

**MINOR: Hoofdzaken van het HOOFD-HALS gebied
2022**

'Ben jij een doener met chirurgische interesse in complexe afwijkingen?'

Gedurende 10 weken maak je in deze minor kennis met het brede spectrum aan pathologie van het complexe hoofd-hals gebied.

Je doet uitgebreide anatomische en functionele kennis op.

Betrokken afdelingen zijn:

- Anatomie
- Dermatologie
- KNO
- MKA-chirurgie
- Neurochirurgie
- Oogheelkunde
- Klinische Genetica
- Radiotherapie
- Plastische en reconstructieve chirurgie
- SEH



Je leert praktische basis chirurgische vaardigheden en je draait intensief mee met de kliniek, de spreekuren, en op de operatiekamers.

OVERZICHT MINOR HOOFD-HALS	
WKN 1-2	Anatomie / Embryologie Pathologie / Klinische diagnostiek Basis chirurgische technieken Algemene inleidingen Infectiologie / Ontstekingen Keuze onderwerp scriptie
WKN 3-4	Oncologie Reconstructieve chirurgie
WKN 5-6	Aangeboren afwijkingen Schisis / Craniofaciaal
WKN 7-8	Traumatologie Orbitachirurgie
WK 9-10	Uitwerken scriptie / Zelfstudie Examen Mondelinge presentatie



Globaal overzicht van de weken

Week 1-2 Basis

- 1^{ste} 3 weken: solide basiskennis, benodigd om klinische problematiek in het hoofd-hals gebied te kunnen begrijpen.
- Vakken die aan bod komen zijn: embryologie, anatomie, pathologie en de klinische diagnostiek.
- Oefenen van praktische vaardigheden: gebruik lokale anesthesie, snijvaardigheden en hechttechnieken. Verschillende practica en cursussen (Skillslab) zijn hiervoor ingeroosterd.
- Bezoek aan het Anatomisch museum in Leiden.
- Start schrijven van een scriptie in tweetallen.

Week 3-4, 5-6, 7-8 Verdieping

Drie verdiepende specifieke tweewekelijkse blokken:

- Oncologie hoofd-hals / reconstructieve chirurgie
- Aangeboren afwijkingen schisis / craniofaciaal
- Traumatologie aangezicht/ orbitachirurgie

Week 9 en 10

Uitwerken scriptie en de mondelinge presentatie.

Studietijd voor het schriftelijk tentamen.

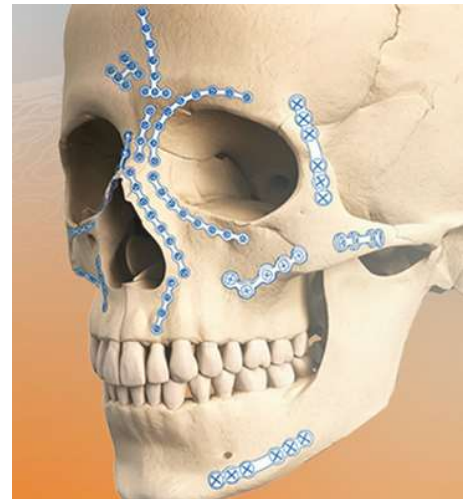
Mogelijkheid om facultatief nog mee te doen in de kliniek.

Contacturen

- 8-12 uur college in week 1-8
- 6 sessies in de snijzaal van 3 uur
- Bezoek Anatomisch Museum LUMC
- Hechtworkshop
- Minimaal 6 dagdelen polikliniek
- Minimaal 3 dagdelen OK
- Eindsymposium met presentatie van scripties
- ***Niet te vergeten: 2 gezellige borrels!***

Toetsing

- Anatomie hoofd-hals tentamen aan de hand van snijzaal preparaten (25%)
- Scriptie en presentatie over een hoofd-hals onderwerp (25%)
- Schriftelijk tentamen aan het einde van de minor (50%)



Contact informatie:

Dr. Antoinette Rozeboom
a.rozeboom@erasmusmc.nl