



LÆGEMIDDELSTYRELSEN

DANISH MEDICINES AGENCY

Dato 16. marts 2020

Sagsnr. 2020032551

LAFJ

Logistikcenter i lægemiddelstyrelsen i forbindelse med COVID-19 – version af 16. marts 2020

Formålet med dette notat er at give et samlet overblik over processen for omdistribuering af værnemidler og kritisk medicinsk udstyr i Danmark. Formålet er at beskrive processerne i de enkelte enheder så simpelt og operationelt som muligt.

Dette notat er gældende indtil andet bliver udmeldt. Processen er opsat ud fra den nuværende situation og den viden, der er indhentet gennem de seneste uger. Det er i denne sammenhæng afgørende, at LMST har et opdateret billede af lagerbeholdningen i kommuner og regioner.

Logistikcenteret i Lægemiddelstyrelsen bistår fra d.d. om distribuering af værnemidler, og det er planen at kritisk medicinsk udstyr.

Kommuner

Kommunerne stiller med én data ansvarlig pr. kommune, som indmeldes til KL. Den data ansvarlig betragtes som "one point of contact" fra myndigheder og regioner i forbindelse med opgørelse af lagerbeholdning og omfordelingen mellem kommuner og regioner.

Kommunens opgave er at:

- Have overblik over kommunens eget lager af værnemidler og på sigt kritisk medicinsk udstyr
- Indmelde lagerstatus til LMST, når LMST beder om nye data eller løbende.
- Sikre sig at afsøge muligheder for indkøb i kommunen og fordeling af værnemidler internt i kommunen ved mangler. Dette gælder også afsøgning af alternative muligheder for indkøb i andre private sektorer
- Prioritere brugen af værnemidler og medicinsk udstyr blandt borgere ud fra gældende retningslinjer
- Samle værnemidler fra områder, hvor de ikke anvendes fx pga. midlertidigt lukkede institutioner, og flytte dem til relevante områder i kommunen
- Kontakte andre kommuner/regionen efter henvisning fra Logistik center i Lægemiddelstyrelsen

Opstår der en mangelsituation i kommunerne på værnemidler (jf. **Bilag B**), og man allerede *har* undersøgt om der kan skaffes værnemidler internt i kommunen, så skal den dataansvarlige rette henvendelse til Logistik Center i Lægemiddelstyrelsen (LC-LMST) på:

mailadresse: K-logistik-COVID19-MU@dkma.dk

tlf: 51238956

Henvendelsen skal indeholde udfyldt rekvisitions skema (**Bilag A**)

Det er KUN den kommunale dataansvarlige, der kan rette henvendelse ang. mangelsituation i kommunerne til Logistik Center i Lægemiddelstyrelsen. Dvs. ALT kommunikation om lagre skal foregå via den dataansvarlige.

Regioner

Regionerne agerer i denne proces lager for sundhedsvæsenet, de indkøber værnemidler og kritisk medicinsk udstyr fra deres nuværende leverandører og afsøger aktivt alternative indkøbsmuligheder. Hver region indmelder en person der er ansvarlig for indkøb og en person der er ansvarlig for logistik.

Regionernes opgaver er at:

- Afsøge markedet for muligheder for indkøb af værnemidler og medicinsk udstyr, herunder alternativer i form af ikke CE-mærket udstyr og udstyr, der kan anvende til samme formål bare - off-label
- Indkøbe lager af medicinsk udstyr til det danske marked med henblik på videre distribution
- Håndtere de logistiske forhold i forbindelse med omfordeling til andre regioner og kommuner
- Internt mellem regioner omfordele værnemidler og kritisk medicinsk udstyr (regionsansvar)
- Håndtere kontakt til kommuner m.fl. når den henvises fra Logistik Center i Lægemiddelstyrelsen
- Prioritere brugen af værnemidler og kritisk medicinsk udstyr internt i regionerne

Opstår der mangelsituation i regionerne, som ikke kan håndteres mellem regionerne og/eller ved indkøb sendes en mail til Logistik Center i Lægemiddelstyrelsen:

mailadresse: R-logistik-COVID19-MU@dkma.dk

tlf: 5142 6983

Anden kommunikation til Lægemiddelstyrelsen ang. forhøjede priser, dispensationsansøgninger mm sendes til:

mailadresse: COVID-19-regioner-med-udstyr@dkma.dk

Logistik Center i Lægemiddelstyrelsen (LC-LMST) åbent mellem kl. 9-16 i hverdage:

Lægemiddelstyrelsens ansvar er at skabe overblik over kritisk medicinsk udstyr og COVID-19 specifikke værnemidler på baggrund af indrapporterede data fra regioner og kommuner.

