**KNMT ACADEMY**

**Opfriscursus Stralingshygiene voor tandartsen en orthodontisten**

Cursusleider: Michel Koster

|  |  |
| --- | --- |
| **19.15 uur** | **Stralingsbescherming patiënt** |
| **20.30 uur** | **Pauze** |
| **20.45 uur**  | **Stralingsbescherming medewerkers / derden**  |
| **22.15 uur** | **Einde cursus**  |

Iedere tandarts dient door scholing aantoonbaar te voldoen aan de Eindtermen Stralingshygiëne voor Tandartsen en Orthodontisten (voorheen deskundigheidsniveau 5A/M) om bevoegd te zijn röntgenfoto’s (intra-oraal, röntgen schedelprofielfoto en panorama-opnamen) te indiceren of te maken. Op grond van wetgeving is een tandarts alleen bevoegd om röntgenstraling toe te passen, wanneer zij/hij een diploma stralingshygiëne deskundigheidsniveau 5 A/M heeft behaald. Het diploma stralingshygiëne is een apart diploma naast het tandartsdiploma, dat pas sinds de negentiger jaren deel uitmaakt van de studie.

De afgelopen jaren hebben velen de radiologiecursus 5 A/M gevolgd of hebben het vereiste diploma stralingshygiëne via de studie tandheelkunde behaald.

Daarnaast bent u nu volgens de nieuwe richtlijn verplicht om uw kennis over de tandheelkundige radiologie door middel van scholing op peil te houden.

Heeft u meer dan 5 jaar geleden uw tandartsdiploma of diploma stralingshygiëne 5 A/M gehaald (wij gaan bij “op peil houden” uit van een termijn van 5 jaar) dan raden wij u dus aan -naar aanleiding van de hierboven omschreven eis- om een opfriscursus te volgen.

Om u de mogelijkheid te geven tot het op peil houden van uw kennis zijn wij een samenwerking aangegaan met een van de zes instanties die in Nederland erkend zijn om het diploma stralingshygiëne 5 A/M af te geven, namelijk NRG te Petten (NH). [NRG](http://tracking.knmt.nl/7084/2241576e63b0731f866f42e0b8f4fe3a/33147) is een internationaal opererende nucleaire dienstverlener. In Nederland is NRG de autoriteit op het gebied van integrale stralingsbescherming. De onderneming werkt voor en met partners in de gezondheidszorg, de industrie, bij utilities, wetenschap en overheden. Zij zullen de opfriscursus voor ons verzorgen.

Met het volgen van de cursus heeft u voldaan aan uw verplichting om uw kennis over de tandheelkundige radiologie op peil te houden. Daartoe krijgt u een certificaat uitgereikt.

Gedurende 1 avond bent u weer helemaal up to date op het gebied van stralingshygiëne, de eerder genoemde eindtermen stralingshygiëne en de wetswijzigingen.

**Inhoud cursus**

Met het nieuwe Besluit Stralingsbescherming en de daarop aansluitende nieuwe [KNMT-praktijkrichtlijn tandheelkundige radiologie](http://tracking.knmt.nl/7084/2241576e63b0731f866f42e0b8f4fe3a/33145) zijn er enkele  duidelijke veranderingen binnen de tandheelkundige praktijk. Middels deze opfriscursus van 1 avond brengen we u de recente ontwikkelingen bij en werken we aan een verdere bewustwording van een veilige en verantwoorde omgang met straling.