

Nom, prénom:

Examen d'embauche TAP-I (2023)

Masculin 66 ans

Patient retrouvé inconscient par un membre de sa famille couché sur son divan. Vous notez la présence de vomissures à ses côtés. Comme celui-ci habite seul, vous avez très peu d'histoire pour comprendre ce qui lui arrive. Une liste de médicaments se trouve sur la table de cuisine.

Médication pertinente

- Aspirine
- Clonazepam
- Zopiclone
- Candesartan
- Furosemide
- Lipitor
- Hydromorphone
- Méthotrexate

1- En vous basant sur l'histoire et la liste de médicaments. Quel diagnostic différentiel (5) pouvez-vous formuler? (20 points)

Diagnostic différentiel (1 point chaque)	Signes et symptômes associés à cette condition et/ou élément de l'histoire qui suggère cette pathologie. Il faut expliquer votre DDX (3 points chaque)

2- En supposant une surdose importante récente, mais sans symptôme prioritaire en ce moment, lequel des médicaments parmi les 3 suivants vous inquiète le plus et pourquoi (5 points)?

- Aspirine
- Clonazepam
- Hydromorphone

3- Quelle est la différence entre une insuffisance respiratoire de nature hypoxémique et une insuffisance respiratoire de nature hypercarbique (5 points)?

4- Nommez 3 médicaments de la classe des anticoagulants ou de la classe des antiplaquettaires et expliquez pour quelle raison il est important de le savoir quand votre patient utilise ces types de médicaments dans un contexte de traumatisme (5 points).

5- Quels sont les 3 éléments recherchés dans le score Q-SOFA et à quoi sert ce score ? (5 points)

6- Quel est le mécanisme physiopathologique qui explique les effets indésirables lors d'une inhalation de monoxyde de carbone (3 points)?

7- Quel est le traitement d'une intoxication au CO en préhospitalier et pourquoi est-ce important de l'amorcer rapidement (3 points)

8- Vous faites la pose d'un tourniquet sous le genou d'un patient pour une hémorragie de nature artérielle. Quelles sont les étapes importantes pour une application efficace? (5 points)

9- Malgré l'application adéquate de votre tourniquet le saignement n'est toujours pas contrôlé. Que pouvez-vous faire dans ce contexte pour contrôler l'hémorragie (2 points)?

10- Votre collègue décide d'administrer une dose IN de 4 mg de naloxone chez un consommateur chronique d'opioïde qui présente une altération de l'état de conscience à U et une bradypnée. Quelle est la dose usuelle dans ce contexte? Quelles sont les complications possibles d'administrer une dose trop élevée (5 points)

11- Dans un contexte de convulsion généralisée, nommer les deux critères qui permettent d'affirmer que le patient est en *status epilepticus*. De plus, nommer un médicament qui peut être administré en première ligne pour le traitement des convulsions actives. (5 points)

15- Quels sont les 3 éléments du score de Cincinnati ? (3 points)

Comment détermine-t-on qu'un patient a subi un accident ischémique transitoire par rapport à un accident vasculaire cérébral? (5 points)

16- Quel est l'élément **déterminant** qui permet de différencier un épuisement par la chaleur par rapport à un coup de chaleur? (5 points)

17- Faites l'analyse de l'ECG en annexe (10 points).

Note finale _____/100

