|  |
| --- |
| **Lesprogramma Dag 1** |
| **Contacturen** | **Activiteit** | **Specifiek Doel** | **Korte beschrijving inhoud activiteit/presentatie** |
| 1 uur | Plenaire presentatie deel 1: Het gezicht | * De cursist kent de verschillende anatomische lagen vanaf de huid tot en met de spieren.
* De cursist weet welke spieren een functie hebben voor de mimiek.
* De cursist kan de mimische spieren herkennen tijdens de dissectie en/of op preparaten.
* De cursist kent de verschillen tussen de n. facialis en n. trigeminus in functie, ligging en pathologie.
* De cursist kent de meest up-to-date inzichten t.a.v. diagnostiek en behandeling van problematiek gerelateerd aan de n. facialis en n. trigeminus.
 | * introduction (programme day 1)
* anatomy/functional anatomy: facial/trigeminal nerve
* pathology facial/trigeminal nerve
* diagnostic/treatment of facial/trigeminal nerve
 |
| 2 uur | Dissectie deel 1: Het gezicht | * De cursist kent de verschillende anatomische lagen vanaf de huid tot en met de spieren.
* De cursist weet welke spieren een functie hebben voor de mimiek.
* De cursist kan de mimische spieren herkennen tijdens de dissectie en/of op preparaten.
* De cursist kent de verschillen tussen de n. facialis en n. trigeminus in functie, ligging en pathologie.
* De cursist kent de meest up-to-date inzichten t.a.v. diagnostiek en behandeling van problematiek gerelateerd aan de n. facialis en n. trigeminus.
 | * Start dissection
	+ Skin
	+ Facial muscles
	+ Facial nerve
 |
| 1 uur | Plenaire presentatie deel 2: TMD | * De cursist kan temporomandibulaire disfunctie herkennen op basis van diagnostische criteria en symptomen.
* De cursist kan de belangrijkste anatomische structuren behorende bij TMD benoemen.
* De cursist kan de belangrijkste anatomische structuren behorende bij TMD prepareren en aanwijzen op een preparaat.
* De cursist kan de rol van diverse anatomische structuren koppelen aan diverse vormen van TMD.
 | * TMJ
* Muscles anatomy:
	+ m. masseter,
	+ m. temporalis,
	+ *m. lateral/medial ptyregoid*
* TMD
 |
| 2 uur | Dissectie deel 2: TMD | * De cursist kan temporomandibulaire disfunctie herkennen op basis van diagnostische criteria en symptomen.
* De cursist kan de belangrijkste anatomische structuren behorende bij TMD benoemen.
* De cursist kan de belangrijkste anatomische structuren behorende bij TMD prepareren en aanwijzen op een preparaat.
* De cursist kan de rol van diverse anatomische structuren koppelen aan diverse vormen van TMD.
 | * Muscles of mastication:
	+ m. masseter,
	+ m. temporalis,
	+ *m. m. lateral/medial ptyregoid*
	+ TMJ
 |

|  |
| --- |
| **Lesprogramma Dag 2** |
| **Contacturen** | **Activiteit** | **Specifiek Doel** | **Korte beschrijving inhoud activiteit/presentatie** |
| 1 uur | Plenaire presentatie deel 3: trauma/pathologie TMG | * De cursist kan diverse pathologieën van het TMG benoemen en herkennen.
* De cursist kan de meest voorkomende plekken voor een mandibula-fractuur aanwijzen op een preparaat.
* De cursist kan de vascularisatie en innervatie rondom het TMG benoemen, herkennen en aanwijzen op een preparaat.
 | * General info dag 2 (programme)
* Follow-up TMJ
* anatomy/functional anatomy in relation to TMJ
* Trauma/pathology TMJ
* diagnostic/treatment TMJ
 |
| 2 uur | Dissectie deel 3: trauma/pathologie TMG | * De cursist kan diverse pathologieën van het TMG benoemen en herkennen.
* De cursist kan de meest voorkomende plekken voor een mandibula-fractuur aanwijzen op een preparaat.
* De cursist kan de vascularisatie en innervatie rondom het TMG benoemen, herkennen en aanwijzen op een preparaat.
 | * Follow-up dissection day 1
	+ TMJ
	+ Musculature
	+ Innervation
	+ Vascularisation
 |
| 1 uur | Plenaire presentatie deel 4: CWK | * De cursist kan de koppeling maken tussen de cervicale wervelkolom en diverse aandoeningen waar de OFT mee te maken krijgt.
* De cursist kan de oppervlakkige anatomie van de cervicale wervelkolom benoemen en aanwijzen op preparaten.
* De cursist kan de diepe anatomie van de cervicale wervelkolom herkennen.
 | * dizziness
* involvement of cervical spine
* vascularisation of the cervical spine
* practical (tips en tricks)
 |
| 2 uur | Dissectie deel 4: CWK | * De cursist kan de koppeling maken tussen de cervicale wervelkolom en diverse aandoeningen waar de OFT mee te maken krijgt.
* De cursist kan de oppervlakkige anatomie van de cervicale wervelkolom benoemen en aanwijzen op preparaten.
* De cursist kan de diepe anatomie van de cervicale wervelkolom herkennen.
 | * dissection cervical spine
* vascularisation spine and brain “demonstration”
* Brain anatomy “demonstration”
 |