

TD toxicomanie

1/ Veuillez lire le texte ci-joint extrait de «*Amkouel, l'enfant peul*» l'œuvre de Hamadou Hampaté Ba.

11/ Que pensez-vous de la déclaration du patron laptot « *qui aurait sans doute intéressé le corps médical* »? De quoi souffre – t- il ?

12/ Relever les mots et/ou phrases du texte qui justifient votre hypothèse.

13/ comparer les mots et/ou phrases relever aux items de la dépendance a une PSA.

2/Alcool : un impact sur la santé, même à faibles doses (Pr Mickael Naassila

2.1/ Lire le texte

2.2/Pourquoi l'auteur parle « *d'éventuels effets bénéfiques ou protecteurs* » de l'alcool

2.3/Quels sont les niveaux de consommation qualifiés de faibles doses ? Comparées les recommandations émises par l'auteur à celles de l'OMS.

2.4/Quels sont les sources d'informations des effets de l'alcool sur la santé en Côte d'Ivoire ?

2/le cannabis

Décrire les parties utilisées,

Quelles sont les appellations du cannabis dans le milieu ivoirien

Quelles sont effets recherchés par le consommateur

L'arrêt brutal d'une consommation chronique de cannabis induit des signes de sevrage.

Quel est le délai d'apparition de ces signes ?

Leurs caractéristiques ?

La cocaïne fait l'objet d'un trafic illicite en Côte d'ivoire.

Quelles sont les différentes formes d'utilisation ? Pour chaque cas, préciser les caractéristiques de la drogue et les voies d'administrations.

Alcool

Définir le degré alcoolique d'une boisson

1. Expliquer pourquoi la prise d'une dose unique d'alcool se traduit par une courbe d'alcoolémie en fonction du temps en forme de cloche (Représenter la courbe, Expliquer séparément la partie ascendante, le sommet et la partie descendante)
2. Expliquer pourquoi le pic d'alcoolémie est moins élevé pendant un repas par rapport à la même dose bue à jeun.
3. L'OMS a défini des critères pour une consommation d'alcool à moindre risque. Quelles sont ces recommandations ?
4. Quel est le risque principal lié aux boissons alcoolisées ?
5. Indiquer 3 effets aigus de l'alcool.
6. Rappeler le taux maximal d'alcoolémie toléré pour conduire un véhicule
7. Qu'est que le délirium tremens ? Ses caractéristiques ?
8. Quels sont les différents types d'appareils utilisés pour un dépistage rapide de l'alcool dans l'air expiré.

9. L'alcoolisation aigue sous ses aspects médico-légaux aborde principalement les problèmes de conduites en état d'ivresse. Il a été établi un rapport entre la valeur de l'alcoolémie et l'état de perturbation du SNC ; Pour les différentes tranches d'alcoolémie suivantes : 0,5 g/l à 0,8 g/l ; 0,8 à 1,5 g/l ; 1,5 à 3 g/l ; 3 à 5 g/l ; supérieure à 5 g/l. Préciser : 1/Les signes cliniques observés chez le conducteur 2/Le niveau de dangerosité

Question 1 :

L'Oms et l'Association Américaine de Psychiatrie définissent la toxicomanie à partir de 03 grands types de comportements de consommation de substances psycho actives.

1-1 Veuillez citer ces 3 trois types de comportements

1-2 Définir la dépendance

1.3 Décrire au moins deux manifestations d'abus ou utilisation nocive pour la santé permettant de reconnaître ce type de comportement de consommation

Question 2 : le recueil de données épidémiologiques sur la consommation des stupéfiants permet d'apprécier l'ampleur du phénomène et ses variations. Pour chacune des sources d'enquête ci-dessous citées, préciser les indicateurs pertinents recherchés.

2.1. Les jeunes du lycée Moderne Konankro

2.2. Croix bleue d'Adjamé- Abidjan

2.3. Direction de la Police des Stupéfiants et des Drogues

Question 3 :

L'alcoolisation aigue sous ses aspects médico-légaux aborde principalement les problèmes de conduites en état d'ivresse. Il a été établi un rapport entre la valeur de l'alcoolémie et l'état de perturbation du SNC ; Pour les différentes tranches d'alcoolémie suivantes : 0,5 g/l à 0,8 g/l ; 0,8 à 1,5 g/l ; 1,5 à 3 g/l ; 3 à 5 g/l ; supérieure à 5 g/l.

Préciser :

3.1. Les signes cliniques observés chez le conducteur

3.2. Le niveau de dangerosité

3.3. Quelle est l'alcoolémie légale autorisée chez le conducteur de véhicule en Côte d'Ivoire

3.4. Quelles sont les recommandations de l'OMS pour une consommation d'alcool à moindre risque.

3.5. Quels sont les différents types d'appareils utilisés pour un dépistage rapide de l'alcool dans l'air expiré.

3.6. Quel est le risque principal lié aux boissons alcoolisées ?

3.7. Indiquer 3 effets aigus et 3 effets chroniques de l'alcool.

3.8. Qu'est que le délirium tremens ? Ses caractéristiques ?

Question 4 : L'arrêt brutal d'une consommation chronique de cannabis induit des signes de sevrage.

4.1. Quel est le délai d'apparition de ces signes ?

4.2. Leurs caractéristiques ?

4.3. Délai de détection dans les urines