

# Användarinstruktion- Gentex LPPR skyddsmask med mikrofon

## Berörda enheter

Ambulanshelikoptern Norrbotten

## Syfte

För att säkerställa en trygg och ren patient och arbetsmiljö.

## Bakgrund

För att säkerhetsställa kommunikation under flygning vid patienttransport med misstänkt eller bekräftad luftburen smitta t.ex. COVID-19.

## Checklista för saneringens tillvägagångssätt.

Skyddsmask –Gentex LPPR

Vi har tre stycken skyddsmasker som är lånat material från Försvarmakten.

Två stycken finns i helikoptern. Förvaras i väska i taknätet tillsammans med tillhörande headset.

En skyddsmask i reserv (förvaras i materielrummet).

Masken kan användas enskilt som skyddsmask, i kombination med headset/hjälm.

Filtret i maskerna har lite bättre klass än FFP3-filter enligt tillverkare.

Det är personliga filtret

När du tar ditt filter. Skriv upp datum på listan i materielrummet.

Vårda filtret varsamt. Bristvara!

Förvara i påse. OBS! Får ej vara fuktigt i påsen. Måste vara torrt innan det läggs i!

Mickmuffen är personlig. Sprintspraya och lufttorka. Fästs med gummiband.

Filter och mickmuffen ska in i larmstället, så att det alltid är med. Ingår i Dagliga rutinen.

## Avtagning och rengöring

1. Följ checklistan för avklädning och regional rutin för återanvändning och desinfektion av engångsvisir/ engångsskyddsglasögon.
2. Desinfektera händerna.
3. Ta på ett par nya engångshandskar.
4. Håll i masken med ena handen och ta först av dig bandet som är på bakhuvudet genom att föra bandet framåt.
5. För bandet som är runt nacken över huvudet och framåt. Eller lossa hardborren i nacken.
6. Placera masken på lämplig avlastningsyta.
7. Ta av engångshandskarna, desinfektera händerna och ta på ett par nya engångshandskar. ELLER Se till att som rutin, efter punkt 3, förbereda med att ta fram ett tillräckligt antal rengöringsdukar ur den stora förpackningen. (Rena engångshandskar krävs för att inte riskera att förpackningen kontamineras.)
8. Ta en Ethanol Disinfection engångsduk 70%, alternativt en torkduk/papper indränkt med etanol minst 60%, eller en torkduk/papper indränkt med alkoholbaserat ytdesinfektionsmedel med tensid, och torka/blöt banden flödigt och jämnt. Torka av masken UTVÄNDIGT, flödigt och jämnt. Var särskilt noga med ytorna vid den gula inandnings- och utandningsventilen. Torka av filtret. Torka även av avlastningsytan.
9. Obs! Undvik att blöta ned partikelfiltret. Torka av ytan men dränk inte in det med ytdesinfektion. Risk finns att tensid kan försämra filtereffekten.
10. Vrid lös partikelfiltret ¼ varv.
11. Ta av engångshandskarna, desinfektera händerna och ta på nya engångshandskar.
12. Ta en ny Ethanol Disinfection engångsduk 70%, alternativt en torkduk/papper indränkt med etanol minst 60%, eller en torkduk/papper indränkt med alkoholbaserat ytdesinfektionsmedel med tensid, och torka av INSIDAN av masken, micken. Ta av mickmuffen som är personlig, sprita av denna och låt lufttorka.
13. Obs! Undvik att blöta ned partikelfiltret. Torka av ytan men dränk inte in det med ytdesinfektion. Risk finns att tensid kan försämra filtereffekten.
14. Låt masken lufttorka tills spriten dunstat helt.
15. Mask respektive partikelfilter ska förvaras separerade. Filterdelen stoppas i en egen, tät påse som byts varje dag. Masken kan förvaras i påse, som gärna får vara perforerad, eller i desinfekterad plastlåda. Är förvaringen tät, se till att masken är helt torr innan den läggs ned. Påsar och/eller låda ska vara märkta med namn.
16. Desinfektera avlastningsytan.
17. Ta av engångshandskarna och desinfektera händerna.

Med denna behandling håller partikelfiltret i åtminstone 12 månader. Filtret ska dock bytas om det är skadat eller andningsmotståndet är högt. Förbrukat filter ska hanteras som smittförande material.