

Dansk Tandlægeforenings foretræde for folketingets sundhedsudvalg 3. maj 2006

Jeg vil gerne på Dansk Tandlægeforenings vegne takke sundhedsudvalget, fordi vi har fået mulighed for dette foretræde.

Mit navn er Susanne Andersen. Jeg er privatpraktiserende tandlæge i Hillerød og formand for Dansk Tandlægeforening. Jeg har taget to af mine kolleger med. De arbejder begge i foreningens sekretariat. Det er overtandlæge, odontologisk sekretær Adi Løie-Andersen og uddannelseschef, tandlæge, MPA Ole Marker.

Vi er her med det formål at orientere udvalget om Dansk Tandlægeforenings synspunkter vedr. anvendelse af kviksølvholdigt materiale i behandlingen af caries. Vi er naturligvis opmærksomme på, at den undersøgelse, der er igangsat vedr. klinikassistenters arbejde med kviksølv, hører hjemme i Beskæftigelsesministeriets regi. Men da sagen også har et væsentligt sundhedsmæssigt aspekt, har vi valgt også at bringe den op her.

Den konkrete anledning til, at vi har ønsket at komme her er, at en af vore kolleger - Bent Christiansen - har afleveret over 3.000 underskrifter for et forbud mod amalgam. Derudover har Bent Christiansen fremsat nogle påstande om arbejdsforholdene på danske tandklinikker. Disse påstande kræver en kommentar, mener vi.

Bent Christiansen har over for folketingets sundhedsudvalg givet udtryk for, at der herskede "utilstedelige" forhold på danske tandklinikker i 1970'erne og 80'erne. Den påstand findes der ingen dokumentation for. Derimod kan det dokumenteres, at der allerede så tidligt som i 1947 var klare retningslinjer for alle personalegrupper, om hvordan man skulle håndtere kviksølv på korrekt vis. Disse retningslinjer blev løbende opdateret op gennem 1960'erne og 70'erne ud fra den viden, der var tilgængelig. Vi må gå ud fra, at tandlægerne overholdt de retningslinjer, der var gældende dengang. Og vi synes, det er beklageligt, at alle tandlæger i Danmark nu er blevet mistænkeliggjort uden nogen former for saglig dokumentation.

Vi mener, at vi med rette kan sige, at tandklinikker er sikre og sunde arbejdspladser. Det kan vi se på resultaterne af de næsten 1.700 screeninger, som Arbejdstilsynet har foretaget på

tandklinikkerne. Vi kan også konstatere, at der kun sker meget få arbejdsskader på tandklinikker. Man bliver altså ikke syg af at passe sit arbejde på en tandklinik. Derfor synes vi, at det er positivt, at spørgsmålet om eventuel kviksølvforgiftning af klinikassistenter nu bliver undersøgt til bunds.

I medierne har det bl.a. været fremhævet, at klinikassistenterne i 1960'erne og 70'erne stod og nulte kviksølv i hænderne. Men der er ingen dokumentation for, at kviksølv optages gennem huden. Så har det været nævnt, at klinikassistenterne færdedes i giftige dampe. Men tandlægerne gik rundt i de samme dampe. Og Dansk Tandlægeforening har kun fået syv konkrete henvendelser fra tandlæger, der har mistanke om, at de er blevet forgiftet.

Men som sagt: Vi er glade for, at sagen nu bliver undersøgt til bunds.

Så er der spørgsmålet om den kviksølv, som patienter har i deres tandfyldninger. Det er blevet hævdet, at kviksølv i tandfyldninger er giftigt og sundhedsfarligt. Tingene er også blevet udlagt sådan, at Dansk Tandlægeforening skulle have en forkærlighed for sølvamalgam-tandfyldninger.

Begge påstande er forkerte. Dansk Tandlægeforening og foreningens medlemmer retter sig efter gældende lovgivning og Sundhedsstyrelsens anbefalinger. Vi er ikke forkæmpere for brugen af kviksølvholdige fyldninger.

I Danmark reguleres brugen af kviksølvholdige produkter af Miljøstyrelsen, som – når det handler om tandfyldninger - rådfører sig med Sundhedsstyrelsen, som så igen spørger de to tandlægeskoler. Dansk Tandlægeforening bliver ikke spurgt i denne sammenhæng. Vi ønsker som tandlæger alene at kunne udføre den fagligt korrekte behandling, og plast er på mange områder et værdigt alternativ til kviksølvholdige fyldningsmaterialer.

Som afslutning vil vi nævne, at mange undersøgelser har vist, at der ikke er problemer med anvendelsen af kviksølvholdige fyldninger på patienterne. Der er netop publiceret to studier i det anerkendte amerikanske lægetidsskrift JAMA. Disse studier konkluderer, at der ikke er nogen sundhedsfare forbundet med brugen af kviksølvholdige tandfyldningsmaterialer. En anden ny norsk undersøgelse i et anerkendt europæisk epidemiologisk tidsskrift konkluderer, at man over tid ikke får det bedre af at få udskiftet sine sølvamalgamfyldninger med plastfyldninger.

Med disse afsluttende bemærkninger står vi nu til rådighed for Sundhedsudvalget, hvis I har nogle uddybende spørgsmål.