

Kunt u deze e-mailing niet goed lezen of worden de afbeeldingen niet goed weergegeven, volg deze [link](#).



ACTA ontvangt subsidie voor onderzoek naar de ziekte van Parkinson

ACTA-onderzoeker Merel Verhoeff (sectie Orale Kinesiologie) ontvangt €14.500 voor onderzoek naar de ziekte van Parkinson, tandenknarsen (bruxisme) en kaakgewrichtsklachten (temporomandibulaire dysfunctie). De ziekte van Parkinson is een neurodegeneratieve aandoening die bekend staat om zijn motorische verschijnselen, waarbij onwillekeurige bewegingen een grote rol spelen. De ziekte lijkt associaties te hebben met tandenknarsen en kaakgewrichtsklachten. [Lees verder](#)



ACTA-promovenda ontvangt NVvP-prijs

ACTA-promovenda Laura Ziukaite ontving 23 november de NVvP-onderzoeksprijs voor haar publicatie 'Prevalence of diabetes mellitus in people clinically diagnosed with periodontitis: A systematic review and meta-analysis of epidemiologic studies' Eerder won zij voor dit artikel ook al de VMTI-prijs. [Lees verder](#)

ACTA-onderzoeker promoveert cum laude

ACTA-promovenda Nawal Alharbi (sectie Orale Implantologie en Prothetische Tandheelkunde) promoveerde 14 november cum laude met haar onderzoek naar de integratie van 3D-prints binnen de tandprothetiek. Het predicaat cum laude wordt slechts in zeer uitzonderlijke gevallen toegekend aan een proefschrift van uitzonderlijk hoog niveau. [Lees verder](#)

Behandeling van hoofd- en nekkanker

14 december promoveert Amy Dohmen bij de UvA met haar onderzoek naar geavanceerde



behandelmethode voor hoofd- en nekkanker. Dohmen richt zich op de verbetering van de prognose van patiënten met een gevorderd plaveiselcarcinoom - een vorm van huidkanker - in het hoofd-halsgebied. [Lees verder](#)

ACTA-onderzoeker erelid NVvP

Vrijdag 23 november is ACTA-hoogleraar prof. dr. Fridus Van der Weijden (sectie Parodontologie) benoemd tot erelid van de Nederlandse Vereniging voor Parodontologie (NVvP). [Lees verder](#)

AGENDA



Promotie: Tihana Ibrahimasic | 11 december
Clinical, pathological, biochemical and genomic characteristics of poorly differentiated thyroid cancer

Promotie: Carolina Marpaung | 19 december
Temporomandibular disorders and bruxism in children and adolescents

Promotie: Amy Dohmen | 14 december
Advanced head and neck cancer treatment: A basic step forward

COLOFON



Deze nieuwsbrief is een uitgave van Marketing & Communicatie

[Aanmelden](#)

[Afmelden](#)

T: (020) 59 80678

E: communicatie@acta.nl