

# Tema om osteonekrose i kæberne og oplæg til Tandlægeforeningens Symposium 2015



I dette nummer af Tandlægebladet bringes fire artikler om osteonekrose i kæberne og derefter to artikler om anvendelse af antibiotika i tandlægepraksis samt tre kasuistikker vedr. akut behandling.

Siden det første tilfælde af medicinrelateret osteonekrose i kæberne blev påvist i USA i 2003, har denne nye sygdom, ”død kæbe”, været i stigning overalt i verden, hvor antiresorptiv medicin anvendes til styrkelse af knoglerne hos cancerpatienter samt osteoporosepatienter.

Danmark og Skandinavien er i front med en række nye forskningsprojekter. Udviklingen går dermed hurtigt, og der er behov for jævnlig opdatering af viden om osteonekrose i kæberne til de danske tandlæger.

Tandlægebladet har udover nogle kasuistikker publiceret artikler om bisfosfonatbehandling. I nr. 5 i 2008 bragtes en artikel om fokussanering før start af bisfosfonatbehandling, og i nr. 5 2013 publiceredes en artikel om vejledning vedrørende tandekstraktioner hos patienter i bisfosfonatbehandling. I dette nummer offentliggør Morten Schiødt og skandinaviske kolleger en oversigtsartikel om osteonekrose med samtidig vejledning i forholdsregler ved en række situationer. Denne oversigtsartikel bliver samtidig publiceret af vores brodertidsskrifter i Norge og Sverige, tilpasset de gældende nationale forhold. Endvidere publicerer Camilla Ottesen og medarbejdere en oversigtsartikel om betydningen af ”drug holiday” før tandekstraktion hos patienter i antiresorptiv behandling, og Sven-Erik Nørholt og kolleger offentliggør et dansk resumé af en tidligere international artikel om den skandinaviske osteonekrosedatabase, som nu er

etableret og i fuld gang som et dansk, svensk og norsk koordineret samarbejde. Endelig publicerer Idelis Santana og medarbejdere en artikel om ortodontisk behandling af voksne patienter, som er i antiresorptiv behandling.

Det er redaktionens håb, at dette tema må give øget indsigt i denne alvorlige cancer-relaterede og osteoporose-relaterede bivirkning i kæberne, som kan være invaliderende og give tab af livskvalitet. Tandlægestanden kan indtage en integreret plads med væsentlige bidrag i det samlede tværfaglige arbejde med forebyggelse, diagnosticering og behandling, mellem primærsektoren og den centraliserede hospitalsbaserede behandling og monitorering af denne kæbesygdom.

Som oplæg til Tandlægeforeningens Symposium 2015 følger to artikler vedrørende brug af antibiotika. I den første artikel af Tove Larsen og medarbejdere gennemgås indikationer for anvendelse af profylaktisk antibiotikum i praksis. Denne artikel er baseret på en rapport fra en arbejdsgruppe nedsat af Dansk Selskab for Parodontologi og Dansk Selskab for Oral og Maxillofacial Kirurgi. Den anden artikel af Jesper Reinholdt og medarbejdere fokuserer på brug af antibiotika i behandlingen af kronisk marginal parodontitis. Endelig præsenteres akutte patienttilfælde. Kasuistikkerne bringes online på Tandlægebladets hjemmeside med abstract i den trykte version af bladet.

*Nils-Erik Fiehn*

*Ansvarshavende og faglig-videnskabelig redaktør*