På baggrund af forespørgsler fra kommuner og regioner vil Lægemiddelstyrelsen søge at skabe kontakt mellem kommuner og regioner således, at der kan ske en omfordeling.

Processen vil være som følger:

1. Kommune A retter henvendelse til LC-LMST via mailadresse: K-logistik-COVID19-MU@dkma.dk med forespørgsel om hjælp til at skaffe udstyr. Der anvendes rekvisitions sedlen hvor der indsendes 1 mail pr værnemiddelkategori. Det forudsættes, at kommune A forinden har afdækket, om der kan skaffes udstyr internt i kommunen og/eller indkøbe det selv.
2. LC-LMST undersøger i indberettet data, hvem det ser ud til ligger inde med udstyret og vender tilbage til kommune A med et forslag til at kontakte en kommune B, der på baggrund af data ser ud til at ligge inde med udstyret.
3. Kommune A kontakter kommune B og aftaler omfordeling.
4. Hvis LC-LMST ikke kan finde en kommune, der ligger inde med udstyret vil LC-LMST henvise kommune A til en region. Kommune A skal så rette henvendelse til den region og aftale omfordeling.

LC-LMST vil IKKE lave en prioritering på baggrund af patientgrupper, og der lægges op til samarbejde og god kommunikation mellem kommuner og regioner. Regioner og kommuner skal sørge for at have udstyr til eget forbrug, men det er ikke meningen at kommuner skal have lagre liggende til lang tids forbrug.

Denne proces beror på et gensidigt ønske om at hjælpe hinanden på tværs af regioner og kommuner.

Alvorlige forsyningsproblemer

Såfremt der kommer et nationalt problem med forsyningen, og der bliver et behov for en prioritering mellem forskellige dele af sundhedsvæsenet fx primær- og sekundær sektor er der behov for en sundhedsfaglig prioritering fra centralt hold, som vil ske via LC-LMST.

Hvis LC-LMST får information om, at der grundet mangel skal laves en prioritering af anvendelse af kritisk medicinsk udstyr og værnemidler vil LC-LMST rette henvendelse til Sundhedsstyrelsen, som vil udarbejde et beslutningsforslag.

Sundhedsstyrelsen vil løbende opdatere retningslinjer for prioritering af medicinsk udstyr og værnemidler.

Ved akutte mangler som ikke kan løses mellem sektorerne vil LC-LMST ligeledes koordinere kontakt mellem andre sektorer og sundhedsvæsenet.

BILAG A
Rekvisation af værnemidler



LÆGEMIDDELSTYRELSEN
DANISH MEDICINES AGENCY

OBS! KUN en værnemiddelkategori pr. mail

Kommune navn/Sektor navn/Region:

Kontaktperson (Ved kommune skal det være kommunens dataansvarlige):

Antal forespurgte enheder: (Opgjort i stk)	
Begrundelse: (Argumentation for hvad produktet skal bruges til, og hvorfor dette skal prioriteres. Vær ærlig omkring dette, da nogle borgergrupper kan være mere udsatte end andre)	
Ekstra information omkring produktet: (Specificer her om der er brug for en speciel type)	
Hvornår forventer I at I løber tør:	
Har I prøvet at bestille produktet hjem (Ja/nej, hvis nej begrund):	
Har I allerede haft kontakt til en kommune/region, men de kunne ikke hjælpe (Hvem):	

