

## COVID-19 koppseting

### Vandabólkar fyri persónar í aldrinum 16 – 64 ár

Føroyskt	Danskt
Immunsvík **	Immunsvigtt **
Hæmatologiska (blóðfrøðiliga) krabbameinssjúku seinastu 5 árin	Hæmatologiske kræftsygdomme i de sidste 5 år
Aðrar krabbameinssjúkur antin í viðgerð ella liðugt viðgjørd ímóti krabbamein (serliga immuntálandi viðgerð, stráluviðgerð ímóti lungunum ella kyknueitur (kemoterapi)	Anden kræftsygdom enten aktiv eller afsluttet behandling mod kræft (specielt immundæmpende behandling, strålebehandling mod lungerne eller cellegift (cytostatiska)
Nervasjúkuføðiligar sjúkur (sjúkur í nervalagnum ella nervalagssjúkur) ella vøddasjúku sum hevur við sær niðursetta megi at hosta ella niðursett lungnavirkni (t.d. ALS, Downs syndrom)	Neurologiske sygdomme eller muskelsygdomme som medfører nedsat hostekraft eller lungefunktion (f.eks. ALS, Downs syndrom)
Varandi nýrasjúku ella nýravirkni er sera avmarkað	Kronisk nyresygdom eller betydende nedsat nyrefunktion
Varandi livrasjúku ella livravirkni er sera avmarkað	Kronisk leversygdom eller betydelig nedsat leverfunktion
Immunsupprimerandi viðgerð sum við autoimmunum sjúkum	Immunsupprimerende behandling som ved autoimmune sygdomme
Diabetes (sukursjúka)	Diabetes
Varandi lungasjúka, herundir cystisk fibrosa, KOL og álvarsamt astma, sum seinasta ári hevur havt við sær, at háskamt innandingarsteroidir ella steroidtablettir eru tiknar	Kronisk lungesygdom, inkluderende cystisk fibrose, KOL og alvorlig astma, som medfører brug af højdosis inhalationssteroider eller steroidtabletter det sidste år
Fiti við BMI > 35kg/m <sup>2</sup>	Fedme med BMI > 35kg/m <sup>2</sup>
Minnissvinn (Demens)	Demens
Varandi hjarta- og æðrasjúkur, tó undantikið høgt blóðtrýst	Kroniske hjerte- karsygdomme med undtagelse af højt blodtryk
Persónar, ið hava haft heilatilburð	Personer, der har haft slagtilfælde

\*\* Áðrenn persónar við immunsvíki og persónar, ið fáa immunsupprimerandi viðgerð verða koppsettir, eigur viðgerðandi lækni at ætla um hetta.

\*\* Personer med immunsvalt og personer der får immunsupprimerende behandling bør vurderes af behandlende læge før vaccination.