

Spørgsmål:

1. En beskrivelse af, hvad der ligger til grund for, at der er to forskere, der ikke kan tiltræde anbefalingerne.
2. En beskrivelse af, hvad der ligger til grund for, at forskergruppen anbefaler, at regionen overvejer om 3-5 år at opdatere tallene for forekomst af enkeltsygdommene ALS, prostata- og skjoldbruskkirtelkræft i Grindsted og de sammenlignelige byer.

Svar:

1. 19 forskere har frivilligt meldt sig til at deltage i forskergruppen. Det er forskere med meget forskellig faglig baggrund og forskellig grad af erfaring med konkret human risikovurdering. 17 ud af 19 forskere med forskellig videnskabelig baggrund er enige om en fælles indstilling, hvilket er udtryk for en stor og bred faglig tyngde bag indstillingen. Blandt de 17 er således både læger med stor klinisk erfaring samt forskere med betydelig erfaring i humane risikovurderinger, herunder en overlæge med stor erfaring med ALS. 2 forskere har ikke kunne tilslutte sig indstillingen, deres vurdering af de tre undersøgelser afviger fra de øvrige 17 forskeres. Min vurdering er, at de specielt er uenige i fortolkningen af registerstudiet, mens de ikke har haft reelt input til de to andre studiers konklusioner.
2. Det er vigtigt at pointere, at forekomsten af de tre nævnte sygdomme i Grindsted *ikke* afveg signifikant fra forekomst i de sammenlignelige byer. Dog var der tegn på, at forekomsten af prostata- og skjoldbruskkirtelkræft var lidt hyppigere i Grindsted, hvorfor gruppen foreslår en opfølgning via registerundersøgelse for de to konkrete sygdomme om 3-5 år for at få be- eller afkræftet dette. Der har været talt og skrevet meget om ALS og det er vigtigt at slå fast, at der på nuværende tidspunkt *ikke* er noget der peger på, at ALS forekomsten er hyppigere i Grindsted end i sammenlignelige byer, men da mistanken har været rejst, foreslår gruppen, at registerundersøgelsen af ALS forekomst kan gentages om 3-5 år.