



# DM : Éthique et Génétique

10 QCMS

## **QCM 1 : A propos de l'Éthique en génétique, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :**

- A) Lorsque l'on fait de la génétique, c'est de la médecine individuelle
- B) La technologie qui évolue lentement est un frein à l'avancé de la génétique
- C) La frontière entre la recherche et le diagnostic reste assez nette
- D) Il peut y avoir des conséquences importantes sur le plan législatif pour le praticien
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 2 : A propos des loi de bioéthiques, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :**

- A) Il y a eu 3 révisions de la loi de bioéthiques de 1994
- B) La 1<sup>ère</sup> révision permet de mettre en place les modalités du don d'organe
- C) La 2<sup>nde</sup> révision date de 2011 et dont découle la loi du 6 août 2004
- D) L'arrêté du 27 mai 2013 définit les règles de bonnes pratiques
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 3 : A propos de l'Éthique en génétique, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :**

- A) On ne peut pas réaliser de test génétique s'il n'y a aucun bénéfice direct pour le patient
- B) Le laboratoire ne peut pas envoyé les résultats directement au patient
- C) Une fois le test réalisé, il est obligatoire de révéler le résultat au patient
- D) Un médecin possédant un diplôme de biologie est habilité à prescrire et réaliser des tests génétiques
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 4 : A propos de l'Éthique en génétique, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :**

- A) Seuls laboratoires autorisés et soumis à des test de l'ARS peuvent réaliser des tests génétiques
- B) Si l'anomalie génétique est grave, les autres membres de la familles doivent être informés
- C) Les retentissement familiaux s'appliquent également dans le cas de maladie somatiques
- D) Les personnes incapables de consentir sont d'autant plus protégés
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 5 : A propos de l'Éthique en génétique, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :**

- A) Quand on parle de test génétique on parle d'examen de biologie moléculaire concernant les maladie géniques
- B) On peut réaliser des tests sur un sujet asymptomatique
- C) Le médecin peut remettre les résultats au patient par courrier
- D) Ce n'est pas le rôle du généticien d'orienté le patient sur une prise en charge adaptée après les résultats obtenus
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 6 : A propos de l'Éthique en génétique, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :**

- A) Les conséquences d'un test génétique utilisé à de mauvaises fins ou sans le recueillement du patient est passible d'un an d'emprisonnement et de 15 000 € d'amende par le code pénal
- B) Le consentement du patient sera valable pour tous les tests génétiques qu'il réalisera
- C) Le consentement du patient est recueilli simplement en signant un papier
- D) L'ADN du patient peut être conservé dans une DNAtèque
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 7 : A propos de l'Éthique en génétique, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :**

- A) Les « incidental findings » correspondent au cas où les test génétiques ne permettent pas d'aboutir à un diagnostic
- B) Si l'on trouve des résultats non recherchés, il est obligatoire d'en informer le patient
- C) En règle générale, ce n'est pas au médecin d'informer à la parentèle les résultats du test génétique du patient
- D) On transmet toujours l'information à la famille dès qu'un test génétique est réalisé
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 8 : A propos de la chorée de Huntigton, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :**

- A) C'est une maladie autosomique récessive
- B) C'est une maladie à pénétrance complète mais âge dépendant
- C) Il n'y a aucun traitement ou moyen de prévention
- D) Cela dit, le bénéfice concernant cette maladie n'est pas nul
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 9 : A propos de l'Éthique en génétique, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :**

- A) La médecine prédictive consiste à faire des tests sur des patients à priori sain
- B) Il y a beaucoup de maladie à fort déterminisme génétique
- C) On peut réaliser un test pré-symptomatique sans bénéfice chez un mineur si l'on a l'autorisation des parents ou de son tueur légal
- D) Dans le cas d'une polypose colique familiale, le bénéfice médical est très important
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 10 : A propos de l'Éthique en génétique, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :**

- A) La décret du 23 juin 2000 stipule que le généticien doit œuvrer seul pour conserver le secret médical
- B) La réalisation des tests génétiques peuvent se faire directement à l'issus du 1<sup>er</sup> entretien ou rapidement après
- C) Le DPI (diagnostic pré-implantatoire), n'est possible que dans le cas de maladie particulièrement grave
- D) En France, les lois de bioéthiques tendent de plus en plus vers des dérives eugénistes
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses