

I odontologiens grænseland

Under en høj men blæsende forårshimmel afholdt Dansk Selskab for Klinisk Oral Fysiologi (DSKOF) sit 22. årsmøde på LO skolen i Helsingør i fællesskab med den danske afdeling for The Nordic Society for Disability and Oral Health (NFH). Temaerne var tale-, tygge-, synke- og åndedrætsbesvær belyst ud fra mange vinkler, nogle meget fagspecifikke, så her blot enkelte referater: Centerleder Jette Daugaard-Jensen gav en klar oversigt over den aktuelle status for tandplejens organisation i kommuner og regioner men understregede, at meget endnu er uafklaret. Vedrørende de odontologiske videnscentre har statistikken vist, at det jyske videnscenter har fået langt flere henvisninger end det tilsvarende Københavnske. Når man betænker, at det har været Folketingets udtrykkelige ønske, at de ramte familier skulle have adgang til videnscentrenes specialviden, må man håbe, at Sjælland vågner op i forbindelse med den nye organisering af kommuner og regioner. Liselotte Sonnesen påviste bl.a., at det okklusale kontaktareal mere end evt. de enkelte morfologiske malokklusionstræk er det, der bestemmer, hvor mange gange maden tygges, hvor

hurtigt det går, og med hvilken styrke. Jette Daugaard-Jensen og J.O. Andreasen kunne konkludere, at går 6-6 i infraposition, skyldes det ankylose i furkaturen. Behandlingen er ekstraktion og - kan referenten tilføje - gør nu noget ved det, før apices lukker sig om canalis mandibularis! Sven Kreiborg viste, hvordan syndromer med misdannelser i maxil, respektive mandibel kunne obstruere respirationen, og hvordan afhjælpning i form af operation eller med CPAP (Continuous Positive Airway Pressure) kunne ændre barnets trivsel og vækst dramatisk. Merete Bakke og nordiske samarbejdspartnere har udviklet en Nordisk Orofacial Test (NOT) til brug for alle typer sundhedspersonale til hurtig screening (8-10 minutter) for tale-, tygge- synke- og vejrtrækningsbesvær uden brug af specialudstyr. Referenten ser et stort potentiale i en screening i småbørnstandplejen, så man opnår, at sådanne problemer erkendes tidligt og dermed også behandles tidligt. Den videnskabelige rapport om NOT er godkendt til publikation i Swed. Dent. J. Værd at holde øje med. Næste årsmøde i Dansk Selskab for Klinisk Oral Fysiologi finder sted på Hotel Koldingfjord den 25.-26. januar 2008, hvor et af

hovedemnerne vil være "billeddiagnostik og
kæbeled". Reserver datoen allerede i dag.

Bjarne Roed-Petersen