

Vakgroep Mond-, Kaak- en Aangezichts chirurgie en Integrale Tandheelkunde komt tot bloei

'De afdeling krijgt kleur en muziek'

Tweeënhalf jaar geleden kwamen de Mond-, Kaak- en Aangezichts-chirurgen (MKA) mw. A.C. Hundepool en A.J. Kerckhaert het team van MKA-chirurg Q.A.H. van der Laan en tandarts R.A.P. Berrevoets versterken. "Onze opdracht was een stevige afdeling op te bouwen met een goede samenwerking met andere specialismen, huisartsen, tandartsen en orthodontisten in de regio", zegt vakgroepsvoorzitter Hundepool.

Inmiddels is er veel veranderd. De afdeling heeft veel geïnvesteerd in contacten met de verwijzers. Er is een nauwe samenwerking ontstaan met onder andere orthodontisten. "De orthodontisten bereiden patiënten voor waarna wij indien nodig de kaakstand corrigeren." Een ander specialisme binnen de afdeling is de implantologie. Implantaten worden geplaatst om esthetische redenen maar ook om de kauwfunctie of het houvast van de prothese te verbeteren. "Als er niet genoeg bot is om een implantaat te plaatsen bouwen we eerst het bot op, meestal met behulp van heup- of kinbot." De MKA-chirurgen werken nauw samen met tandarts Berrevoets. Er is een gemeenschappelijk spreekuur waar samen naar patiënten wordt gekeken. Vervolgens wordt een gemeenschappelijk advies of behandelplan opgesteld. Dit spreekuur is met name bedoeld voor mensen die bij de eigen tandarts vastlopen of gecompliceerde problematiek hebben.

Kinderen

Speciale aandacht is er voor kinderen. "Er komen steeds meer kinderen op de afdeling", zegt

Hundepool. "Meestal via mond-tot-mondreclame op schoolpleinen. Ook van buiten de regio, dat is natuurlijk leuk. We vinden het belangrijk om bij kinderen echt de tijd te nemen. Het is opvallend hoeveel volwassenen hier komen die doodsbang zijn. Meestal komt dat door een trauma uit hun jeugd. Wij benaderen kinderen dus in alle rust en als het niet anders kan behandelen we onder narcose."

Relaxed

De afdeling MKA en Integrale Tandheelkunde heeft inmiddels een stevige basis en is klaar voor de toekomst. Er wordt nu gewerkt aan een röntgenafdeling op de eigen afdeling, waar ook een cone beam CT-scanner komt te staan. Hiermee kun je bijvoorbeeld heel nauwkeurig de onderkaakzenuw zien lopen. Dit is van belang om het risico op zenuwletsel bij verwijdering van bijvoorbeeld een verstandskies zo laag mogelijk te houden. Ook ontstekingen, cystes, zijn met deze CT goed te zien en dat maakt een nauwkeurige operatieplanning mogelijk. Hundepool: "We zijn hiermee koploper in de regio." Daarnaast participeert de afdeling sinds kort in een initiatief voor patiënten die snurken of last hebben van slaapapneu, dat samen met de longartsen en KNO-artsen in Bronovo vorm krijgt. Hundepool: "Wij kunnen mensen die snurken helpen met een mandibulair repositie apparaat (MRA), een soort beugel die de onderkaak naar voren houdt tijdens de slaap. We doen ook operaties waarbij de tongbasis en ademweg meer vrij komt." De komende tijd staat ook in het teken van de verbouwing van de afdeling. Die wordt minder strak en krijgt kleur en muziek. "Juist omdat veel mensen hier zo gespannen zijn", legt Hundepool uit. "We willen een relaxte omgeving creëren. Dat helpt echt." ■



R. Berrevoets, A. Kerckhaert, Q. van der Laan en mw. A. Hundepool

Op 19 april 2011 om 19.30 uur organiseert de ApneuVereniging in samenwerking met Bronovo een bijeenkomst over apneu. Zie pagina 7.