

Biologisk APV (risiko vurdering) ved arbejde i laboratorier, hvor der arbejdes med smittefarlige mikroorganismer (fx dyrker dem).

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

Tjek	Noter
Har I klassificeret de relevante mikroorganismer I håndterer? Klassifikationen af en lang række mikroorganismer fremgår af bekendtgørelsens bilag 8. Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr 1652 om biologiske agenser og arbejdsmiljø	
Har I oplysninger om mulige allergiske eller toksiske risici i forbindelse med påvirkning fra mikroorganismer, uafhængigt af, hvilken risikogruppe mikroorganismen tilhører?	
Kender I til retningslinjer fra offentlige myndigheder (fx Sundhedsstyrelsen) om, at den konkrete mikroorganisme bør bekæmpes for at sikre de ansattes eller det omgivende samfunds sikkerhed og sundhed?	
Oplyses de ansatte om sygdomme, som de kan pådrage sig i forbindelse med arbejdet?	
Oplyses de ansatte om de arbejdsprocesser, der kan indebære påvirkning fra mikroorganismer, herunder graden og varigheden af den eventuelle påvirkning?	
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 procedurereleaterede 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?	

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