






## Andningsskydd

Används för att skydda bäraren mot att andas in bakterier och virus som sprids via luften. Andningsskydden har olika grad av skyddseffekt, där FFP3 har högst filtrering av inandningsluften. Det finns andningsskydd med eller utan ventil. Ventilen påverkar inte skyddseffekten men minskar andningsmotståndet och ger därmed ökad komfort. Övertäckt ventil förhindrar att kondensdroppar från ventilen hamnar i operationssår eller på steril uppdukning.

Andningsskydd ska vara individuellt utprovade. Det kan ibland vara nödvändigt att prova olika modeller för att hitta ett som sluter tätt mot ansiktet. Inför varje användning ska en täthetskontroll utföras.

Andningsskydd är en engångsprodukt och slängs efter användning. Det kan användas upp till 8h, så länge det inte tagits av, skadats eller smutsats ned. Det går bra att ha samma skydd på sig hos flera patienter i följd.

Produkt	Beskrivning	Användningsområde	Artikelnummer	Leverantör (avtal ifrån september 2023)
	Andningsskydd FFP2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vid högrisksituationer hos patienter med luftvägsinfektion i smittsam fas.</li> </ul>	10042900	Mölnlycke Health Care AB
	Andningsskydd FFP2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Samma som ovan vid behov av annan modell</li> </ul>	Beställs via inköps funktionsbrevlåda <a href="mailto:inkop@rjl.se">inkop@rjl.se</a>	Gibson Medical
	Andningsskydd FFP3 utan ventil	<ul style="list-style-type: none"> <li>Luftburen smitta (mässling, tuberkulos och vattkoppor)</li> <li>Utredande bronkoskopi</li> </ul>	18950000	Handanhy
	Andningsskydd FFP3 med ventil	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vid luftburen smitta (mässling, tuberkulos och vattkoppor)</li> <li>Utredande bronkoskopi</li> </ul>	05338904	3M Svenska AB
	Andningsskydd FFP3 och IIR med övertäckt ventil	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vid luftburen smitta (mässling, tuberkulos och vattkoppor)</li> <li>Används på operation</li> </ul>	18948000	3M Svenska AB