

## Exercices sur le médicament

### 1. Qu'est-ce qu'un médicament?

A- Donner la définition simplifiée d'un médicament.

B- 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.

C- Quelles sont les deux sortes de substances constituant de médicament.

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

E- Qu'appelle-t-on « formulation » de la substance active. Choisir la bonne réponse:

- c'est le nom de la substance active
- c'est la forme donnée à la substance active lors de son administration
- c'est la formule chimique de la substance active

F- Quel nom particulier porte le nom des excipients pouvant être à l'origine d'effets secondaires?

G- Qu'appelle-t-on forme galénique d'un médicament? En donner quelques exemples.

H- À partir des informations de la rubrique « quelques définitions » , donner la signification du terme posologie.

### 2. Médicaments génériques et économies

Répondre à chacune des questions ci-dessous par oui ou par non :

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

- ◆ les même 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? \_\_\_\_\_

B- Quel avantage a un médicament générique sur un médicament original , médicament princeps?

C- Comment le nom du médicament générique est-il formé ?

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