STOR] [RE_STOR] [SLOR] [AN_SLOR] [RE_SLOR]	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
<div>Det skal være synligt hvilken type sygehusophold, der er tale om. Der skelnes mellem, om kontakten er registreret som akut ambulant eller indlagt. Disse kontakttyper anvendes i dag i alle PAS/EPJ-systemer, men der kan komme nye kontakttyper eller opdateringer til af nuværende kontakttyper. Derfor skal den nye advis-standard kunne rumme kommende kontakttyper eller ændringer ved eksisterende behov. Det skal ske ved brug af kvalifikatorliste på ekstern klassifikationsserver.</div> <div>I annulleret og rettet advis anmodes aldrig om indlæggelsesrapport.</div> <div>Bemærkning vedr. rettelser: Der sendes udelukkende rettelser til senest afsendte advis. Foretages der en rettelse til fx indlæggelsestidspunktet for en patient, der er udskrevet, skal denne rettelse ikke sendes.</div>			

4.1.2 Use case TC.K1		Modtag og evaluér advis[Type]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Systemaktør
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At modtage advis[Type] og evaluere, hvorvidt adviset skal i) kasseres, ii) indlæses og vises for brugeraktøren eller iii) indlæses	
Startbetingelser/forudsætninger			
Igangsættende hændelse		Der er modtaget en advis[Type]	
Handlinger			
<div>1. Systemaktør: Modtager advis[Type]</div> <div>2. Systemaktør: Sender positiv kvittering for modtaget advis[Type] (CTL03/XCTL03)</div> <div>3. Systemaktør: Evaluerer, hvorvidt advis[Type] skal:<div><div>a. Kasseres (ikke lovhjemmel til modtagelse) → Use case TC.K1a aktiveres</div><div>b. Indlæses og vises: advis[Type] + advis[AN_Type] → Use case TC.K1b aktiveres</div><div>c. Indlæses: advis[RE_Type] (rettelser til tidligere modtaget advis) → Use case TC.K1c aktiveres</div></div></div> <div>Adviset modtages med indhold som beskrevet i standarddokumentationen</div>			
Slutresultat		Systemet har modtaget og evalueret en advis af typen: [STAA] [AN_STAA] [RE_STAA] [STIN] [AN_STIN] [RE_STIN] [SLHJ] [AN_SLHJ] [RE_SLHJ] [MORS] [AN_MORS] [RE_MORS] [STOR] [AN_STOR] [RE_STOR] [SLOR] [AN_SLOR] [RE_SLOR] Én af følgende use cases er aktiveret: TC.K1a , TC.K1b , TC.K1c	
Alternative handlinger			
2a. Advis[Type] kan ikke modtages → Systemaktør sender negativ kvittering (CTL02/XCTL02)			
Bemærkninger			
Der skal sendes kvitteringer på alle modtagne adviser inkl. de adviser, der kasseres (TC.K1a)			

4.1.3 Use case TC.K1a		Kassér avis	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Systemaktør
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At kassere avis[Type], da borgeren ikke modtager ydelser, der giver lovhjemmel til modtagelse af avis[Type]	
Startbetingelser/forudsætninger		Avis[Type] er modtaget og evalueret (TC.K1)	
Igangsættende hændelse		TC.K1 er gennemført.	
Handler			
1. Systemaktør: Kasserer avis[Type], da borgeren ikke modtager ydelser, der giver lovhjemmel til modtagelse af aviset.			
Slutresultat		Systemet har kasseret avis af typen: [STAA] [STIN] [SLHJ] [MORS] [STOR] [SLOR]	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Der skal kvitteres for, at det kasserede avis er modtaget (CTL03) jf. TC.K1			

