

Exercices sur le médicament

I - Qu'est- ce qu'un médicament?

1- Donner la définition simplifiée d'un médicament

2- Les médicaments utilisés aujourd'hui sont-ils majoritairement des **produits de synthèse, fabriqués** par des laboratoires pharmaceutiques ou des **produits naturels extraits** de substances naturelles?

3- Quelles sont les deux sortes de substances constituant un médicament?

4- Laquelle de ces deux substances joue un rôle dans le traitement de la maladie ?

5- Qu'appelle-t-on « formulation » de la substance active? **Choisir la bonne réponse :**

- A- C'est le nom de la substance active.
- B- C'est la forme donnée à la substance active lors de son administration.
- C- C'est la formule chimique de la substance active.

6- Quel nom particulier portent les excipients pouvant être à l'origine d'effets secondaires?

7- Qu'appelle-t-on **forme galénique** d'un médicament?

En donner quelques exemples

8- A partir des informations de la rubrique « quelques définitions », donner la signification du terme **posologie**.

II – Médicaments génériques et économies

Répondre à chacune des questions ci-dessous par OUI ou NON

1- Un médicament générique présente-t-il toujours :

- les mêmes principes actifs que le médicament original? ____
- les mêmes excipients que le médicament original? ____
- la même forme galénique que le médicament original? ____
- la même couleur que le médicament original?
- la même quantité de principe actif que le médicament original? ____

2- Quel avantage a un médicament générique sur un médicament d'origine, médicament princeps?

3- Comment le nom d'un médicament générique est-il formé?

4- Au vu de cette recherche, seriez-vous prêts à acheter un médicament générique plutôt qu'un médicament princeps? Justifier rapidement votre choix.