



Februar 2020



REGION
SJÆLLAND

- vi er til for dig

Risikovurdering Region Sjælland 2019 - konsekvensanalyse

Indledning

Som led i udarbejdelsen af Region Sjællands sundhedsberedskabsplan 2019 har projektgruppen for sundhedsberedskabsplanlægning udarbejdet en lokal risikovurdering. Risikovurderingen er udarbejdet som en konsekvensanalyse baseret på Beredskabsstyrelsens model. Konsekvensanalysen tager udgangspunkt i situationer/hændelser fra Nationalt Risikobillede 2017 fra Beredskabsstyrelsen samt enkelte yderligere situationer/hændelser, som projektgruppen har fundet det hensigtsmæssigt at inddrage. Den overordnede metode for konsekvensanalysen beskrives ikke nærmere her, idet der henvises til beskrivelsen på Beredskabsstyrelsens hjemmeside: <https://brs.dk/vi-den/publikationer/Documents/Konsekvensanalyse.pdf>.

Læsevejledning

Afgrænsning vedrørende beskrevne tiltag

Formålet med konsekvensanalysen er at identificere forhold og hensyn, der skal indtænkes i sundhedsberedskabsplanlægningen. Sundhedsberedskabsplanlægningen indeholder nogle faste organisatoriske elementer, såsom sundhedsberedskabet, sygehusberedskabet, lokal beredskabsstab, interne beredskabsstabe (krisestyring), aktivering af sundhedsberedskabet, m.m. Disse elementer udgør den forståelsesmæssige ramme for konsekvensanalysen og den beslutningsmæssige, handlingsmæssige og kommunikationsmæssige ramme for de tiltag, der er beskrevet i konsekvensanalysen. De organisatoriske elementer er dog ikke indskrevet som selvstændige tiltag i konsekvensanalysen (f.eks. "udarbejd beredskabsplaner" "aktiver sundhedsberedskabet", "nedsæt beredskabsstabe" osv.), da det vurderes, at dette ville være overflødigt og føre til mange gentagelser.

Skelnen mellem forebyggende og afhjælpende tiltag

Den skelnen mellem forebyggende og afhjælpende tiltag, som indgår i Beredskabsstyrelsens model for konsekvensanalyse, kan være lidt svær at arbejde med. I henhold til Beredskabsstyrelsens definition vil al planlægning af afhjælpende tiltag være en form for forebyggelse. For at sikre, at den samme indsats ikke skal beskrives som både forebyggende og afhjælpende (f.eks. henholdsvis "udarbejde procedure for ekstraordinær udskrivning" og "foretage ekstraordinær udskrivning") defineres de to kategorier af tiltag i Region Sjællands konsekvensanalyse på følgende måde:

Forebyggende tiltag er tiltag, som iværksættes, før en situation indtræffer, for enten at forhindre den eller mindske konsekvenserne, hvis den alligevel indtræffer, dog ikke tiltag, som falder inden for definitionen af afhjælpende tiltag.

Afhjælpende tiltag er *tiltag*, som kan iværksættes, efter en situation indtræffer, for at mindske konsekvenserne, *samt planlægning for sådanne tiltag*. Det betyder f.eks., at en procedure for, hvordan man agerer i en beredskabssituation, defineres som et afhjælpende tiltag.

En konsekvens af disse definitioner er, at det i relation til nogle hændelsestyper stort set udelukkende vil være muligt at identificere afhjælpende tiltag (Region Sjælland har jo ikke beføjelser til f.eks. at forebygge trafikulykker). For at undgå, at skemaet med konsekvensanalysen bliver skævvredet som følge af dette, opereres der med en fælles kolonne for både forebyggende og afhjælpende tiltag.

