

NWVT werkgroep : 'Cariologie en Restauratief'

Aandachtsgebieden

1. Preventie:

De preventie van en het maken van risico-inschatting op het verlies van harde tandweefsels als gevolg van cariës, pathologische gebitslijtage of traumatische beschadigingen.

2. Restauratie:

De werkgroep concentreert zich op restauratieve technieken met adhesieve eigenschappen bij het herstel van harde tandweefsels. Vorm- en functieherstel van het harde tandweefsel dat verloren gegaan is door cariës, trauma, chemische en/of mechanische invloeden, waarbij duurzame restauratiematerialen en technieken worden gebruikt welke zijn gebaseerd op het uitgangspunt van een minimaal invasieve behandelfilosofie. Zwaartepunt van materiaalkeuze ligt bij restauratiematerialen met adhesieve eigenschappen.

Principes van behandeling:

1. Zo weinig mogelijk opoffering van gezonde tandweefsel (minimaal invasief);
2. Het maken of juist achterwege laten van restauraties waarbij maximale duurzaamheid gepaard gaat met optimale kosteneffectiviteit.

Behandelaar

Bij het herstel van tandweefsel is een belangrijke taak weggelegd voor de tandarts-algemeen practicus omdat die een groot deel van zijn behandeltime besteedt aan het restaureren van niet alleen primaire defecten aan gebitselementen, maar ook aan het vervangen van reeds aanwezige restauraties.

Doelstellingen van de werkgroep

De werkgroep stelt zich ten doel om:

1. Het kennisniveau van haar aandachtsgebied te verbreden;
2. Wetenschappelijk onderzoek binnen haar aandachtsgebied te stimuleren;
3. De implicaties daarvan te delen met tandartsen door middel van publicaties en het organiseren van cursussen en congressen;
4. Adequate financiële kaders waarbinnen in de algemene praktijk duurzame en doelmatige restauraties kunnen worden vervaardigd te agenderen bij de tandheelkundige beroepsverenigingen.