



2025-05-22

Subventionera vaccin mot Bältros

Bältros är en infektionssjukdom som kan leda till stort lidande. Har man haft vattkoppor befinner man sig i riskzonen för att utveckla bältros. Årligen söker sig i Sverige cirka 33 000 personer till primärvården och cirka 1 200 personer är i behov av sjukhusvård. En del drabbas av mildare symptom, andra av långvarig smärta och komplikationer som leder till försämrad livskvalitet

Nyligen rapporterade Dagens Medicin och Sveriges Radio om en ny studie publicerad i den vetenskapliga tidskriften Nature, som visar att vaccination mot bältros inte bara skyddar mot själva sjukdomen utan också minskar risken för att utveckla demens – med upp till 20 procent. Australien, Kanada och England har infört vaccinationsprogram mot bältros och flera andra länder ser över möjligheten att följa efter. Bältros är idag inte inkluderat i det nationella vaccinationsprogrammet, men Folkhälsomyndigheten tillhandahåller vägledande information för regioner som önskar gå före i vaccination mot bältros.

Liberalerna anser att en subventionerad kostnad för vaccin mot bältros bör erbjudas i det första skedet för att sedan bli kostnadsfritt för personer 65+. Det får inte vara storleken på plånboken som ska avgöra.

Region Västerbotten har sedan några år kostnadsfri vaccination mot influensa och pneumokocker för personer över 65 år. Liberalerna har tidigare motionerat om att införa ett vaccinationsprogram för 65 + där kostnadsfri vaccination mot bältros ska ingå. Tills det blir verklighet föreslår vi att vaccin mot bältros bör subventioneras till personer 65+.

Genom att erbjuda subventionerad vaccination mot bältros kan vi minimera risken för svår sjukdom och mycket lidande hos våra äldre, samtidigt som vi minskar risken för utvecklandet av demens. Det är inte bara positivt för den enskilde och dennes anhöriga utan även för samhället i stort.

Med anledning av ovan föreslår Liberalerna regionfullmäktige besluta:

- Att införande av subventionerad vaccination mot bältros för Region Västerbottens äldre utreds, där särskild hänsyn tas till vaccinets möjlighet att minska risken för demens.

Maria Lundqvist Brömster (L) Jörgen Forsgren (L) Birgitta Burström (L)