Situationer, der skaber pres	Konsekvenser	Forebyggende og afhjælpende tiltag	Relevante samarbejdspartener
<p>1. IT-/telened-brud</p> <p>Eksempler:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cyber-angreb • Rumvejr • Strømafbrydelse • Teknisk fejl 	<p>Generelt</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hindring af kommunikation (telefon/mail/alarmer/hjertestop) • Nedbrud af Bygningsstyring • Sundhedsplatform-nedetid • Nedetid i den præhospitalte patientjournal (PPJ). • Tab af data <p>Cyber-angreb</p> <ul style="list-style-type: none"> • Afpresning • Kompromittering af patientoplysninger <p>Rumvejr</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ødelæggelse af it-infrastruktur • GPS-navigation ude af drift 	<p>Forebyggende tiltag</p> <p>Generelt</p> <ul style="list-style-type: none"> • Overblik over kommunikationsveje, herunder IT-systemer • Risikovurdere leverandøraftaler • Monitorering af kritiske funktioner (f.eks. prober) med henblik på tidlig erkendelse. • Uddanne og oplyse om trusler, f.eks. cyberkriminalitet • Hensigtsmæssigt design/opbygning af it-infrastruktur og -arkitektur. • Stress-test af it-systemer <p>Nedetid i Sundhedsplatformen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Læseadgang til Sundhedsplatformen via et begrænset antal computere ("SP-BCA") <p>Tab af data</p> <ul style="list-style-type: none"> • Backup og redundans <p>Afhjælpende tiltag</p> <p>Generelt</p> <ul style="list-style-type: none"> • Udarbejde procedurebeskrivelser for håndtering af systemnedbrud (f.eks. fall back-planer, herunder "gå på papir", eller brug af teleleverandør, som benytter andet netværk) • Plan for prioritering af IT-systemer i en beredskabssituation • Fejlmelding til Helpdesk • Sikre, at der hurtigt kan træffes beslutninger (oprette beredskabsstabe) • Ibrugtagning af alternative systemer til sikker kommunikation (f.eks. Crisis commander, TETRA-baserede systemer.) <p>Bygningsstyring</p> <ul style="list-style-type: none"> • Manuel overvågning af bygningsmæssige forhold (f.eks. brønde på Nykøbing Falster Sygehus) <p>Cyberkriminalitet</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Styrelsen for Patient-sikkerhed • Sundhedsstyrelsen • Lægemiddelstyrelsen • Politiet • Center for Cybersikkerhed • Kommuner • Praktiserende læger • Region Hovedstaden • Region Nordjylland (ift. PPJ) • Leverandører (IT/tele/el) • Medier

Situationer, der skaber pres	Konsekvenser	Forebyggende og afhjælpende tiltag	Relevante samarbejdspartener
<p>2. Ulykke med mange tilskadekomne</p> <p>Eksempler:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Skibsforlis • Trafikulykke • Togulykke • Flystyrt • Brand • Eksplosion (se også under CBRNE-ulykker) • Flere samtidige ulykker 	<ul style="list-style-type: none"> • Mange aktører medfører udfordringer ift. snitflader og overblik • Kapacitetsudfordringer på sygehuse • Behov for supplerende medicin og blod • Behov for supplerende transport- og behandlingskapacitet • Særlige patientkategorier kan give udfordringer ved et stort antal (f.eks. brandsårspatienter) • Kompliceret redningssituation • Behov for overblik over behandlingskrævende patienter samt evt. opdeling efter grad af tilskadekomst • Stor antal pårørende henvender sig til sygehuset 	<ul style="list-style-type: none"> • Anmelde til politiet <p>Forebyggende tiltag</p> <ul style="list-style-type: none"> • Løbende/automatisk overblik over sygehusenes kapacitet • Risikovurdering af større arrangementer <p>Afhjælpende tiltag</p> <ul style="list-style-type: none"> • Procedurer, som sikrer tidlig erkendelse • Skabe og løbende opdatere fælles situationsbillede • Oprettelse af PPJ-behandlingsplads • Anvendelse af CPJ-behandlingsplads • Kapacitetsoverblik (evt. med tidsfaktor) • Afløsning af planlagte kørsler og planlagt behandling på sygehuse • Ekstraordinær udskrivning • Fordele patienter mellem sygehuse og evt. andre regioner. • Opskalering af behandlingsplads • Oprettelse af decentrat oplysningskontor • Få social assistance fra kommunerne • Indkalde ekstra personale, herunder sikre afløsning • Rekvirere supplerende utensilier, medicin, blod mv. • Behandling på skadestedet (afklare ansvaret ved inddragelse af eksternt personale eller frivillige (delegation)) • Tværregional retningslinje om kapacitetsudnyttelse på tværs af sygehuse • Procedurer for et stort antal patienter ved særlige patientkategorier, herunder <ul style="list-style-type: none"> ◦ Fastklemte ◦ Nedkølede (ved skibsforlis) ◦ Brandsår (Sundhedsstyrelsen kontaktes via AMK mhp. aktivering af Nordic Mass Burn Casualty Incident Response Plan) • Forhåndsbeskrivelse af, hvornår krisestøtte anses som relevant (fx ved ulykker, hvor børn er implicerede) 	<ul style="list-style-type: none"> • Sundhedsstyrelsen • Styrelsen for Patient-sikkerhed • Beredskabsstyrelsen • Politiet • Kommuner • Det kommunale redningsberedskab, herunder § 60-selskaber (fælleskommunale virksomheder oprettet efter § 60 i Styrelsesloven) • Praktiserende læger • Øvrige regioner (via Akut Medicinsk Koordination (AMK)) • Private sygehuse • Medier • Arrangører af større begivenheder (f.eks. Roskilde Festival)

