

Nederlandse Vereniging
voor Parodontologie

nvvp



24 NOVEMBER 2023
GOOILAND HILVERSUM

PROGRAMMA

#nvpparo

Tussen alle mooie nieuwe ontwikkelingen in het vak zouden we bijna de essentie van parodontologie uit het oog verliezen. Hoog tijd dus om tijdens het NVvP najaarscongres 2023 terug te keren naar onze roots, waarbij de kern, de visie en de ontwikkeling van de parodontologie door de jaren heen systematisch worden toegelicht. En wie kunnen dat beter doen dan de oude en nieuwe ereleden van de NVvP, aangevoerd door de coryfeeën in de parodontologie **prof. dr. Ubele van der Velden** en **prof. dr. Klaus Lang**?

'The very essence of classical periodontology', zo opent **Klaus Lang** 'the Walk of Fame' van deze dag. Het lijken makkelijke vragen, maar weet u wanneer en waarom sommige oorspronkelijke, klassieke dogma's van de parodontologie zijn aangepast dan wel helemaal verdwenen? Dankzij welke ontwikkelingen vormt de parobehandeling de basis van de complexe tandheelkundige therapie?

Prof. dr. Bruno Loos, dé specialist inzake de relatie tussen de multifactoriële aandoening parodontitis en de algehele gezondheid, vertelt welke nieuwe risicofactoren er op meerdere niveaus zijn toegevoegd aan het klassieke 'spinnenweb' van risicoanalyse. Wat kunnen wij met deze kennis betekenen voor de algehele gezondheid van de patiënt?

Over de oorsprong, het doel en de veranderingen van niet-chirurgische parotherapie kan niemand beter vertellen dan **prof. dr. Fridus van der Weijden**.

Voor een boeiende lezing over de ontwikkelingen binnen de parodontale chirurgie betreedt vervolgens de absolute topper op dit gebied het NVvP-podium: **prof. dr. Pierpaolo Cortellini**. Samen met zijn zoon **Simone Cortellini** neemt hij u mee in de nieuwste wetenschappelijke inzichten omtrent het pad van resectieve naar regeneratieve én minimaal invasieve chirurgie.

Het wetenschappelijke programma wordt afgesloten met een aantrekkelijke discussie onder leiding van een bijzonder trio: **prof. dr. Frank Abbas**, **prof. dr. Edwin Winkel** en **prof. dr. Arie Jan van Winkelhoff**. De antiseptische- en antimicrobiële therapie bij initiële, chirurgische therapie vormde jarenlang routine in de parodontologie. Kent u het concept achter the 'Dutch approach' met de 'Van Winkelhoff-cocktail'? Hoe is deze therapie in de loop der jaren aangepast? En is er, gezien de nieuwe richtlijnen, nog ruimte voor deze behandeling van parodontitis en halitose in de moderne praktijk?

Kortom: het draait deze dag over de essentie van de parodontologie: van de oorsprong, langs de ontwikkelingen door de jaren heen en met een stevige blik op de toekomst. Belicht langs een Walk of Fame, gepresenteerd door toppers die hun Oscars meer dan verdiend hebben. Natuurlijk sluiten we zo'n bijzondere dag af met een borrel plus DJ. Een dag om niet te missen. Inschrijven kan eenvoudig en snel op **www.nvvp.org**

Natasha Lioubavina-Hack
vice-voorzitter en congrescoördinator NVvP

PROGRAMMA

8.15 uur Registratie en ontvangst
8.30 uur Algemene Ledenvergadering
9.25 uur Opening – Steven Lim, voorzitter

Moderator: Ubele van der Velden
9.40 uur **How did periodontology establish the evidence for treatment protocols with individually optimal outcomes**
– Niklaus Lang

10.40 uur KOFFIEPAUZE

11.40 uur **Holistische benadering van de risicofactoren voor parodontitis – is parodontitis een unieke ontstekingsziekte?**
– Bruno Loos

12.30 uur **De Oldies and what is New**
– Fridus van der Weijden

13.20 uur LUNCH

Moderator: Tine Vangsted
14.45 uur **The evolution of periodontal surgery: from tooth extraction to regeneration**
– Pierpaolo Cortellini & Simone Cortellini

15.45 uur THEEPAUZE

16.25 uur Uitreiking NVvP-OralB® Preventieprijs & NVvP Undergraduate en Postgraduate Award

16.40 uur **De spannende weg van de Klinisch Parodontale Microbiologie**
– Arie Jan van Winkelhoff, Frank Abbas & Edwin Winkel

17.35 uur Afsluiting met aansluitend borrel



How did periodontology establish the evidence for treatment protocols with individually optimal outcomes

Prof. dr. N.P. Lang

– Zwitterland –



In the past 70 years, treatment of periodontal diseases has evolved from a trial- and-error approach to a scientifically well substantiated and evidence based discipline. Owing to clearly formulated hypotheses, treatment concepts were developed on the basis of randomized controlled clinical trials (RCTs) and systematic reviews of such studies. Hence, the EFP was able to work on standards for clinical performance for all stages of periodontitis during the past five years. Evidently, the treatment of periodontitis is no longer dependent on various interpretations of clinical experience by our academic colleagues but rather on a rich and well-established literature serving as the relevant guide.

