

Handleiding college Peri-Implantitis

Ga naar de website dentalkennisplein.nl en ga naar tabblad 'online college' en selecteer daar het college 'peri-implantitis'. Het college bestaat uit 6 videos. Voor een beter begrip van de inhoud van het college biedt onderstaande handleiding een handvat om de inhoud optimaal tot je te nemen



Leerdoelen:

- Bekend met de definities van peri-mucositis en peri-implantitis
 - Kennis over de prevalentie van peri-implantaire problemen
 - Begrip van het belang van implantaire nazorg
 - Begrip dat niet alle implantaat fixtures eenzelfde oppervlak hebben
 - Bekend met het protocol voor het monitoren van de peri-implantaire conditie
 - Kennis over de klinische parameters die daarvoor geschikt zijn
 - Begrip dat sondeerdruk van invloed is op de uitkomst van de meting
 - Begrip van het belang van een nulmeting
 - Kennis van risicofactoren de voor peri-implantitis
 - Begrip dat verschillende oppervlakken van de implantaatgedragen restauratie voor een verschillende aanpak vragen qua reiniging
 - Kennis over de reiniging van een implantaatgedragen restauratie en de rol van de problematiek in de keuze voor de behandeling?
 - Kennis over adviezen voor mondhygiëne rondom implantaten
-
- Verplichte literatuur (3 artikelen) staat hieronder met ● aangegeven

Lees vooraf  dentalkennisplein.nl op onder artikelen over implantaten:

- Complicaties bij patiënten met orale implantaten. Aanbevelingen voor preventie onderzoek.
- Nazorg uit voorzorg; Preventie en behandeling van peri-implantaire infecties

De hieronder aangegeven literatuur komt terug in de 6 online videos.



Deel 1:

• *Lees abstract en neem kennis van:*

-Berglundh T, Armitage G, Araujo MG, et al. Peri-implant diseases and conditions: Consensus report of workgroup 4 of the 2017 World Workshop on the Classification of Periodontal and Peri-Implant Diseases and Conditions. J Periodontol. 2018 Jun;89 Suppl 1:S313-S318.

-Derks J, Tomasi C. Peri-implant health and disease. A systematic review of current epidemiology. J Clin Periodontol. 2015 Apr;42 Suppl 16:S158-71.

-Fransson C, Lekholm U, Jemt T, Berglundh T. Prevalence of subjects with progressive bone loss at implants. Clin Oral Implants Res. 2005 Aug;16(4):440-6.



Deel 2:

• *Lees abstract en neem kennis van:*

-Berglundh T, Gotfredsen K, Zitzmann NU, Lang NP, Lindhe J. Spontaneous progression of ligature induced peri-implantitis at implants with different surface roughness: an experimental study in dogs. Clin Oral Implants Res. 2007 Oct;18(5):655-61.

-Albouy JP, Abrahamsson I, Persson LG, Berglundh T. Spontaneous progression of peri-implantitis at different types of implants. An experimental study in dogs. I: clinical and radiographic observations. Clin Oral Implants Res. 2008 Oct;19(10):997-1002.

- Albouy JP, Abrahamsson I, Persson LG, Berglundh T. Implant surface characteristics influence the outcome of treatment of peri-implantitis: an experimental study in dogs. J Clin Periodontol. 2011 Jan;38(1):58-64.

-Albouy JP, Abrahamsson I, Persson LG, Berglundh T. Spontaneous progression of ligature induced peri-implantitis at implants with different surface characteristics. An experimental study in dogs II: histological observations. Clin Oral Implants Res. 2009 Apr;20(4):366-71.



Deel 3:

- *Lees abstract en neem kennis van:*

-Romandini M, Berglundh J, Derks J, Sanz M, Berglundh T. Diagnosis of peri-implantitis in the absence of baseline data: A diagnostic accuracy study. Clin Oral Implants Res. 2021 Mar;32(3):297-313.



Deel 4:

- *Bestudeer:*

• Heitz-Mayfield LJA, Heitz F, Lang NP. Implant Disease Risk Assessment IDRA-a tool for preventing peri-implant disease. Clin Oral Implants Res. 2020 Apr;31(4):397-403.

Neem kennis van:

- <https://www.nvmka.nl/sites/www.nvmka.nl/files/Alg.-richtlijn-thk-implantaten-NVOI-NVMKA.pdf>

- <https://nvoi.nl/wp-content/uploads/2020/04/NVOI-Gedragsregels-2016-def-2020.pdf>



Deel 5:

- *Lees abstract en bekijk illustraties van:*

- van Velzen FJ, Lang NP, Schulten EA, Ten Bruggenkate CM. Dental floss as a possible risk for the development of peri-implant disease: an observational study of 10 cases. Clin Oral Implants Res. 2016 May;27(5):618-21.



Deel 6:

Neem kennis van:

https://nvoi.nl/wp-content/uploads/2020/01/NVvP-NVOI_Richtlijn.Peri-Implantitis_DEF.pdf

Lees abstract en neem kennis van:

- Sahrman P, Ronay V, Sener B, Jung RE, Attin T, Schmidlin PR. Cleaning potential of glycine air-flow application in an in vitro peri-implantitis model. Clin Oral Implants Res. 2013 Jun;24(6):666-70.