

Biologisk APV (risikovurdering) ved arbejde i laboratorier, hvor der arbejdes med materiale med mulig forekomst af smittefarlige mikroorganismer

Når I skal finde ud af, om jeres arbejde kan medføre sygdomme, der skyldes mikroorganismer, skal I være særligt opmærksom på følgende:

Tjek	Noter
Hvilken klasse smittefarlig mikroorganisme kan I risikere at blive udsat for? Se evt. Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 1652 om biologiske agenser og arbejdsmiljø bilag 5	
Er der risiko for, at I kan blive udsat for luftbåren smitte?	
Er der risiko for at stikke og skære sig på skalpeller og kanyler?	
Er der kendskab til de hygiejniske forholdsregler (svarende til Sundhedsstyrelsens procedurerelaterede retningslinjer - se evt. e-dok)?	
Følger I de hensigtsmæssige fremgangsmåder ved dekontaminering og desinfektion?	
Har I procedurer for sikker håndtering og bortskaffelse af potentielt kontamineret affald, og lignende?	
Har I fastlagte procedurer for udtagning, håndtering og undersøgelser af prøver fra patienter?	
Har I fastlagte procedurer for, hvilke personlige værnemidler, der skal benyttes i hvilke situationer?	
Er der en god introduktion til at undgå stik- og skæreskader?	
Får I instruktion i brug af nye produkter?	
Bruger I produkter med sikkerhedsanordninger?	

Ved alle, hvordan man forholder sig ved en smitterisiko?	
Anvender i E-læringsprogrammet "Undgå Stikskader"?	

Udarbejdet af: _____ **dato/år:** _____

010724