The trends are set today and treatment philosophies are almost identical in various parts of the world. Nevertheless, there are clinical landmark studies that are recognized in retrospect to have substantially influenced the development of today's treatment protocols. The presentation will present such studies -some of which having been performed years ago- to be remembered as they set the stage for today's modern concepts. Needless to say, controversial issues will be addressed as well.

Holistische benadering van de risicofactoren voor parodontitis – is parodontitis een unieke ontstekingsziekte?

Parodontitis is een complexe en multicausale ziekte. Meerdere risicofactoren spelen tegelijkertijd een rol en beïnvloeden elkaar. Verschillende oorzakelijke factoren verstoren de persoonlijke immuun fitness, wat leidt tot afwijkende immuunreacties van de gastheer. Er is een behoorlijk overlappende prevalentie van parodontitis met andere, vaak voorkomende, niet-overdraagbare systemische ziekten. Gedeelde risicofactoren voor parodontitis enerzijds en voor bepaalde systemische ziekten anderzijds en nieuw inzicht in het bestaan van ‘verschillende typen’ parodontitis, geeft beter begrip dat parodontitis onderdeel kan zijn van multimorbiditeit.

Prof. dr. Bruno Loos

– Nederland –



De Oldies and what is New

Je zou ze bijna vergeten, de studies waarop de richtlijn parodontologie in de algemene praktijk is gebaseerd. De studies waarin diverse aspecten van niet-chirurgische parodontale chirurgie zijn onderzocht. Het was begin 80-er jaren dat er een aantal publicaties verschenen waaruit duidelijk naar voren kwam dat professionele supra- en subgingivale gebitsreiniging zeer succesvol kon zijn. Daardoor werd parodontale chirurgie meer naar de achtergrond geschoven. In feite is daarmee ook de belangrijke rol voor de mondhygiënist binnen de parodontale therapie ontstaan. Interessant is om terug te kijken naar waar we vandaan komen en of de successen van weleer nog steeds bereikt worden.

Prof. dr. Fridus van der Weijden

– Nederland –



The evolution of periodontal surgery: from tooth extraction to regeneration

Periodontal surgery is a fundamental step in the treatment of periodontal disease, especially when dealing with patients with advanced periodontal tissue destruction. In the last century major surgical developments have been accomplished to improve the surgical techniques and consequently the clinical outcomes. The evolution is the result of new understanding of biological concepts in wound healing and the development of novel flap design, from rough flap surgery to minimally invasive surgical approaches. This lecture will provide an overview of the advancement in periodontal surgery over time.

Prof. dr. Pierpaolo Cortellini

– Italië –



Simone Cortellini

– Nederland –



De spannende weg van de Klinische Parodontale Microbiologie

Tot eind van de zeventiger jaren dacht men dat er slechts één vorm van parodontitis bestond, meer plaque, meer parodontitis. Hierna ontstond het gevecht tussen de non-specifieke en specifieke plaque hypothese. Dit was de start van de klinische parodontale microbiologie. Ook werd in toenemende mate de rol duidelijk van andere etiologische factoren en de gevoeligheid van de patiënt. Daarnaast bleken paropathogenen ook betrokken te zijn bij diverse aandoeningen buiten de mond. Verschillende microbiologische testsystemen kwamen op de markt en het gericht gebruik van antibiotica op basis van microbiologische informatie deed zijn intrede.

In deze presentatie wordt deze historie belicht maar ook welke rol er nog voor de microbiologie en antibiotica bestaat bij parodontale behandeling en zijn er daarnaast nog alternatieve mogelijkheden?



Prof. dr. Edwin Winkel

– Nederland –



Prof. dr. Frank Abbas

– Nederland –



Prof. dr. Arie Jan van Winkelhoff

– Nederland –

Meer informatie en aanmelden

Alle informatie over dit congres vindt u op onze website: www.nvvp.org

Hier kunt u zich snel en eenvoudig inschrijven.

KRT- en KRM-punten zijn in aanvraag.



Algemene Ledenvergadering

Leden ontvangen hiervoor een persoonlijke uitnodiging met bijbehorende agenda.

Congreslocatie

Gooiland
Emmastraat 2
1211 NG Hilversum

Parkeren op loopafstand van Gooiland

Parkeergarage Gooiland
Koningshof 1
1211 MG Hilversum

Gebruik voor uw navigatie dit adres.

U ontvangt een gratis uitrijkaart na afloop van het congres.

Onze sponsoren:



BV Diensten Nederlandse Vereniging voor Parodontologie

Molenweg 4
9967 TG Eenrum
T 06 40 68 25 26

www.nvvp.org
secretariaat@nvvp.org

Nederlandse Vereniging
voor Parodontologie



Gezond fundament