Situationer, der skaber pres	Konsekvenser	Forebyggende og afhjælpende tiltag	Relevante samarbejdspartener
<p>3. CBRNE-hændelse (kemiske, biologiske, radiologiske og nukleare hændelser samt hændelser med eksplosiver)</p> <p>Eksempler:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nuklear ulykke • Eksplosion • Ulykke med kemiske stoffer • Ulykke med biologiske stoffer, f.eks. som følge af terrorhandling • Forgiftningshændelse af stort eller ukendt omfang 	<ul style="list-style-type: none"> • Fare for personer på redningsstedet, herunder præhospitalt personale • Forurening af patienter • Forskelligt situationsbillede mellem aktører • Uvished om korrekt behandling af patienter • Risiko for borgere/beboere i området • Potentielt forurenede selvhenvendere 	<p>Forebyggende tiltag:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Samtaleanlæg til selvhenvendere på sygehusene <p>Afhjælpende tiltag</p> <p>Generelt</p> <ul style="list-style-type: none"> • Procedurer, som sikrer hurtig erkendelse • Skabe fælles situationsbillede • Koordination via AMK • Procedurebeskrivelse for rekvirering og anvendelse af værnemidler • Aftale om rekvirering af rensning fra redningsberedskab • Rekvirere antidoter • Aftale med politiet om hurtig alarmering af AMK ved brand på risikovirkomheder. • Alarmering af §60-selskab/kommunalt redningselskab til rensning • Kontakt til respektive ekspertberedskaber ift. behandling af patienter, bortskaffelse af affald m.m. • Kontakt til Styrelsen for Patientsikkerhed vedr. behandling og foranstaltninger <p>Selvhenvendere</p> <ul style="list-style-type: none"> • Skallukning af sygehuse • Orientering af AMK • Rensning af selvhenvendere <p>Risiko for borgere i området</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alarmering af politiet 	<ul style="list-style-type: none"> • Styrelsen for Patientsikkerhed • Beredskabsstyrelsen • Ekspertberedskaberne hos Beredskabsstyrelsen, Statens Serum Institut, Sundhedsstyrelsen og Forsvaret • Politiet • Det kommunale redningsberedskab (herunder §60-selskaber) • Praktiserende læger • Øvrige regioner • Medier
<p>4. Alvorlig situation med smitsom sygdom</p> <p>Eksempler:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sæsoninfluenza med stor prævalens 	<ul style="list-style-type: none"> • Mange smittefarlige / isolationskrævende patienter • Manglende personale pga. sygdom • Risiko for forværing • Uvished om korrekt behandling 	<p>Forebyggende tiltag</p> <ul style="list-style-type: none"> • Holde sig orienteret om mulige epidemier/sygdomsudbrud <p>Afhjælpende tiltag</p> <ul style="list-style-type: none"> • Retningslinjer for udvælgelse af nøglepersoner, der skal vaccineres af hensyn til opretholdelse af sundhedsberedskabet, herunder leverandører • Retningslinjer for modtagelse af personer, som formodes smittet med alvorligt smitsom sygdom 	<ul style="list-style-type: none"> • Sundhedsstyrelsen • Styrelsen for Patientsikkerhed • Lægemiddelstyrelsen • Politiet • Hvidovre Hospital, Infektionsmedicin

