

### **QCM 1 : Concernant la prévention et le dépistage, donnez-la ou les bonne(s) réponse(s):**

- A) La prévention c'est l'ensemble des mesures visant à éviter ou réduire le nombre et la gravité des maladies ou accidents.
- B) La prévention primaire a pour but de diminuer l'incidence de la maladie.
- C) L'incidence représente l'ensemble des nouveaux cas atteints de la maladie.
- D) La prévalence c'est le nombre de malades à un moment donné.
- E) Tout est faux.

### **QCM 2 : Concernant la prévention secondaire, donnez ses caractéristiques :**

- A) Elle intervient après la maladie, afin de réduire les conséquences d'une affection déclarée.
- B) Elle participe à la réduction de la durée et de la gravité d'une maladie.
- C) Elle permet de repérer les facteurs de risques responsables de mortalité et de morbidité.
- D) Le dépistage du cancer du côlon en est un exemple.
- E) Tout est faux.

### **QCM 3 : Concernant la prévention et le dépistage, donnez-la ou les bonne(s) réponse(s):**

- A) La prévention tertiaire diminue l'incidence des incapacités chroniques et la prévalence des rechutes.
- B) La prévention primaire est dite la prévention stricto sensu.
- C) La prévention ciblée participe à l'éducation pour la santé via la promotion des grandes règles d'hygiène.
- D) La prévention ciblée s'adresse à des individus présentant des facteurs de risque individuels ou des premiers symptômes.
- E) Tout est faux.

### **QCM 4 : Concernant les caractéristiques d'une maladie éligible au dépistage, donnez-la ou les bonne(s) réponse(s) :**

- A) L'histoire naturelle de la maladie n'est pas connue, c'est pour cela qu'elle constitue une grave menace pour la santé publique.
- B) Les avantages globaux du système du programme de dépistage se doivent d'éclipser les possibles effets nocifs.
- C) Le dépistage se pratique sur une population malade où des signes précoces sont identifiables.
- D) Le programme de dépistage est facilement réalisable par un grand nombre de médecins uniquement.
- E) Tout est faux.

### **QCM 5 : Concernant la prévention et le dépistage, donnez-la ou les bonne(s) réponse(s):**

- A) Le dépistage s'adresse à des groupes à risque.
- B) Dans la prévention globale la participation active du patient n'est pas nécessaire.
- C) Un test de dépistage s'évalue selon deux critères variant dans un même sens : la sensibilité et la spécificité.
- D) On privilégie la spécificité lorsque l'on ne souhaite pas imposer des tests de confirmation diagnostique aux patients.
- E) Tout est faux.

### **QCM 6 : Concernant le dépistage, donnez-la ou les fausse(s) réponse(s) :**

- A) Lors d'un dépistage de masse l'impact s'évalue facilement.
- B) Il présente une importante couverture par rapport à la population.
- C) Il s'effectue par invitation au sein d'une structure centralisée.
- D) Il se pratique pour des pathologies dont des études randomisées de dépistage a démontré son efficacité.
- E) Tout est faux.

### **QCM 7 : Concernant le dépistage, donnez-la ou les bonne(s) réponse(s):**

- A) Le dépistage organisé est efficace.

- B) Cependant il nécessite un fort taux de participation (en effet il est peu onéreux).
- C) Le dépistage de masse est orienté par l'existence de certains facteurs de risques.
- D) La spécificité : tous les malades sont détectés.
- E) Tout est faux.

**QCM 8 : Concernant la prévention et le dépistage, donnez-la ou les bonne(s) réponse(s):**

- A) Parmi des exemples de prévention tertiaire on retrouve notamment la prévention de l'ankylose après une fracture.
- B) La prévention sélective s'adresse à des sous-groupes de population spécifiques (automobilistes, population défavorisée).
- C) La prévention globale c'est une gestion inactive et responsabilisée de son propre capital santé par le patient.
- D) Le dépistage permet d'obtenir une modification favorable de l'histoire naturelle de la maladie.
- E) Tout est faux.

**QCM 9 : Un test de dépistage doit être :**

- A) Le plus invasif possible.
- B) Sélectif.
- C) Fiable.
- D) Valide.
- E) Avec un coût disproportionné.

**QCM 10 : Concernant la prévention et le dépistage, donnez-la ou les bonne(s) réponse(s):**

- A) La prévention universelle participe à l'éducation pour la santé.
- B) La prévention secondaire tente d'enrayer l'évolution d'une maladie après qu'elle émerge cliniquement.
- C) Le dépistage de masse est personnalisé (relation médecin-patient)
- D) Le dépistage organisé emploie notamment la technique de double lecture pour s'assurer de la qualité de ses conclusions.
- E) Tout est faux.