Værnemiddelkategori	Specifikt værnemiddel	X
Vask, Hånd	Flydende Håndsæbe	
Desinfektion, Overflade	Flydende, Ethanol-produkt $\geq 70\%$	
	Flydende, Klor-produkt (1000 \geq ppm)	
	Swab, Ethanol-produkt $\geq 70\%$	
	Swab, Klor-produkt (1000 \geq ppm)	
Desinfektion, Hånd	Flydende, Ethanol-produkt $\geq 70\%$	
Kittel, Beskyttelse	Plastforklæde	
	Overtrækskittel, Operation, Steril, Xsmall	
	Overtrækskittel, Operation, Steril, Small	
	Overtrækskittel, Operation, Steril, Medium	
	Overtrækskittel, Operation, Steril, Large	
	Overtrækskittel, Operation, Steril, Xlarge	
	Overtrækskittel, Undersøgelse, Xsmall	
	Overtrækskittel, Undersøgelse, Small	
	Overtrækskittel, Undersøgelse, Medium	
	Overtrækskittel, Undersøgelse, Large	
	Overtrækskittel, Undersøgelse, Xlarge	
Maske, Type II	Type II med bindebånd	
	Type II med øreelastik	
	Type IIR med bindebånd	
	Type IIR med øreelastik	
Værn, Øjne	Visir	
	Briller	
Værn, Åndedræt	FFP2	
	FFP3	
Handske, Operation	Nitril, Steril, 5,5	
	Nitril, Steril, 6	
	Nitril, Steril, 6,5	
	Nitril, Steril, 7	
	Nitril, Steril, 7,5	
	Nitril, Steril, 8	
	Nitril, Steril, 8,5	
	Nitril, Steril, 9	
	Latex, Steril, 5,5	
	Latex, Steril, 6	
	Latex, Steril, 6,5	
	Latex, Steril, 7	
	Latex, Steril, 7,5	
	Latex, Steril, 8	
	Latex, Steril, 8,5	
	Latex, Steril, 9	
Handske, Undersøgelse	Nitril, Xsmall (op til 6)	

Nitril, Small (op til 7)	
Nitril, Medium (op til 8)	
Nitril, Large (op til 9)	
Nitril, Xlarge (op til 10)	
Nitril, Steril, Xsmall (op til 6)	
Nitril, Steril, Small (op til 7)	
Nitril, Steril, Medium (op til 8)	
Nitril, Steril, Large (op til 9)	
Nitril, Steril, Xlarge (op til 10)	
Latex, Xsmall (op til 6)	
Latex, Small (op til 7)	
Latex, Medium (op til 8)	
Latex, Large (op til 9)	
Latex, Xlarge (op til 10)	
Latex, Steril, Xsmall (op til 6)	
Latex, Steril, Small (op til 7)	
Latex, Steril, Medium (op til 8)	
Latex, Steril, Large (op til 9)	
Latex, Steril, Xlarge (op til 10)	
Botyl, Xsmall (op til 6)	
Botyl, Small (op til 7)	
Botyl, Medium (op til 8)	
Botyl, Large (op til 9)	
Botyl, Xlarge (op til 10)	
Vinyl, Xsmall (op til 6)	
Vinyl, Small (op til 7)	
Vinyl, Medium (op til 8)	
Vinyl, Large (op til 9)	
Vinyl, Xlarge (op til 10)	

Eksempel: Kommune A mangler handsker og FFP2 masker. Kommune A indsender 1 mail med markering i hvilken type handsker (og markerer hvilke størrelser) og 1 mail med markering i FFP2 masker.

BILAG B
COVID-19 specifikke værnemidler

FFP3-maske	Filtrerende åndedrætsværn, klasse P3 har den højeste filtreringsgrad og beskytter mod støv, bakterier og virus.
Kirurgisk maske	<p><input type="checkbox"/> Type I: Barriereeffekt i forhold til dråbesmitte (herunder stænk og sprøjt) og kontaktsmitte. Anvendes til patienter/borgere.</p> <p><input type="checkbox"/> Type II: Høj barriereeffekt i forhold til dråbesmitte (herunder stænk og sprøjt) og kontaktsmitte. Anvendes af personalet for at beskytte patient/borger</p> <p><input type="checkbox"/> Type II R: Høj barriereeffekt samt sikring mod kraftigt sprøjt. Anvendes af operationsteams.</p> <p>Kirurgiske masker fås både med og uden påsat visir. Kirurgiske masker benævnes også: Mundbind, maske, medicinsk maske.</p>
Visir	Forebygger mod stænk og sprøjt. Fås som "full-face" eller påsat den kirurgiske maske. Visir fås desuden som engangs- og flergangsudstyr.
Overtrækskittel (væskeafvisende eller vandtæt)	Engangsovertrækskittel med væskeafvisende eller vandtæt barriere (med lange ærmer).
Plastforklæde	Engangs plastforklæder findes både med lange ærmer og uden ærmer.
Handsker	Medicinske, pudderfri latex engangshandsker. Ved visse kemikalier/detergenter anvendes nitril- eller neoprenhandsker. Sidstnævnte anvendes også ved latexallergi.
Operationshue	Anvendes for at forhindre drys til omgivelserne fra hår og hovedbund.