Situationer, der skaber pres	Konsekvenser	Forebyggende og afhjælpende tiltag	Relevante samarbejdsparter
<ul style="list-style-type: none"> • Pandemisk influenza • Kendt smitsom sygdom med høj dødelighed, f.eks. kolera eller ebola • Sygdom med stor smittegrad og høj dødelighed (worst case) • Ukendt/ny smitsom sygdom med potentielt høj dødelighed • Udbrud af farlig sygdom uden for landets grænser 	<ul style="list-style-type: none"> • Uvished om alvor af sygdom, herunder smittegrad • Længerevarende pres på kapaciteten på sygehuse • Potentielt smittefarlige selvhenvendere • Mangel på medicin, herunder profylaktika • Mange borgerhenvendelser • Modtagelse af patienter fra udlandet. 	<ul style="list-style-type: none"> • Værnemidler: procedurebeskrivelse for rekvirering hhv. anvendelse (Sektor Sundhed) • Værnemidler: udmelding til øvrig sektor om ansvarsfordeling • Instrukser på sygehuse vedrørende orientering af AMK-Vagtcentralen • Overflytning til Hvidovre Hospital • Procedurer for oprettelse af ekstra sengepladser (herunder vurdering af brandfare) • Regional fordeling af patienter via infektionsmedicinsk afsnit på SUH • Ekstraordinær udskrivning • Forebygge indlæggelser i samarbejde med kommuner og praktiserende læger • Indkalde ekstra personale, herunder sikre afløsning • Frembringe supplerende utensilier, medicin, blod mv. • Isolation (evt. kohorte) • Karantæne • Massevaccination • Alarmering og inddragelse af Monitoreringsgruppen for alment farlig, smitsom sygdom • Søge rådgivning hos Styrelsen for Patientsikkerhed • Forebyggelse af smittespredning i samarbejde med Styrelsen for Patientsikkerhed • Oprettelse af hotline til borgere • Kommunikere til borgerne via medier • Samarbejde med forsvaret og Hvidovre Hospital om modtagelse af patienter fra udlandet i Roskilde Lufthavn. 	<ul style="list-style-type: none"> • Monitoreringsgruppen for alment farlig, smitsom sygdom • Epidemikommissionen • Praktiserende læger • Kommuner • Medier • Forsvaret (ved transport af patienter fra udlandet)
5. Forsyningssvigt Eksempler: <ul style="list-style-type: none"> • Afbrydelse af vandforsyning • Vandforurening • Manglende varme • Manglende strøm 	Generelt <ul style="list-style-type: none"> • Patienter kan ikke blive på sygehuset ved længerevarende forsyningssvigt. Vand <ul style="list-style-type: none"> • Mangel på drikkevand 	Forebyggende tiltag Generelt <ul style="list-style-type: none"> • Skabe overblik over særligt kritiske områder, hvor vand, varme og strøm er nødvendig eller anvendes i produktion • Overblik over nødforsyningsanlæg • Passende dimensionerede nødforsyningsanlæg • Konstant overvågning af CTS og UPS • Sikre sig modtagelse af varslinger Vand	<ul style="list-style-type: none"> • Styrelsen for Patientsikkerhed • Beredskabsstyrelsen • Politiet • Kommuner • Relevante leverandører • Reparører • Medier

Situationer, der skaber pres	Konsekvenser	Forebyggende og afhjælpende tiltag	Relevante samarbejdsparter
<ul style="list-style-type: none"> • Manglende ilt • Manglende trykluft • Manglende ventilation • Nedbrud i vakuumpumpe • Ødelagte faciliteter (eller manglende adgang), f.eks. pga. brand. • Rumvejlr 	<ul style="list-style-type: none"> • Håndvask, rengøring og øvrig hygiejne ikke mulig • Fare ved brug af vand på sygehuset • Toiletskyl ikke mulig • Langsom genopretning ved forgiftning • Problem vil ofte dække et større område. • Visse typer udstyr fungerer ikke. <p>Varme</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fare for afkøling af patienter og personale <p>Strøm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Patientkritisk udstyr kan ikke fungere • Manglende lys • IT-/telenedbrud <p>Ilt</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kan ikke behandle iltkrævende patienter <p>Andet</p> <ul style="list-style-type: none"> • Trykluft, vakuumpumper ventilation ude af drift 	<ul style="list-style-type: none"> • Plan for indbringelse af rent drikkevand • Samarbejde med kommuner om nødvendigsforsyning <p>Strøm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Batteridrevet lys (lomme-/pandelygter, lamper, andet) <p>Ilt</p> <ul style="list-style-type: none"> • Overblik over iltkrævende patienter <p>Trykluft, vakuumpumper og ventilation</p> <ul style="list-style-type: none"> • Procedurer for håndtering bl.a. ift. specifikke funktioner, afdelinger og patienter. <p>Afhjælpende tiltag</p> <p>Generelt</p> <ul style="list-style-type: none"> • Procedurer for reparation og genopretning af forsyning • Fall back-procedurer • Alarmeringsprocedurer • Sikre, at der hurtigt kan træffes beslutninger (oprette beredskabsstabe) • Ekstraordinær udskrivning • Stoppe patientindtag • Flytte patienter til andre sygehuse • Kommunikation om nedbrud, konsekvenser og forventet reetablering <p>Vandforurening</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gennemskyning og prøvetagning <p>Varme</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fremskaffelse af tæpper 	

