

Et overflødigt projekt - eller???

Aase Høg, næstformand i Patientforeningen Danmark.

Følgende overskrift på DR SYD fangede den 4. september min interesse:

"Kunstig intelligens skal stoppe flåt-sygdomme".

Artiklen var skrevet af Maya Munksgaard og Morten Andreas Krogh. Som borreliosepatient var min første tanke: "Endelig sker der noget for os patienter", men indholdet var i den grad skuffende.

René Bødker, epidemiolog ved DTU Veterinærinstituttet fremhæver som noget vigtigt: "For os er et af de vigtige mål at få kortlagt, hvor flåterne er henne i skovene i Skandinavien".

Og hvordan skal det så hjælpe os borreliosepatienter?

Jo - . "De store mængder data skal bl.a. give mulighed for at tjekke sygdomsrisikoen på internettet, før man tager i skoven".

"Vi vil gerne give folk mulighed for at træffe en mere fornuftig beslutning om, hvornår man skal beskytte sig for den ene eller den anden sygdom". Hurra-hurra.

Projektet koster 66 mio kr. hvoraf EU har bevilget de 4,4 Euro, mens deltagerlandene Danmark, Norge og Sverige deles om resten.

Min forargelse efter at have læst artiklen kan ikke beskrives. Hvordan skal det stoppe flåt-sygdomme? Man ofrer en formue på noget, der set fra mit synspunkt er totalt overflødigt, alt imens der i Danmark ikke findes en pålidelig test til at påvise borreliose, for slet ikke at tale om den mangelfulde behandling man bliver tilbudt, hvis overhovedet en behandling.

En behjertet bekendt gjorde mig opmærksom på omtalen af det samme projekt i en norsk avis. Den kølnede min forargelse en smule. Her anføres, at dele af forskningen vil også fokusere på udvikling af gode vacciner og bedre behandling. Den afsluttende konklusionen var, at man ville

Drive forebyggende informationsarbejde

Udvikle forbedret behandling af flåtinfektioner

Arbejde for at fremstille en rask og sikker diagnostik af mennesker og dyr.

Især de to sidste målsætninger er, hvad vi borreliosepatienter gennem snart mange år har efterlyst.

På DTU Veterinær instituttets hjemmeside fandt jeg deres beskrivelse af projektet.

"Forskningsprojektet skal reducere antallet af flåtbårne infektioner hos både mennesker, landbrugsdyr og kæledyr **udvikle nye metoder til forebyggelse, diagnostik og behandling** i regionen omkring Øresund, Kattegat og Skagerrak.

Det ligner mere den norske beskrivelse. Man kan så spørge: "Hvad så med befolkningen i det såkaldte udkantsdanmark, Vestjylland, Sønderjylland, Fyn Lolland-Falster m.m.?"

Projektet løber over tre år, og til den tid kan det måske allerede være forældet, idet flåterne sikkert ikke giver meddelelse om flytning.

Set fra mit synspunkt har projektet ingen jordforbindelse. Der har i udlandet i årevis eksisteret både bedre testmetoder og behandlingsformer, end dem der er tilladt her i landet. Enten fordi de er for dyre, eller fordi en snæver kreds af "specialister" har kunnet forhindre det. Har projektets deltagere taget vores politikere og sundhedsmyndigheder i ed, så man kan være sikker på, at evt. forbedrede test og behandlingsmetoder vil blive indført her i Danmark?

Der eksisterer tre forskellige facebook borrelia-grupper med et godt stykke over 1000 medlemmer, som alle har det til fælles, at de har brugt tusindvis af kroner på at blive testet og behandlet i udlandet.

66 mio. er rigtig mange penge, og de kunne anvendes på mere fornuftig vis til at løse det helt akutte problem for de mange hundrede, der er uden udsigt til at få deres udgifter refunderet, endsigse få erstatning for tab af arbejdsevne eller invaliditet.