

Til orientering for Folketingspartiernes Sundhedsordførere før samrådet 5 maj 2015:

2 år efter HPV-vaccinens optagelse i den danske vacc.program begyndte der at komme en række artikler i internationale lægefaglige tidsskrifter omhandlende mulige alvorlige bivirkninger og død i tæt relation til vaccination mod HPV. Danske sundhedsmyndigheder og politikere er i forskellige sammenhænge siden 2013 søgt gjort opmærksomme på dette.

Selv om det kun er en brøkdel af det samlede antal vaccinerede, er der også i Danmark et stort antal teenagepiger, men også voksne, som er ladt tilbage med progredierende, invaliderende symptomer, som praktiserende læger og danske sygehuses specialafdelinger ikke har kunnet diagnosticere, og som de ikke har kunnet hjælpe. Det drejer sig i al væsentlighed om piger, som intet har fejlet før de modtog HPV-vaccinen.

Myndighederne har - især efter presseomtale af problematikken - svaret med henvisninger til vaccine-producentens før-release-undersøgelser samt til statistiske opgørelser f.eks. fra Sverige og fra det europæiske lægemiddelagentur. Problemet er at disse undersøgelser slet ikke inddrager de nævnte observationer (case-studies) fra Israel, Australien, Canada, USA, Japan, Sydamerika, Frankrig, Storbritanien osv.osv. Der skrives om læsioner i centralnervesystemet, om kompromiteret fertilitet, men også om en generel læsion af cellernes energiproduktion i mitokondrierne - og uventet død med cerebral vasculitis er beskrevet.

Med statistik kan man dokumentere, men man kan ikke dokumentere det, man ikke har ledt efter. Man er kort sagt indtil nu, slet ikke begyndt at undersøge omfanget af de bivirkninger, som er iagttaget og mistænkt relateret til vaccinationerne. Ofte er patienterne slet ikke klar over den mulige sammenhæng fordi deres praktiserende læge typisk - og naturligt - med tillid henholder sig til Sundhedsstyrelsens udmeldinger.

Risikoen for at kompromitere og og tabe befolkningens tillid til det danske vaccinationsprogram generelt er tilstede.

Cost-benefit-alcoren understreges af

1/ at 90% af HPV-infektioner er spontant elimineret efter 2år og af

2/ at vi reelt først om 20 år kender HPV-vaccinens effekt på hyppigheden af livmoderhalscancer.

Danske regioner har intention om oprettelse af 5 centre på de eksisterende sygehuse, hvortil patienterne kan henvende sig. Det er imidlertid ikke nok at skiltet "Center" sættes op, for en del af patienterne har allerede været forgæves på sygehuse. Det er heller ikke nok, at det sker i "børne-afdeling-regi", da patienterne også er over 18 år.

Det stiller store krav til lægerne, krav om interesse, empatiske evner, klinisk erfaring, viden om epidemiologisk udredning, men også krav til specialviden om centralnervesystem, immunologi og vaccinefremstilling. - altså kompetenser man ikke umiddelbart kan forvente alle er opfyldt af læger på allerede eksisterende afdelinger.

Regionerne bør tage højde for dette.

For politikere og myndigheder er påpeget, at behandlingsmuligheder allerede findes, f.eks i London. Behandlingen virker både subjektivt og objektivt. Virkningen kan dokumenteres biokemisk, men behandlingen er ikke anerkendt i Danmark, og man har til dato afvist at yde økonomisk støtte til samme.

Regionerne har opgaven. Muligheden for at igangsætte pilot-studier med behandling efter udenlandsk mønster eksisterer og epidemiologiske undersøgelser af omfanget af antaget vaccine-skade og symptomatologi er nødvendig.

Med et voksende antal relativt enslydende sygehistorier er der grund til at tro, at omfanget af bivirkninger til HPV-vaccinen er langt større end hidtil antaget.

Etisk vil det være relevant, at stille HPV-vaccinationer i bero et års tid indtil de nye centre kan præsentere foreløbige resultater.

Læge C. Werner-Jensen

Specialist i almen medicin

Hovedgaden 37B

3460 Birkerød