
Risikoanalyse i forebyggende medisin

ARTIKKEL

MAGNUS P

ESKILD A

Sammendrag

Hensikten med artikkelen er å gjennomgå risikoanalyse i forebyggende medisin. Risikoanalyse består av tre hoveddeler; risikovurdering, risikohåndtering og risikokommunikasjon. Eksponering for radon og risiko for lungekreft, og smitte med toxoplasma gondii i svangerskapet og uheldig svangerskapsutfall, brukes som eksempler. Analysene viser skillelinjen mellom vitenskapelig vurdering og politisk verdilegging. Stengslene for gjennomføring av forebyggende tiltak er mange. Risikovurdering og konsekvensanalyse basert på empiriske studier sammen med risikokommunikasjon er viktig for gjennomføringen av de riktige tiltak. Vi foreslår at risikoanalyse tas mer i bruk i medisin som et hjelpemiddel for systematisk vurdering av behovet for og nytten av forebyggende tiltak.

Publisert: 28. februar 1998. Tidsskr Nor Legeforen.

© Tidsskrift for Den norske legeforening 2026. Lastet ned fra tidsskriftet.no 11. juli 2026.