Situationer, der skaber pres	Konsekvenser	Forebyggende og afhjælpende tiltag	Relevante samarbejdsparter
	<ul style="list-style-type: none"> Rumvejr ødelægger elektriske installationer og udstyr 		
6. Terrorangreb Eksempler: <ul style="list-style-type: none"> Angreb med sprængstof Angreb med skydevåben Angreb med gidseltagning Angreb med køretøjer Angreb med CBRN-stoffer 	<ul style="list-style-type: none"> Mange svært tilskadede Skadested er usikkert (mulighed for nye angreb) Der kan være terrorister blandt de sårede Stort behov for psykosocial indsats (krisestøtte) pga. frygt. Mediepres Stort antal selvhenvendere <p><i>Se i øvrigt under "ulykke med mange tilskadede" og "CBRNE-hændelse"</i></p>	<p>Forebyggende tiltag</p> <ul style="list-style-type: none"> Risikovurdering af større arrangementer Uddanne medarbejdere i at være opmærksomme på risiko for yderligere angreb Sikkerhedsgodkendte forhåndsudpegede forbindelsesofficerer, så sund kan få adgang til klassificeret materiale Uddanne præhospitalt personale i præhospital behandling ved en sikkerhedshændelse <p>Afhjælpende tiltag</p> <ul style="list-style-type: none"> Opmærksomhed i indsatsledelsen på eventuelle gerningsmænd Bevogtning af gerningsmænd under præ- eller interhospital transport og på sygehus Krisestøtte Oprettelse af evakuerings- og pårørendecenter (EPC) Koordinering med politi (bl.a. i lokal beredskabsstab) Information til borgere i samarbejde med politiet Retningslinjer om videregivelse af patientoplysninger til Politiet Procedurer for modtagelse af mange selvhenvendere <p><i>Se i øvrigt "Ulykke med mange tilskadede" og "CBRNE-hændelse"</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> Sundhedsstyrelsen Styrelsen for Patientikkerhed Politi Beredskabsstyrelsen Kommuner Kommunalt redningsberedskab, herunder § 60-selskaber Andre regioner Medier Arrangører af større begivenheder (f.eks. Roskilde Festival) Ved CBRNE-hændelse: Ekspertberedskaberne hos Beredskabsstyrelsen, Statens Serum Institut, Sundhedsstyrelsen og Forsvaret
7. Naturrelateret hændelse Eksempler: <ul style="list-style-type: none"> Orkan Oversvømmelse Ekstremregn Hedebølge Snestorm 	<ul style="list-style-type: none"> Dårlig fremkommelighed ved den præhospital indsats Mulighed for forværring Personale kan ikke komme til og fra sygehuset 	<p>Forebyggende tiltag</p> <ul style="list-style-type: none"> Analyse af robusthed ved langvarige hændelser Overblik over personalets bopæle Kendskab til personalemæssige rammer for en beredskabsituation / force majeure Byggeri og ombygning tager hensyn til fremtidens klima. <p><i>Se i øvrigt under "forsyningssvigt"</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> Sundhedsstyrelsen Styrelsen for Patientikkerhed Beredskabsstyrelsen Politi Kommuner Kommunalt redningsberedskab, herunder § 60-selskaber Andre regioner

Situationer, der skaber pres	Konsekvenser	Forebyggende og afhjælpende tiltag	Relevante samarbejdspartener
	<ul style="list-style-type: none"> Risiko for forsyningssvigt på sygehuset 	<p>Afhjælpende tiltag</p> <ul style="list-style-type: none"> Koordinering med politi, redning og kommuner (bl.a. i lokal beredskabsstab) Aflysning af planlagte kørsler (præhospitalt) Aflysninger på det elektive område (sygehus) Information til borgere i samarbejde med politiet Indkaldelse af ekstra personale Procedurer for strandede patienter på sygehuset Procedurer for strandet personale Procedurer for sårbare patientgrupper (f.eks. dialyse) Procedurer for informationsdeling ved varsler (inkl. praktiserende læger og kommuner) Plan for ekstra forplejning <p><i>Se i øvrigt under forsyningssvigt</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> Medier DMI
<p>8. Flere beredskabs-hændelser inden for kort tid</p> <p>Eksempler:</p> <ul style="list-style-type: none"> Koordinerede samtidige terrorangreb Uafhængige alvorlige ulykker opstået inden for kort tid Alvorlig ulykke under ekstremt vejrlig Alvorlig ulykke under forsyningssvigt 	<ul style="list-style-type: none"> Udmattelse Svært at få overblik og prioritere Mulighed for forværring (sekundære terrorangreb eller flere ulykker) Mange aktører medfører udfordringer ift. snitflader og overblik Overbelastning af kommunikations- og kommandoveje Kapacitetsudfordringer på sygehuse 	<p>Afhjælpende tiltag</p> <ul style="list-style-type: none"> Procedurer for afløsning i beredskabsstabe Procedurer for delegering af ledelsesansvar ved længerevarende deltagelse i beredskabsstab Afløsning af personale Adskillelse af kommunikation fra de forskellige beredskabs-hændelser <p><i>Se i øvrigt under "ulykke med mange tilskadekomne".</i></p>	<p><i>Se under øvrige hændelser</i></p>

Situationer, der skaber pres	Konsekvenser	Forebyggende og afhjælpende tiltag	Relevante samarbejdspartener
(IT/tele, vand, strøm, varme)	<ul style="list-style-type: none"> Behov for supplerende af utensilier, medicin og blod <p><i>Se i øvrigt under "ulykke med mange tilskadede"</i></p>		
9. Trussel mod et sygehus <ul style="list-style-type: none"> Trussel om terrorangreb på sygehus Trussel mod personale fra pårørende/patienter/borgere Brand på sygehus 	<ul style="list-style-type: none"> Behov for evakuering af sygehus Behov for delvis nedlukning af sygehus Behov for psykosocial indsats (krisestøtte) pga. frygt. Behov for sikring af sygehus Mediepres 	Forebyggende tiltag <ul style="list-style-type: none"> Indrette sygehus med mulighed for aflåsning og nedlukning af dele af sygehuset Indrette og oplyse om flugtveje Sikkerhedsgodkendte forhåndsudpegede forbindelsesofficerer, så sund kan få adgang til klassificeret materiale Uddanne og informere personale om forholdsregler Skabe mulighed for at tilkalde hjælp Afhjælpende tiltag <ul style="list-style-type: none"> Krisestøtte Evakueringsplan på hvert sygehus Delvis nedlukning Flytning af evakuerede patienter til afdelinger på andre sygehuse. Ekstraordinær udskrivning Procedurer for alarmering, herunder alarmeringspligt for ansatte i regionen Anmelde til politi Koordinering med politi (bl.a. i lokal beredskabsstab) 	<ul style="list-style-type: none"> Politiet Kommuner Kommunalt redningsberedskab (herunder § 60-selskaber) Andre regioner Medier
10. Trussel eller varsel om større potentiel hændelse Eksempler: <ul style="list-style-type: none"> Trussel om terrorangreb 	<ul style="list-style-type: none"> Behov for øget kapacitet på sygehus og præhospitalt Behov for psykosocial indsats (krisestøtte) pga. frygt. Mediepres 	Forebyggende tiltag <ul style="list-style-type: none"> Sikre sig, at man modtager de fornødne varsler, bl.a. fra DMI Alarmering af Sundhedsstyrelsen med henblik på aktivering af det nationale niveau (NOST). Afhjælpende tiltag	<ul style="list-style-type: none"> Sundhedsstyrelsen Styrelsen for Patient-sikkerhed Politiet Kommuner

Situationer, der skaber pres	Konsekvenser	Forebyggende og afhjælpende tiltag	Relevante samarbejdspartener
<ul style="list-style-type: none"> • Varsling af voldsomt vejr • Varsel om sjælden, men alvorlig hændelse, f.eks. solstorm, asteroide eller tsunami. 	<ul style="list-style-type: none"> • Behov for information 	<p>Generelt</p> <ul style="list-style-type: none"> • Krisestøtte • Oprettelse af evakuerings- og pårørendecenter (EPC) <p>Behov for øget kapacitet</p> <ul style="list-style-type: none"> • Koordinering med politi, redning og kommuner (bl.a. i lokal beredskabsstab) • Ekstraordinær udskrivning • Indkalde ekstra personale • Varsle personale • Aftale bistand fra andre regioner • Aftale/planlægge indsats internt i regionen via AMK • Information til borgere i samarbejde med politiet 	<ul style="list-style-type: none"> • Kommunalt redningsberedskab, herunder § 60-selskaber • Andre regioner • Medier • DMI • NASA (varsling af solstorm)