

Jaarcongres NVGPT 2017 Thema: '3D, aan de slag er mee!'

Programma donderdag 7 december 2017

10.00 - 10.30 uur	Ontvangst met koffie/thee
10.30 - 11.15 uur	'3D lab' Thomas Maal
11.15 - 12.30 uur	'Digitale workflow bij splint en MRA's' Marc van Dijk (tandtechnicus), Paul Goedegebuure (tandtechnicus) en Rob Vrijhof (tandarts).
12.30 - 13.30 uur	Lunch
13.30 - 14.30 uur	'Digitale technieken m.b.t. documentatie van de occlusie/orthodontie' Edwin Ongkosuwito
14.30 - 15.00 uur	Pauze met koffie/thee
15.00 - 16.00 uur	'Digitale technieken in de diagnostiek en behandeling van gebitsslijtage' Bas Loomans
16.00 - 17.00 uur	'Innovation and Digital Technologies in Health Care' Zayna Khayat

Tarieven

- Voor de donderdag: vanaf 250 euro
- Voor de vrijdag: vanaf 350 euro
- Speciaal studententarief

Locatie: Congreshotel De Heerlijkheid van Ermelo te Ermelo

Voor meer informatie en aanmelden: www.nvgpt.nl

Jaarcongres NVGPT 2017

'3D, aan de slag ermee!'

Deze cursus
is ook bedoeld voor
tandartsen in de
algemene praktijk
en tandtechnici.

Donderdag 7 december 2017 om 10.00 uur

Vrijdag 8 december 2017 om 09.00 uur

NV/GPT



Jaarcongres NVGPT 2017

'3D, aan de slag ermee!'

Vrijdag 8 december 2017

Op vrijdag 8 december 2017 organiseert de NVGPT haar jaarcongres met als thema '3D aan de slag ermee' in de Heerlijkheid van Ermelo. Natuurlijk weet u dat er intra-orale scanners en 3D- printers bestaan, maar..... de meeste tandartsen kijken de kat nog even uit de boom. De NVGPT biedt u een praktische cursus om met deze spannende technieken te leren werken. In het eerste dagdeel wordt u door gerenommeerde sprekers bijgepraat over de mogelijkheden van 3D, en wat dit betekent voor uw praktijk. Gedurende het tweede dagdeel gaat u praktisch aan de slag:

U volgt drie workshops

1. u scant zelf een boven- of onderkaak en
2. u ontwerpt digitaal een kroon, waarna
3. u ziet hoe een digitale kroon wordt uitgeprint

Ook wordt u het frezen van digitaal ontworpen werkstukken uit titanium of PEEK getoond; dit allemaal om uw digitale kennis en inzicht op restauratief, implantologisch en ook orthodontisch gebied te vergroten.

3D werken is sneller, patiëntvriendelijker en goedkoper. Durft u deze digitale stap te zetten?

De NVGPT biedt u de unieke kans om in één dag volledig op de hoogte te geraken van de nieuwste ontwikkelingen op het gebied van 3D. Het aantal deelnemers is vanwege deze opzet gemaximeerd dus schrijft u zich snel in!

Jaarcongres NVGPT 2017 Thema: '3D, aan de slag er mee!'

Programma vrijdag 8 december 2017

08.00 - 09.00 uur	ALV
09.00 - 09.30 uur	Plenaire opening: moderatoren Daniel Wismeijer / Gert Meijer

Dubbel programma

Groep 1		Groep 2	
09.30 - 12.30 uur	Drie workshops	09.30 - 12.30 uur	Drie lezingen
12.30 - 13.30 uur	Lunch		
13.30 - 14.00 uur	Plenair: verenigingszaken / prijsuitreikingen		
14.00 - 17.00 uur	Drie lezingen	14.00 - 17.00 uur	Drie workshops
17.00 - 17.30 uur	Plenaire afsluiting Digitalisering: waar gaan we in de prothetische tandheelkunde naartoe? Daniel Wismeijer		

Workshops	Workshop I	Frans Delfos	'Hoe zelf intra-oraal scannen' Medewerkers van Cordent	
	Workshop II	Marc van Dijk	'Hoe zelf digitaal een kroon ontwerpen' Medewerkers van Cordent	
	Workshop III	Sebastiaan Cornelissen	'Hoe kronen digitaal te frezen/printen' Medewerkers van Cordent	

De workshops worden ondersteund door Studenten van RadboudUMC en medewerkers van Cordent en 3Shape

Lectures	Lecture I	Accuracy of digital impression systems: 'ins and outs' Beatriz Giménez González
	Lecture II	Digitale planning; hoe je in 1 sessie een 'implantaat + kroon' plaatst Bart van Oirschot
	Lecture III	Digitale innovaties in de tandheelkunde: gelijk meedoen of eerst afwachten? Ulf Schepke

Locatie: Congresshotel De Heerlijkheid van Ermelo te Ermelo

Voor meer informatie en aanmelden: www.nvgpt.nl