

Question **58**

Non répondue

Noté sur 1,00

Parmi les propositions suivantes, indiquer la (les) affirmation(s) exacte(s) dans la prise en charge du diabète de type 2 par la metformine :

Veuillez choisir au moins une réponse :

- ☐ Elle est prescrite à ½ dose si la clairance à la créatinine est comprise entre 30 et 60 ml/mn
- ☐ Elle n'est pas contre indiquée en cas d'insuffisance rénale car elle n'est pas éliminée par voie rénale sous forme active
- ☐ Elle peut être prescrite en cas d'administration de produits de contraste iodé
- ☐ Elle est contre indiquée en cas d'insuffisance respiratoire ou d'insuffisance circulatoire
- ☐ Elle est contre indiquée en cas de clairance à la créatinine < 30 ml/mn

Les réponses correctes sont : Elle est contre indiquée en cas de clairance à la créatinine < 30 ml/mn, Elle est contre indiquée en cas d'insuffisance respiratoire ou d'insuffisance circulatoire

Question **59**

Non répondue

Noté sur 1,00

Quelle est ou quelles sont la ou les bonnes réponses ?

Veuillez choisir au moins une réponse :

- ☐ Une recherche Biomédicale multicentrique ne comporte pas obligatoirement plusieurs bras de traitement
- ☐ CPP signifie Consignes pour le Promoteur et le Pharmacien
- ☐ Tout investigateur d'un essai clinique est nécessairement un promoteur
- ☐ EudraCT est la base de données qui recense tous les essais ouverts en France

La réponse correcte est : Une recherche Biomédicale multicentrique ne comporte pas obligatoirement plusieurs bras de traitement

Question **60**

Non répondue

Noté sur 1,00

Parmi les propositions suivantes, indiquer la (les) affirmations exacte(s) :

Veuillez choisir au moins une réponse :

- ☐ La digoxine augmente la fréquence cardiaque (effet chronotrope positif).
- ☐ La digoxine bloque les canaux calciques voltage-dépendants de type L (lent).
- ☐ La digoxine inhibe la pompe sodium-potassium ATPase dépendante.
- ☐ La digoxine augmente la contractilité myocardique (effet inotrope positif).
- ☐ La digoxine ralentit la conduction dans le nœud auriculoventriculaire (effet dromotrope négatif).

Les réponses correctes sont : La digoxine inhibe la pompe sodium-potassium ATPase dépendante., La digoxine augmente la contractilité myocardique (effet inotrope positif)., La digoxine ralentit la conduction dans le nœud auriculoventriculaire (effet dromotrope négatif).