4.1.4 Use case TC.K1b	Indlæs og vis advis[Type] + advis[AN_Type]	
Udfyldt af: MedCom	Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Systemaktør
Formål, beskrivelse og afgrænsning	At indlæse og notificere brugeraktør om modtaget advis[Type] + advis[AN_Type].	
Startbetingelser/forudsætninger	Advis[Type] eller advis[AN_Type] er modtaget og evalueret (TC.K1)	
Igangsættende hændelse	TC.K1 er gennemført.	
Handlinger		
<div>1. Systemaktør: Indlæser advis[Type] eller advis[AN_Type] i systemet</div> <div>2. Systemaktør: Viser advis[Type] eller advis[AN_Type] for brugeraktør.</div> <div>3. Systemaktør: Aktiverer TC.K2</div>		
Adviset modtages med indhold som beskrevet i standarddokumentationen		
Slutresultat	Systemet har indlæst og vist advis af typen: [STAA] [AN_STAA] [STIN] [AN_STIN] [SLHJ] [AN_SLHJ] [MORS] [AN_MORS] [STOR] [AN_STOR] [SLOR] [AN_SLOR]	
Alternative handlinger		
Bemærkninger		
Der skal kvitteres for det modtagne advis jf. TC.K1		

4.1.5 Use case TC.K1c		Indlæs rettet avis[RE_Type]	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Systemaktør
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At indlæse avis[RE_Type] i systemet med eller uden notifikation til brugeraktør	
Startbetingelser/forudsætninger		Avis[RE_Type] er modtaget og evalueret (TC.K1)	
Igangsættende hændelse		TC.K1 er gennemført.	
Handlinger			
<div>1. Systemaktør: Indlæser avis[RE_Type]</div> <div>2. Systemaktør: Aktiverer TC.K2</div>			
Slutresultat		<div>Systemet har indlæst et avis af typen: [RE_STAA] [RE_STIN] [RE_SLHJ] [RE_MORS] [RE_STOR] [RE_SLOR]</div> <div>Adviset modtages med indhold som beskrevet i standarddokumentationen</div>	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Det enkelte system og kommuner skal vurdere, hvorledes rettelser skal indlæses og vises for brugeren.			
Der skal kvitteres for det modtagne avis jf. TC.K1			

4.1.6 Use case TC.K2		Evaluér advis[Type] og send evt. indlæggelsesrapport	
Udfyldt af: MedCom		Baseret på følgende lovgivning: Retssikkerhedslovens §12c	Igangsættende aktør: Systemaktør
Formål, beskrivelse og afgrænsning		At sende indlæggelsesrapport, hvis der er anmodet om dette i advis[Type]	
Startbetingelser/forudsætninger		Advis[Type] er indlæst i systemet	
Igangsættende hændelse		TC.K1b eller TC.K1c er gennemført.	
Handlinger			
1. Systemaktør: Evaluerer advis[Type] for anmodet indlæggelsesrapport 2. Systemaktør: Sender indlæggelsesrapport hvis anmodet			
Slutresultat		Systemet har evalueret og evt. sendt en indlæggelsesrapport	
Alternative handlinger			
Bemærkninger			
Der skal kvitteres for det modtagne advis jf. TC.K1			

5 Rettelser

I dette afsnit vil rettelser til use cases løbende dokumenteres.

Version	Dato	Ansvarlig	Beskrivelse
0.9.1	31.03.2020	KML	Gennemgang og ajourføring af use cases
0.9.2	15.06.2020	JEJ	Bemærkning til use case K9 tilføjet. Use case ved rettelse af slut sygehusophold tilføjet. Bilag tilstandsskift -opdateret
0.9.3	09.10.2020	KML	Tilføjelse af [SLAN] som use cases
1.0	26.01.2021	MBK	Afslutningsmåde advis[SLAN] og use cases vedr. brug af advis[SLAN] er fjernet Følgende use cases er tilføjet: <ul style="list-style-type: none">- S9.3 Død under orlov- K11 Manuel afslutning af indlæggelse Præcisering af håndtering af nyt advis[STIN] ved overflytning af patient til nyt sygehus. Bilag I fjernet Mindre tekstuelle og layoutmæssige justeringer
1.0.1	03.02.2021	MBK	Små fejlrettelser til use case use case RE_S3 , AN_S1 og AN_S2