

## QUESTIONS REPONSES ATC 2016

### CAVITES CRANIO-FACIALES :

- Est-ce que récessus et foramen peuvent être synonymes ?  
Récessus et foramen sont différents  
Récessus = dépression, petite cavité  
Foramen = trou, orifice
- Le cornet nasal inférieur s'articule-t-il bien avec la crête conchale du maxillaire et la crête conchale du palatin ?  
Oui
- Le dôme cartilagineux appartient-il au septum nasal ?  
En fait les dômes cartilagineux correspondent aux crus intermédiaires du grand cartilage alaire et n'ont aucun rapport avec le septum nasal
- Est-ce que la branche autonome qui fait l'anastomose entre le ganglion ciliaire et le nerf naso-ciliaire (fissure orbitaire supérieure) ne serait pas plutôt parasymphatique (dans le cours du Pr Prat il est précisé que les nerfs crâniens ne contiennent pas de contingent sympathique) ?  
Les afférences sympathiques proviennent du plexus sympathique carotidien et suivent le trajet de la carotide interne puis de l'artère ophtalmique.

### MYOLOGIE :

- Par quel nerf est innervé le muscle platysma ?  
Par le VII et en partie par les branches du plexus cervical.
- Les muscles sub-occipitaux font-ils partie des muscles pré-vertébraux (pour le droit antérieur de la tête) et latéro-vertébraux (pour le droit latéral de la tête) ?  
Oui mais cela n'a pas grande importance  
Ou bien sont-ils un groupe à part entière classé avec les muscles profonds du cou ?  
Ils peuvent être également classés comme un groupe particulier si on inclut les muscles suboccipitaux postérieurs.
- Les muscles supra-hyoïdiens font-ils partie des muscles intermédiaires du cou ?  
Non car ils ne sont pas dans la lame pré-trachéale du fascia cervical.
- Sur quelles vertèbres s'insère le muscle long de la tête ? C3-C6
- Sur quelles vertèbres s'insère le faisceau médial/longitudinal du muscle long du cou ?  
C1-T3  
S'insère-t-il sur toutes les vertèbres situées entre C1 et T3, ou bien seulement sur quelques vertèbres ? Il s'insère sur toutes les vertèbres.

- Le nerf phrénique passe-t-il dans la région inter-scalénique avant de rejoindre le bord latéral puis la face antérieure du muscle scalène antérieur ?  
Oui en quelque sorte mais dans la partie très haute. En fait la région interscalénique est plutôt réservée à la zone de divergence entre le scalène ant et moyen
- Le muscle élévateur de l'angle oral s'insère-t-il au niveau de la fosse canine ou bien juste en dessous du foramen infra-orbitaire ?  
Dans la fosse canine en dessous du foramen infra orbitaire.
- Est ce qu'on peut dire que le digastrique s'insère sur l'os hyoïde ? Ou il est juste fixé par son tendon intermédiaire ?  
Il est fixé par son tendon intermédiaire mais n'a pas de d'insertion directe.
- Par quels nerfs précisément sont innervés les muscles scalènes ? S'agit-il de nerfs cervicaux avant qu'ils forment les plexus ?  
Oui c'est cela, il s'agit de nerfs cervicaux avant la formation du plexus brachial. On ne peut donc pas dire que les muscles scalènes sont innervés par le plexus brachial.
- La loge postérieure du cou en UE5 est-elle bien délimitée par la lame prévertébrale du fascia cervical, et ainsi comprend-elle bien les muscles profonds de la région antérieure du cou ?  
Oui par définition, même si les muscles cervicaux profonds font partie avec la lame prévertébrale de la limite postérieure de la loge antérieure du cou.
- Le muscle trapèze appartient-il aux muscles de la loge postérieure du cou, ou aux muscles superficiels de la région antéro latérale ? (différence entre cette année et l'année dernière)  
Il appartient aux muscles de la loge postérieure du cou.
- Le muscle géniohyoïdien est-il bien innervé par le C1 qui passe par le XII ? Oui
- L'espace suprasternal est-il formé par un dédoublement de la lame superficielle (cette année) ou prétrachéale (l'année dernière) ?  
C'est par la lame superficielle du fascia cervical.
- Parle-t-on de lame ou de ligament sterno-péricardique ?  
Les deux sont utilisables.
- La glabelle est-ce un point osseux ou cutané ?  
C'est un point osseux avec une correspondance cutanée.