

APV-tjekliste

Universiteter og forskning

Når I gennemgår spørgsmålene, skal I være opmærksomme på, om der er forhold i arbejdsmiljøet, der har betydning for jeres sygefravær. Hvis I finder arbejdsmiljøproblemer, der kan medvirke til sygefravær som fx arbejdsulykker, dårlige arbejdsstillinger og arbejdspress, skal I tage dem med, når I prioriterer og udarbejder en handlingsplan.

Stående, gående eller siddende arbejde

Ja Nej

Sidder I ned det meste af arbejdsdagen, eller står og går I i mange timer i træk?

Stor arbejdsmængde, tidspres og uklare krav

Ja Nej

Har i ofte for mange opgaver eller møder uklare krav i jeres arbejde?

Hjælp og støtte fra ledelse og kolleger

Ja Nej

Mangler I hjælp og støtte fra jeres ledelse og kolleger?

Høje følelsesmæssige krav

Ja Nej

Bliver der stillet store krav til jeres indlevelsesevne, medfølelse og følelser, når I arbejder med studerende og patienter?

Krænkende handlinger

Ja Nej

Er der nogen på arbejdspladsen, der bliver udsat for mobning, seksuel chikane, diskrimination eller andre krænkende handlinger fra ledelse eller kolleger?

Farlige stoffer og materialer

Ja Nej

Arbejder I med faremærkede produkter som fx laboratoriekemikalier, eller er I udsat for andre farlige stoffer som fx allergener fra forsøgsdyr?

Infektionsrisiko

Ja Nej

Er der risiko for infektioner, når I håndterer biologisk materiale som fx genmodificerede organismer (GMO) eller patientprøver?

Fald og snublen

Ja Nej

Er der risiko for, at I kan falde eller snuble over fx rod, laboratorieudstyr og ledninger eller fordi der er glat på gulvet?

Akut fysisk overbelastning

Ja Nej

Er der risiko for akut overbelastning af kroppen, når I fx løfter laboratorie- eller hospitalsudstyr?

Våde eller fugtige hænder

Ja Nej

Arbejder I med våde eller fugtige hænder i mere end 2 timer om dagen?

Indeklima

Ja Nej

Er der et dårligt indeklima på arbejdspladsen?

APV-tjekliste

Handlingsplan

Beskriv problemet	Beskriv løsningen	Ansvarlig	Tidsfrist og prioritering

Underskrifter:

Arbejdsgiver

Dato

Medarbejder

Dato