

Evidensbaseret medicin

Ætiologi (kohorteundersøgelse)

Artiklens forfattere. Titel. Tidsskrift. Årstal; bind: sidetal fra-til
--

I. Studiets troværdighed	
1. Blev der sammenlignet grupper af individer, som var veldefinerede og ens på alle væsentlige områder bortset fra den risikofaktor, der undersøges?	
2. Blev effektmål og eksponering målt på samme måde i grupperne, der blev sammenlignet?	
3. Var opfølgningsperioden tilstrækkelig lang, og omfattede den alle de inkluderede individer?	
4. Er den tidsmæssige sammenhæng korrekt – var det tydeligt, at eksponering kom før effektmål?	
5. Blev der beskrevet en dosis-respons-sammenhæng?	
II. Studiets resultater	
6. Hvor overbevisende er sammenhængen mellem eksponeringen og effektmålet?	
7. Hvor præcis er vurderingen af denne risiko*?	
III. Kan jeg bruge resultaterne i behandlingen af mine patienter?	
8. Ligner undersøgelsens patienter mine patienter?	
9. Bør jeg forsøge at standse den fortsatte påvirkning af min patient?	

* Relativ Risiko (RR) og 95 %-sikkerhedsgrænser kan beregnes vha. regnearket "EBM-beregninger" på cd-rom'en.