

21/	B	22/	E	23/	AD	24/	ABCD	25/	ABD
26/	A	27/	C	28/	AC	29/	C	30/	B

QCM 21 : B

- A) Faux
 B) Vrai : Texto cours et item tombé lors de la séance révision discord
 C) Faux
 D) Faux
 E) Faux

QCM 22 : E

- A) Faux
 B) Faux
 C) Faux
 D) Faux
 E) Vrai : Texto cours et aussi tombé lors de la séance révision discord

QCM 23 : AD

- A) Vrai : Texto cours
 B) Faux : par Zander
 C) Faux : au XIXe siècle
 D) Vrai : Texto cours
 E) Faux

QCM 24 : ABCD

- A) Vrai
 B) Vrai
 C) Vrai
 D) Vrai
 E) Faux texto cours ! Tout est dans le tableau ci-dessous

Exploration de la sensibilité discriminative								
VL	Voie utilisée	corpuscules	adaptation	outil	comment	précision de réalisation	résultats	
tact fin	fibre Aβ	Disque de Merkel dans la couche basale de l'épiderme	lente	piqûre	pointe fine maintenue	Reconnaissance des formes et des textures poser 0,3g et maintenir la pression	oui	non
discriminatif		Pacini	rapide	diapason	poser sur os	Reconnaissance de la dureté. Filtre les vibrations de basse fréquence diapason par petites touches non maintenues	oui	non
vibrotactile		Récepteurs articulaire + ligamentaire	lente	Mob passive par MK	comparaison côté opposé	Mobiliser le patient puis lui demander de placer son segment opposé à l'identique sans la vue (comparaison côté opposé)	oui	non
stathésibésie SPC								
Exploration de la sensibilité de la direction du mouvement								
VSC	Voie utilisée	corpuscules	adaptation	outil	comment	précision de réalisation	résultats	
kinesthésie SPI	V. spino Cérébelleuse	FNM (amplitude vitesse de variation) + OTG (relâchement) ~ sensible à l'étirement	lente	mob passive par MK	comparaison côté opposé	FNM B gamma myotatique/Innervation réciproque. OTG réflexe myotatique inverse. Le patient confirme le sens de déplacement sans la vue	oui	non
	fibre Aβ							

QCM 25 : ABD

- A) Vrai
 B) Vrai
 C) Faux : si je regarde mon patient de profil je vois son plan sagittal
 D) Vrai
 E) Faux

QCM 26 : A

- A) Vrai
B) Faux : c'est dans la course externe que les points d'insertions sont les plus éloignés
C) Faux : c'est dans la course intermédiaire qu'on a une course moyenne
D) Faux : c'est dans la course moyenne qu'on a le plus de force
E) Faux

QCM 27 : C

- A) Faux : une obstruction de l'artère ophtalmique entraîne une cécité **mono-oculaire** (*pas bi-oculaire grrrrr*)
B) Faux : une obstruction de l'artère cérébrale moyenne profonde entraîne une hémiplégie proportionnelle
C) Vrai
D) Faux : une obstruction de l'artère cérébrale postérieure entraîne une hémianopsie latérale homonyme et une hémianesthésie
E) Faux

Circulation antérieure	Artère ophtalmique	• Cécité monoculaire
	Artère cérébrale antérieure	• Déficit moteur à prédominance crurale • Syndrome frontal
	Artère cérébrale moyenne superficielle	• Déficit moteur à prédominance brachiofaciale • Aphasie ou hémiparésie
	Artère cérébrale moyenne profonde	• Hémiparésie proportionnelle
Circulation postérieure	Artère cérébrale postérieure	• Hémianopsie latérale homonyme • Hémianesthésie
	Territoire vertébrobasilaire	• Syndrome alterne (Wallenberg) • Syndrome cérébelleux • Infarctus médullaire cervical

QCM 28 : AC

- A) Vrai
B) Faux : C'est le test barrage de cloche qui est moins précis mais plus rapide
C) Vrai
D) Faux : L'échelle de Catherine Bergego peut-être réalisée par le thérapeute, un proche du patient ou par le patient lui-même
E) Faux

4.1 Hémiparésie

Elle est évaluée par :

- Echelle de Catherine BERGEGO, qui permet une **mesure précise** et intéressante dans le **suivi du patient**. Elle peut être réalisée par le thérapeute, un proche du patient ou par le patient lui-même. Elle donne un **score /30**.
- Test Barrage de cloches, qui est **moins précis mais plus rapide**. Il permet surtout de **mettre en évidence** les hémiparésies.

QCM 29 : C

- A) Faux : c'est de la **coracoïde** de l'omoplate aux côtes 3,4 et 5 (piège vicieux)
B) Faux : c'est le bord **inférieur** de la clavicule
C) Vrai
D) Faux : il a un impact en kiné dans l'**inspiration**
E) Faux

QCM 30 : B

- A) Faux : il s'étend des côtes 5 et 6 jusqu'à l'**appendice xyphoïde du sternum**
B) Vrai
C) Faux : grand Oblique = oblique **externe**
D) Faux : **grand** Dentelé = dentelé antérieur
E) Faux : qcm bien vicieux et très trompeur si on lit trop vite les items

Petit message de Ilonaviculum<3 : Franchement le sujet était un peu coton mais si vous avez bien révisé ça passe largement ! On dirait que le prof a surtout visé le par cœur 😊 Reposez-vous bien et soyez fiers de vous ! On se reverra peut-être aux oraux blancs ;))

Last message de kinemilien 🥹 : Cette correction marque la fin de notre mandat de tuteurs (snif). J'espère avoir pu répondre à toutes vos attentes au cours du semestre et à vous avoir préparé du mieux possible pour ce fameux sujet. Même si 3 QCM sur les dates n'étaient pas forcément prévus, je n'ai cessé de vous répéter que ce cours allait tomber donc bravo à tous ceux qui l'ont travaillé sérieusement normalement les questions ne vous ont pas paru insurmontables. Je voulais aussi remercier le Tutorat Niçois et les CT de m'avoir fait confiance en me choisissant comme tuteur et j'invite toutes celles et ceux qui le souhaitent à se lancer dans cette magnifique aventure. Maintenant reposez-vous bien, retrouvez goût à la vie vous êtes libres !! C'était kinemilien votre tuteur dévoué