

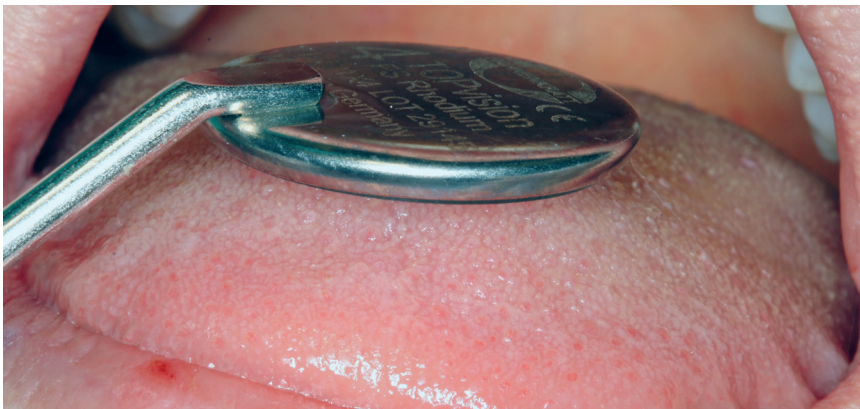
pasienter (73 %) hadde nedsatt sekresjon av helsaliva i hvile, altså 0.1 ml/min eller lavere (4) og 36 pasienter (60 %) hadde nedsatt tyggestimulert helsaliva (0,7 ml/min eller lavere, 5).

Jeg har selvfølgelig forståelse for at det kan være store utfordringer rundt undersøkelser i sykehjem og at det ikke er mulig å benytte et så omfattende opplegg som vi benytter i Munntørhetklinikken. Men å benytte speiltesten alene som indikator for hvorvidt

pasientene er munntørre eller ikke, vil, som jeg har vist over, føre til underrapportering. Slik resultatene nå foreligger, er funnene at speiltesten slik de brukte den oppviste noe friksjon hos 16 % og uttalt friksjon hos 2 %, men dette er ikke ensbetydende med at bare 18 % av pasientene var munntørre.

REFERANSER

1. Thomson WM, Chalmers JM, Spencer AJ, Ketabi M. The occurrence of xerostomia and salivary gland hypofunction in a population-based sample of older South Australians. *Spec Care Dentist*. 1999; 19: 20–3.
2. Thomson, W. M. et al. Shortening the xerostomia inventory. *Oral surg, oral med, oral pathol, oral radiol*. 2011; 112: 322–7.
3. Osailan SM, Pramanik R, Shirlaw P, Proctor GB, Challacombe SJ. Clinical assessment of oral dryness: development of a scoring system related to salivary flow and mucosal wetness. *Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol*. 2012; 114: 597–603.
4. Sreebny LM, Valdini A. Xerostomia. Part I: Relationship to other oral symptoms and salivary gland hypofunction. *Oral Surg Oral Med Oral Pathol*. 1988; 66: 451–8.
5. Malmstrom MJ, Segerberg-Kontinen M, Tuominen TS, Hietanen JH, Wolf JE, Sane JI, et al. Xerostomia due to Sjogren's syndrome. Diagnostic criteria, treatment and outlines for a continuous dental care programme and an open trial with Sulfarlem. *Scand J Rheumatol*. 1988; 17: 77–86.



Kliniske oral tørrhet-score (3) punkt 2, speilet henger i tungeslimhinnen

Av: Janicke C. Liaaen Jensen



Speiltesten var ikke det eneste, og ikke det mest sentrale diagnostiske verktøyet i kartleggingen.

Svar til Janicke Liaaen Jensen:

Tannhelse blant beboere på institusjon, speiltesten og dens finurligheter

Takk for kommentar angående vår bruk av speiltesten.

Speiltesten var ikke det eneste, og heller ikke det mest sentrale diagnostiske verktøyet i vår kartlegging av tannhelsen blant beboerne på sykehjemmene. Likevel, resultatene fra speiltesten samsvarte godt med resultatene fra de andre funnene vi gjorde.

Det interessante er også, slik forfatteren påpeker: Våre resultater med speiltesten er om

lag det samme som de finner på sin Klinik for munntørhet jfr. fra deres tekst: "altså totalt 23 % mot 18 % i Preus et al. sin undersøkelse, noe som er relativt sammenlignbart". Her vil et 95 % konfidensintervall nok så sikkert overlappe.

Gitt at dette er beboere på sykehjem, tenker vi at speiltesten langt på vei var tilstrekkelig for undersøkelsens formål.

Hans R. Preus, Anne Merete Aass og Jostein Grytten