**QCM 11 : A propos de la chaîne épidémiologique, donnez-la ou les bonne(s) réponse(s):**

- A) La résistance permet de déterminer la transmission et donc les types de germes.
- B) La contagiosité se définit grâce à deux taux, le taux d'incidence et le taux de contact.
- C) La virulence correspond à la proportion de personnes non décédées de la maladie.
- D) La contagiosité c'est l'aptitude d'un agent pathogène à se propager.
- E) Tout est faux.

**QCM 12 : A propos de la chaîne épidémiologique, donnez-la ou les bonne(s) réponse(s) :**

- A) Il existe 3 types de réservoirs : humains, animaux, environnementaux.
- B) La zoonose c'est la transmission de maladies de l'homme à l'animal.
- C) Un réservoir c'est le lieu où l'agent infectieux vit, pousse, se multiplie.
- D) La voie génitale est un exemple de voie de sortie du pathogène.
- E) Tout est faux.

**QCM 13 : A propos de la chaîne épidémiologique, donnez-la ou les bonne(s) réponse(s):**

- A) La transmission directe peut se faire par contact direct ou aéroportée via des microparticules.
- B) La transmission indirecte se fait par le biais d'un vecteur (lait) uniquement.
- C) L'agent pathogène accède aux tissus via différentes portes d'entrées.
- D) L'hôte récepteur est également appelé terrain.
- E) Tout est faux.

**QCM 14: La chaîne épidémiologique est essentielle à connaître pour :**

- A) L'investigation.
- B) Le commerce.
- C) La prévention.
- D) L'environnement.
- E) Le contrôle.

**QCM 15 : Concernant le mode épidémique d'une maladie :**

- A) Mode sporadique : maladie constamment présente dans une population.
- B) Mode endémique : augmentation de la maladie limitée dans le temps et l'espace.
- C) Mode épidémique : augmentation de la maladie illimitée dans le temps et l'espace.
- D) Mode pandémique : ensemble des cas isolés.
- E) Tout est faux.

**QCM 16 : Remettre dans l'ordre chronologique les étapes d'une enquête épidémiologique :**

- 1/ recherche du point départ
- 2/ identification des réservoirs
- 3/ mise en place de la filiation des cas
- 4/ identification des hôtes récepteurs
- 5/ études des voies de transmissions
- 6/ application de la prévention

- A) 34561
- B) 34516
- C) 21546
- D) 25431
- E) 23546

**QCM 17 : Trouvez la définition inexacte :**

- A) Taux de notification traduit l'implication des médecins et du système de santé dans la lutte épidémique.
- B) Taux d'immunité c'est le ratio entre le nombre de sujets immunisés sur le nombre de malades.
- C) Taux de contact est un outil important pour la mise en œuvre de moyens de protection des personnes.
- D) Taux d'évidence permet d'exprimer la variabilité des formes d'une maladie.
- E) Tout est faux.

**QCM 18 : Comment agir sur la transmission de maladies infectieuses ?**

- A) Isolement du malade.
- B) Eviction scolaire.
- C) Désinfection.
- D) Mesures d'hygiène.
- E) Tout est faux.

**QCM 19 : Concernant la prévention et le dépistage, donnez-la ou les bonne(s) réponse(s):**

- A) La prophylaxie c'est l'ajout indirect d'anticorps au patient.
- B) La vaccination c'est le don d'agent infectieux maximisé afin que l'hôte développe des anticorps.
- C) Taux d'évidence= (nb de malades reconnus/ nb de personnes infectées)
- D) Les germes fragiles ne survivent pas en dehors de leur hôte.
- E) Tout est faux.

**QCM 20: Concernant les voies de transmissions, donnez-la ou les bonne(s) réponse(s):**

- A) La transmission directe se fait par vecteur.
- B) La transmission indirecte se fait par contact indirect.
- C) La transmission directe et indirecte peut se faire de manière aéroportée.
- D) Il existe divers véhicules : animaliers, humains, environnementaux.
- E) Tout est faux.

*Voilà pour ce premier DM, j'espère qu'il vous a plu et qu'il vous permettra d'être au taquet pour le CCB !!! (on vous veut chaaaauuud) Bon courage à tous pour ce nouveau semestre, plus médical et plus sympathique vous verrez 😊  
ps : n'hésitez pas à me donner votre avis, afin que je m'améliore pour le prochain DM zoub'*