



# UE8

# QCM en ligne

# SUJET

Ce questionnaire comprend X pages de questions comprenant X questions numérotées de 1 à X.

Pour chaque question, une ou plusieurs propositions sont exactes. Noircissez la ou les case(s) correspondant à la ou aux propositions exactes. Seules seront comptabilisées comme bonnes, les réponses dont toutes les propositions exactes, et seulement celles-ci, auront été cochées.

**1. À propos des muscles du cou :**

- A. Les muscles pré-vertébraux s'étendent de la base du crâne aux vertèbres thoraciques.
- B. Le muscle long de la tête s'insère entre l'écaïlle occipitale et l'atlas.
- C. Le groupe des muscles antéro-latéraux se compose majoritairement des scalènes.
- D. Le muscle scalène moyen s'étend de C2 à C7, jusqu'à la face supérieure de la première côte.
- E. Le muscle scalène postérieur participe à la délimitation du défilé des scalènes.
- F. Toutes les réponses précédentes sont inexactes.

**2. À propos des muscles du cou :**

- A. Le muscle sterno-cléido-mastoïdien (SCM) est un muscle antéro-latéral superficiel.
- B. Le muscle SCM a une insertion sur le manubrium sternal, le processus mastoïde, et la face supérieure de la clavicule.
- C. Le muscle platysma est innervé par le nerf accessoire.
- D. Le muscle mylo-hyoïdien est le muscle latéro-pharyngé principal.
- E. Le muscle génio-hyoïdien est innervé par le nerf hypoglosse.
- F. Toutes les réponses précédentes sont inexactes.

**3. À propos des lymphocentres :**

- A. Le lymphocentre cervical superficiel possède un groupe antérieur satellite de la veine jugulaire antérieure et un groupe latéral satellite de la veine jugulaire interne.
- B. Le lymphocentre cervical profond est délimité par des muscles tels que le SCM et le bord postérieur du trapèze
- C. Le lymphocentre cervical profond est aussi appelé "triangle lymphatique du cou".
- D. Les lymphocentres évacuent la lymphe vers le conduit thoracique, à droite et à gauche.
- E. Toutes les réponses précédentes sont inexactes

**4. À propos de la trophicité du cou :**

- A. L'artère subclavière gauche naît de la concavité de l'arc aortique.
- B. L'artère subclavière droite est une collatérale du tronc artériel brachio-céphalique.
- C. L'artère carotide interne naît en C2.
- D. L'artère carotide externe naît en C4.
- E. Toutes les propositions sont fausses

**5. A propos de la trophicité du cou :**

- A. L'artère vertébrale est une collatérale de l'artère subclavière.
- B. L'artère vertébrale possède 4 segments.
- C. Le segment (V3) de l'artère vertébrale est le segment transversaire.
- D. La veine jugulaire externe est la veine la plus volumineuse du cou.
- E. Toutes les propositions sont fausses.

**6. A propos de la trophicité du cou :**

- A. Le nerf glossopharyngien (X) assure la motricité des muscles du pharynx
- B. Le ganglion cervical inférieur est inconstant et est un rapport intime du segment (V1) de l'artère vertébrale.
- C. Le ganglion cervical supérieur est le plus volumineux, il se situe entre C2 et C4.
- D. L'artère subclavière donne 6 branches collatérales dont la troisième est le tronc thyro-cervical qui donnera lui même l'artère cervicale ascendante.
- E. Toutes les propositions sont fausses.