



EC1 Anatomie cervico-céphalique



Présentation

Description

CM

Anatomie topographique de la tête et du cou

- Anatomie clinique de l'ATM et des muscles masticateurs
- Les fosses parotido-massetérine, temporale et infra-temporale
- La région infra-temporale
- La région parotidienne
- Les régions de la cavité orale (le plancher –la voûte – 3 heures)
- Le sinus maxillaire (1 heure)
- Les régions rétromaxillaire, rétromandibulaire et mentonnière La mimique
- Le vestibule et la posture céphalique (2 heures)
- Les nerfs crâniens : innervation de la face (4 heures)
- La vascularisation de la face : organisation des artères et des veines – drainage lymphatique

Enseignements dirigés (laboratoire d'anatomie)

- Les os du crâne et de la face
- Les cavités osseuses de la face
- L'articulation temporo-mandibulaire – (visualisation numérique 3D de l'articulation)
- Phylogénèse : évolution de l'appareil manducateur des vertébrés



Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	12h
TD	Travaux Dirigés	6h