

Koninklijke onderscheiding voor UMCG-tandarts Van Oort
09 februari 2007 Dr. Robert van Oort ontving op 8 februari 2007 een koninklijke onderscheiding uit handen van de Drentse Commissaris der Koningin Relus ter Beek. Van Oort is sinds 1968 in dienst van het UMCG als tandarts en heeft zich in bijna veertig jaar ontwikkeld tot expert in de Bijzondere Tandheelkunde, vooral op het gebied van kaak- en aangezichtsprothesen. Zijn pionierswerk in deze zogenaamde maxillofaciale prothetiek, zowel in de patiëntenzorg als in de opleiding en het onderzoek wordt nu aan het einde van zijn lange loopbaan koninklijk onderscheiden.

Dr. Van Oort is een bijzondere tandarts: enerzijds uiterst kundig en vernieuwend op zijn vakgebied, anderzijds in staat om op een buitengewoon betrokken en respectvolle wijze om te gaan met zijn patiënten, veelal kwetsbare mensen. Ook landelijk en internationaal heeft hij hard gewerkt aan de ontwikkeling van zijn vakgebied, de maxillofaciale prothetiek, hetgeen alom wordt erkend en gewaardeerd. Zo is hij jarenlang (bestuurlijk) actief geweest binnen de Nederlandse Vereniging voor Gnathologie en Prothetische Tandheelkunde. Daarnaast heeft de decorandus zich ingezet voor de International Society for Maxillofacial Rehabilitation. Maar dr. Van Oort is ook buiten zijn vakgebied zeer betrokken; als secretaris van het bestuur van MPC Capitals zet hij zich vrijwillig in voor het professionele basketbal in Noord Nederland.

Maxillofaciale prothetiek

Maxillofaciale prothetiek is een zeer specialistisch maar tegelijkertijd veelomvattend vakgebied. Het richt zich op esthetisch en functioneel herstel van aangeboren of verworven

defecten van het gebit, de kaken en het aangezicht met behulp van kunststoffen. Het omvat tandheelkundige zorg aan patiënten met aangeboren afwijkingen in het kauwstelsel, zoals lip-, kaak- en verhemeltespleten, afwijkingen van het tandglazuur of het (geheel) ontbreken van tanden en kiezen bij patiënten voor wie het maken van of het dragen van een gebitsprothese grote moeilijkheden geeft. Maar ook de zorg voor patiënten met letsel dat ontstaan is als gevolg van oncologische aandoeningen (zoals mondkanker), of door ongevallen, verwonding of verbranding. Daarnaast worden er aangezichtsprotheses ontwikkeld bij defecten van oog, wang, oor of neus.

Ter gelegenheid van het aankomend afscheid van dr. Van Oort vindt van 8 tot en met 10 februari in het UMCG het internationale congres Maxillofacial Prosthetics: do new techniques improve the quality of life? plaats. De onderscheiding wordt uitgereikt tijdens de welkomstreceptie van het congres in het Groninger Museum.

Dr. Robert Piet van Oort is op 4 juli 1944 geboren in Gorinchem. Hij studeerde Tandheelkunde in Groningen en promoveerde in 1982 op 'Skin color and facial prosthetics, a colorimetric study'.. Naast zijn maatschappelijke activiteiten is zijn grote inzet voor de ontwikkeling van de maxillofaciale prothetiek en zijn persoonlijke betrokkenheid bij zijn patiënten voor Hare Majesteit de Koningin aanleiding geweest hem te benoemen tot officier in de Orde van Oranje Nassau.