

Horsens d 15/8 2005

### Til folketingets sundhedsudvalg

Foreningerne "Dansk Selskab for Ortomolekylær Medicin" og "Foreningen mod Skadeligt Dentalmateriale" ønsker foretræde for Sundhedsudvalget snarest muligt.

Anledningen er et ønske om at aflevere de over 3000 protesttilkendegivelser som forbrugere af den danske voksentandpleje har udtrykt ved deres underskrift mod myndighedernes fortsatte tilladelse til at anvende amalgam som tandfyldningsmateriale i Danmark.

Amalgam indeholder kviksølv i store mængder (ca 50 %), som ikke er stabilt i munden på de mennesker som har fået repareret tænderne med dette materiale. En stor del af disse menneskers sundhedstilstand er påvirket, både ved en direkte ophobning i kroppen og indirekte i forbindelse med den forurening som sker i forbindelse med håndteringen på tandklinikkerne og i krematorierne m.v.

Repræsentanter for de to foreninger ønsker at fremlægge nye forskningsresultater som underbygger at der bør gennemføres øjeblikkelig forbud mod brugen - men ønsker også at påpege den manglende seriøsitet omkring indsamlingen af baggrundsdata for netop de sundhedsskadelige virkninger og dermed den del af den samlede vurdering som bør være den væsentligste faktor i den fremsatte anmodning fra miljøministeriet om en nyvurdering og indstilling fra kompetent faglig hold.

Baggrunden for denne opfattelse er baseret på vort kendskab til at det udelukkende er tandlægefaglige personer som er blevet konsulteret omkring spørgsmålet om der er ligeværdige materialer der på nuværende tidspunkt vil kunne erstatte amalgam på en så fuldgyltig måde at et forbud mod anvendelsen af amalgam ville være til stede i forhold til den afviklingspolitik for brugen af amalgam, som der i forvejen foreligger på området.

Der er således ikke inddraget fagkundskab som har den fornødne kendskab til de rent sundhedsmæssige aspekter omkring problemstillingen! - Her tænkes på toksikologer, biokemikere og andre medicinske specialister!

Venlig hilsen

Foreningen mod Skadeligt Dentalmateriale.



Inge-Lis Marchant

&

Dans Selskab for Ortomolekylær Medicin



Knut Flytlev

## Tid til nyvurdering!!

Den aktuelle baggrund for en nyvurdering af berettigelsen af den fortsatte dispensation fra forbudet mod at anvende kviksølv som bestanddel af tandfyldningsmateriale er det afholdte "*symposium 2004: Plast i kindtænder*" ved Dansk Tandlægeforening d. 5 og 6. november 2004. Her blev det fra indkaldte forskeres side klart dokumenteret at holdbarheden af plastfyldninger i kindtænder – herunder slidstyrken – er mindst lige så god som for amalgamfyldningers vedkommende, under forudsætning af korrekt håndtering.

Dette forhold er også baggrunden for at tandlægerne i Sverige og Finland ifølge den seneste statistik anvender plast som fyldningsmateriale i 98% af tilfældene af nye tandfyldninger.

Den fagkyndige rådgivning som ligger bag Norges, Sveriges og Finlands aktive udfasning af amalgam/kviksølvlegeringer som tandfyldningsmateriale, bør give anledning til kritisk revision af om kvaliteten af de informationer, som sundhedsstyrelsen i Danmark bygger sin anbefaling til ministerierne på er tilstrækkelig høj.

Det kunne tyde på at den videnskabelige horisont og inddragelsen af de nyeste internationale forskningsresultater halter bagud hos de få **hjemlige fagkyndige** personer hvis indstillinger ligger til grund for den fortsatte dispensation og det høje forbrug af kviksølv i tandplejen i Danmark.

Der hersker som bekendt stor usikkerhed og utryghed i befolkningen omkring amalgamfyldningers sundhedsskadelige virkning, i form af den frigivne kviksølvs giftvirkning på kroppens organer.

Samtidig eksisterer der stor divergens i forskellige videnskabelige undersøgelser angivelse af sygdomseffekten - om end WHO så tidlig som i 1991 udtalte at brugen af kviksølv som bestanddel i tandfyldninger er den største enkeltkilde til tungmetalpåvirkning af mennesker i de lande hvor det anvendes! - og at en mindste grænseværdi for kviksølvudsættelse uden skadevirkning ikke kan angives!

**På baggrund af disse usikkerheder vil der ud fra en varetagelse af "*forsigtighedsprincippet*" i ministeriets risikovurderinger, yderligere være grund til at fremme overgangen til anvendelse af tungmetalfrie tandfyldningsmaterialer ved at ophæve den gældende dispensation for brugen af kviksølv i tandplejen i Danmark.**

---

Denne forbrugertilkendegivelse formidles af tandtæge Bent Christiansen, Horsens - og "Dansk Selskab for Orthomolekylær Medicin"/formand læge Knut Flytlie, Vejle.

Flere lister kan udskrives fra hjemmesiden [www.klinikfortandsundhed.dk](http://www.klinikfortandsundhed.dk) - se under behandlinger/nyheder.

# Underskriftindsamling

## FORBYD KVIKSØLV I NYE TANDFYLDNINGER - NU!

### Til Miljøministeriet og Sundhedsministeriet

~~Undertegnede borgere og brugere af det danske sundhedsvæsen - herunder af tandplejeydelser i den private tandplejesektor - skal herved opfordre ministerierne til at ophæve den dispensation der i 1993 blev givet for fortsat brug af tungmetalholdigt tandfyldningsmateriale - (kviksølvindhold på ca. 50%) - baseret på den daværende fagkyndige vurdering af at plastmateriale som alternativt fyldningsmateriale var underlegen i holdbarhed og slidstyrke.~~

De forløbne års fortsatte forbedringer af plastfyldningsmaterialernes tekniske egenskaber samt udvikling af metoder for deres rette håndtering har imidlertid elimineret den kvalitetsforskel som kan berettige den fortsatte opretholdelse af dispensationen.

Baggrund: Læs bagsiden af denne forbrugertilkendegivelse

**NAVN**

**ADRESSE**

NAVN	ADRESSE

Underskriftlister sendes til: "klinik For Tandsundhed"- Tobaksgården 3, 8700 Horsens. - (hvorefter listerne videreformidles til ministerierne)