

Covid-vacciner

De nye Covid-vacciner, der kommer, er udviklet med såkaldt RNA-teknologi. Den metode har været under udvikling længe, og modsat mange andre vacciner, får man ikke indsprøjtet levende eller svækket virus, men kun noget der ligner noget af virus, men som vi danner antistof imod. Resultat er så, at hvis vi møder virus, har vi antistoffer imod, virus bliver bekæmpet, og vi bliver ikke syge.

Fagrådet ved Landsforeningen for Prader-Willi Syndrom anbefaler vaccination imod Covid-virus – særligt for dem med PWS, der er i risiko for at få kompliceret sygdom med Covid-infektion.

På baggrund af pandemien, dens omfang og hvad Covid-virus kan give af sygdom og langtidsfølger, har eksperter fra både USA og Europa meget nøje vurderet de studier, der er foretaget med vaccinen, og anbefaler nu vaccinen til befolkninger både her i DK og i udlandet. Bivirkninger er sjældne, oftest milde og varer kort tid. Har man tidligere reageret allergisk ved vaccination, eller har man specielle allergier, skal man tale med sin læge, om man tåler vaccinen. De studier, der hidtil er foretaget, har været med voksne, der har fået vaccinen. Nu er der også studier i gang, der ser på vaccinen sikkerhed og virkning for børn.

Fagrådet for PWS i Danmark og også specialister i IPWSO ved, at en beslutning om at lade sig vaccinere er personlig, og den enkelte familie må vurdere, hvad de ønsker, men vi anbefaler vaccinationen og særligt for dem med PWS, som er i risiko for at få kompliceret sygdom med Covid-infektion. Det er specielt voksne med alvorlig overvægt, søvnapnø, diabetes og hjerte-kar-sygdomme. Vi henviser til de generelle retningslinjer fra Sundhedsstyrelsen i Danmark. Planen er lige nu, at alle over 18 år vil blive tilbudt vaccinen mod Covid-virus.

For yderligere oplysninger: www.sst.dk/da/corona/Vaccination-mod-COVID-19

På fagrådets vegne,

Overlæge Susanne Blichfeldt

s.blichfeldt@dadlnet.dk