

Anatomie Générale

1/	AC	2/	BD	3/	AD	4/	CD	5/	ABCE	6/	AB	7/	ABCE	8/	BC	9/	AC
10/	ABCDE	11/	B	12/	B												

QCM 1 : Réponses AC

- A) Vrai
- B) Faux : elle se projette en dehors et en avant
- C) Vrai
- D) Faux : le pilier délimite le bord axillaire de la scapula
- E) Vrai

QCM 2 : Réponses BD

- A) Faux : Cette gouttière est le lieu de passage du tendon de la longue portion di biceps
- B) Vrai
- C) Faux : Le capitulum est apposée en avant de l'humérus uniquement
- D) Vrai : Eh oui le fameux ☺ !
- E) Faux : Le E indique la trochlée de l'humérus

QCM 3 : Réponses AD

- A) Vrai
- B) Faux : elle se trouve au niveau de la courbure supinatrice (qui est bien concave en dehors, pas de piège entre parenthèse)
- C) Faux : 3 faces : antéro-latérale, antéro-médiale et postérieure
- D) Vrai
- E) Faux : elle est orientée en bas, en avant et en dedans

QCM 4 : Réponses CD

- A) Faux : Nous sommes au niveau de la main donc on parle de CARPE et pas de tarse
- B) Faux : La même chose -> métaCARPIEN
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux : Ici c'est l'articulation métacarpo-phalangienne qui est indiquée

QCM 5 : Réponses ABCE

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : articulation de type cartilagineuse
- E) Vrai

QCM 6 : Réponses AB

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : Le col du fémur est antéversé !
- D) Faux : C'est la concavité de la trochlée fémorale qui est indiquée ici
- E) Faux : Tubercule osseux de l'insertion du 3^{ème} faisceau du muscle grand adducteur

QCM 7 : Réponses ABCE

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : c'est une articulation fibreuse avec cavité articulaire (type syndesmose)
- E) Vrai

QCM 8 : Réponses BC

- A) Faux : On étudie le pied !
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : Ce sont les os cunéiformes moyen et latéral qui sont indiqués ici (repère : le gros orteil est médial)
- E) Faux : Le tarse antérieur et postérieur sont séparé par l'interligne de Chopard

QCM 9 : Réponses AC

- A) Vrai
- B) Faux : il s'agit du foramen intervertébral et non vertébral
- C) Vrai
- D) Faux : elle s'articule avec la tubérosité de la côte de même nom, et pas la tête (qui s'articule au niveau du corps vertébral)
- E) Faux : il s'agit d'un fibrocartilage d'union, et non d'interposition comme dans les articulations synoviales

QCM 10 : Réponses ABCDE

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Vrai

QCM 11 : Réponses B

- A) Faux : les artères vertébrales rentrent en C6 (donc pas dans le foramen transversaire de C7)
- B) Vrai
- C) Faux : sur la vertèbre C6 le tubercule antérieur = tubercule de Chassegnac dépasse du bord antérieur du CV
- D) Faux : il regarde en haut et en arrière
- E) Faux : il n'y a pas de processus épineux sur la vertèbre C1 (Atlas)

QCM 12 : Réponse B

- A) Faux : Des vertèbre sous et SUS jacentes car sous = sub
- B) Vrai
- C) Faux : Seul le ligament longitudinal antérieur délimite en avant le foramen intervertébral
- D) Faux : Le ligament jaune est tendu entre les lames des vertèbre sus et sub jacentes
- E) Faux : Le ligament surépineux lie les extrémités postérieures des processus épineux sus et sub jaccents

40 items sur l'ostéologie

1	Vrai
2	Faux : elle regarde en avant et en dehors
3	Vrai
4	Faux : déjetée en avant par rapport à la diaphyse
5	Vrai
6	Vrai
7	Faux : c'est l'os rectiligne le plus médial de l'avant-bras
8	Vrai
9	Faux : le radius possède un champs scaphoïdien et un champs lunarien
10	Vrai
11	Faux : 3 os oui, mais attention c'est l'illon et pas l'ilEon, après oui le pubis et l'ischion
12	Vrai
13	Vrai
14	Faux : la trochlée s'articule uniquement avec la patella ; le tibia s'articule avec les condyles fémoraux
15	Faux : c'est 5 mm et pas cm (ça ferait vraiment un truc énoooorme sinon)
16	Vrai
17	Vrai
18	Faux : il y a 3 os cunéiforme et un os naviculaire
19	Faux : il s'agit de la ligne de Chopard, la ligne de Lisfranc est entre le tarse antérieur et les métatarsiens
20	Vrai
21	Faux : deux scapula et deux clavicules (gauche et droite)
22	Vrai
23	Faux : convexité latérale postérieure !
24	Faux : ma tête de l'humérus est retroversé de 20°
25	Vrai
26	Vrai
27	Faux : c'est l'inverse
28	Vrai
29	Vrai
30	Vrai
31	Faux : pas en son centre au niveau de l'incisure acétabulaire
32	Vrai
33	Faux : la ligne âpre est postérieure donc 2 angles antérieurs et 1 postérieur
34	Faux : la ligne âpre trifurque en haut et bifurque en bas
35	Vrai
36	Vrai
37	Vrai
38	Faux : elle est légèrement déjetée en dehors
39	Faux : elle s'articule avec la surface articulaire encroûtant la tête du talus
40	Faux : la ligne de Lelièvre est au niveau du bord antérieur des métatarsien et non du tarse