

**UNIVERSITE CATHOLIQUE DE BUKAVU**  
**FACULTE DE MEDECINE**  
**PROMOTION : Doc 1**  
**ANNEE ACADEMIQUE : 2021-2022**  
**Test d'admission**  
**Le 10 février 2022**

**EXAMEN DE SEMIOLOGIE CARDIOVASCULAIRE**

- 1. Citez les 5 principaux motifs de consultation en cardiologie (3 points)**
- 2. Donnez les causes des douleurs thoraciques (8 points)**
- 3. Décrivez l'onomatopée de Duroziez et dites dans quelle pathologie on la retrouve (2 points)**
- 4. Donnez les caractéristiques d'un souffle de communication interventriculaire [mécanisme, morphologie, chronologie, timbre, siège et irradiation] (3 points)**
- 5. Comment évolue l'ECG en cas de péricardite ? (4 points)**

**Examen individuel à notes fermées. Seul est autorisé un stylo.**  
**Les téléphones doivent être éteints.**

**Bonne application.**

## **EXAMEN DE SEMIOLOGIE NEUROLOGIQUE – 2<sup>ème</sup> SESSION - G3 2020 2021**

Répondez par vrai ou faux, en indiquant V ou F devant la question correspondante, directement sur le questionnaire. Chaque bonne réponse vaut +1 et chaque mauvaise réponse -0,5. Une abstention vaut 0. N'écrivez pas votre identité sur le questionnaire. BONNE CHANCE.

1. Le réflexe pupillaire à la lumière, encore appelée réflexe photomoteur, fait partie des éléments examinés dans l'évaluation du niveau de conscience selon le score de Liège.
2. Une amyotrophie est une diminution du volume musculaire secondaire à une lésion du nerf périphérique, une lésion primitive de la fibre musculaire, ou encore à la non-utilisation d'un membre
3. Un patient avec une paralysie du nerf trochléaire (encore appelé nerf pathétique) gauche va présenter une diplopie oblique et un strabisme caractérisé par l'incapacité de l'œil gauche de regarder en dedans (vers la droite) et vers le bas.
4. Le faisceau extra-pyramidal a 4 grandes fonctions, qui sont : 1°/ d'assurer la motilité volontaire, 2°/ de régler, par l'inhibition, le tonus musculaire et les réflexes ostéotendineux, 3°/ d'inhiber les réflexes cutanés supérieurs, et 4°/ de produire les réflexes cutanés inférieurs
5. L'abolition du réflexe cornéen signe une atteinte de la branche sensitive du nerf facial.
6. Une lésion des bandelettes optiques du côté gauche entraîne une cécité complète de l'œil droit.
7. L'aphasie transcorticale motrice se distingue de l'aphasie de Broca par le fait que la capacité de répéter reste préservée dans l'aphasie de Broca alors qu'elle est abolie dans l'aphasie transcorticale motrice.
8. Un déficit neurologique d'installation brutale (quelques secondes, voire quelques minutes) est le plus souvent en faveur d'une maladie inflammatoire, infectieuse ou tumorale.
9. Les manœuvres de Barré et Mingazzini sont deux manœuvres réalisées lors de l'examen de la motricité pour évaluer le tonus musculaire global des membres supérieurs et des membres inférieurs.
10. Un syndrome alterne est un syndrome qui associe un syndrome pyramidal (ou parfois un déficit sensitif) de l'hémicorps contro-latéral à la lésion, à une (des) atteinte(s) de(s) nerf(s) crânien(s) ipsilatéral(aux) à la lésion. On l'observe lors d'une atteinte du tronc cérébral.

