

Tutorat Les Nuits Blanches

2023/2024

Semestre 3

Promo 2022/2025

**UECP 34 – Oncologie Hématologie
Partiel Blanc**

✿

Tuteur Rédacteur

Sourd Dorian

✿

Référent Pôle partiel 2A

Sourd Dorian

✿

Durée : 20 minutes

Cela semble toujours impossible, jusqu'à ce que ce soit fait.

Nelson Mandela

Classification TNM des cancers

QCM 11 – 4 :

- A. Le T représente la taille de la tumeur.
- B. Le M représente le nombre de ganglions touchés.
- C. Une classification usTNM détermine une classification échographique.
- D. Le stade 1 et 2 d'une tumeur correspond à un stade ayant atteint un ganglion.
- E. Le taux de récurrence d'une tumeur de stade 4 sont faibles.

Prise en charge du cancer et soins oncologiques de support

QCM 12 – 4 :

- A. La prise en charge palliative favorise la quantité de vie.
- B. La chirurgie d'une tumeur est un exemple de traitement spécifique.
- C. Les soins oncologiques de support permettent de traiter la tumeur cancéreuse.
- D. Les chimiothérapies donnent systématiquement des nausées.
- E. Les Accès Dououreux Paroxystiques (ADP) sont une augmentation transitoire de la douleur chez des patients présentant un fond douloureux stable et contrôlé.

Facteurs de risque et dépistage

QCM 13 – 4 :

- A. Le tabac est le deuxième facteur de risque évitable de mortalité.
- B. L'HPV cause des cancers de la langue.
- C. La prévention tertiaire est axée sur le dépistage des maladies.
- D. Le dépistage individuel est évalué régulièrement pour ajuster les campagnes de prévention.
- E. Le programme national (2004) organisé de dépistage du cancer du sein concernait les femmes à risque élevé de développement du cancer du sein.

Epidémiologie des cancers

QCM 14 – 4 :

- A. Les cancers avec le meilleur taux de survie sont : cancer de la prostate, mélanome cutané et cancer du sein.
- B. Les cancers avec le meilleur taux de survie sont : cancer du pancréas, mélanome cutané et cancer de la prostate.
- C. Le cancer de l'œsophage est un cancer à mauvais pronostic.
- D. Le cancer est la première cause de mortalité en France.
- E. La mortalité due au cancer diminue.

Dispositif d'annonce et diagnostic des cancers

QCM 15 – 4 :

- A. Le phénomène de sidération est un phénomène de malaise à répétition lors de l'annonce du diagnostic.
- B. Le dispositif d'annonce se compose de 3 phases : phase médicale, soignante, soins de supports.
- C. Un cancer est une tumeur maligne dû à la mutation d'un gène.
- D. Le syndrome paranoéplasique correspond à une atteinte loco-régionale.
- E. L'altération de l'état général est un syndrome caché.

Mécanisme de la cancérogénèse

QCM 16 – 4 :

- A. Une tumeur maligne est un cancer.
- B. Les proto-oncogènes sont des virus pouvant donner une tumeur cancéreuse.
- C. La dysplasie est conséquentielle à une inflammation chronique.
- D. La néo-angiogenèse est la prolifération de structures nerveuses qui permet de mieux alimenter une tumeur.
- E. Un sarcome est une tumeur cancéreuse du tissu conjonctif.

Introduction à l'hématologie

QCM 17 – 4 : Concernant l'hémogramme

- A. Une anémie correspond à une hémoglobine basse.
- B. Une microcytose correspond à un volume globulaire bas.
- C. Une thrombopénie correspond à un nombre de leucocytes bas.
- D. La leucopénie est une baisse de l'hémoglobine.
- E. Les thrombocytes servent à la coagulation.

QCM 18 – 4 : Concernant le myélome

- A. C'est une maladie de la moelle osseuse.
- B. Le myélome est causé par une accumulation de plasmocytes.
- C. Le myélome est un cancer incurable.
- D. Un myélome peut causer une anémie.
- E. Un myélome ne peut pas causer d'ostéoporose.

QCM 19 – 4 : Concernant le lymphome

- A. Le lymphome est une adénopathie.
- B. Les lymphomes de haut grade de malignité sont peu évolutifs.
- C. Les lymphomes de haut grade de malignité sont très évolutifs.
- D. Une biopsie ganglionnaire permet d'établir le diagnostic de lymphome.
- E. L'espérance de vie est longue pour les lymphomes de bas grade.

QCM 20 – 4 : Concernant la greffe

- A. Une greffe de Cellules Souches Hématopoïétiques consiste à donner des lymphocytes capables de tuer la tumeur.
- B. Une autogreffe est une chimiothérapie associée à une réinjection de cellules souches dont le donneur est le patient.
- C. L'allogreffe est indiquée dans la leucémie aiguë.
- D. L'autogreffe comporte peut de GVH, c'est-à-dire de réaction du greffon contre l'hôte.
- E. L'autogreffe est indiquée en cas de myélome et de lymphome.