

RÉPUBLIQUE DU CAMEROUN
Paix-Travail-Patrie

REGION DU NORD

DELEGATIO REGIONALE DE L'EMPLOI ET DE LA FORMATION
PROFESSIONNELLE

INSTITUT DE FORMATION
PROFESSIONNELLE PARAMÉDICALE DE GAROUA.
Tel : 691 618 615 / 676 318 352
E-mail ifoppag_infos@yahoo.com



REPUBLIC OF CAMEROON
Peace-Work-Fatherland

NORTH REGION

REGIONAL DELEGATION OF EMPLOYMENT AND
VOCATIONAL TRAINING

A PARAMEDICAL PROFESSIONAL INSTITUTE CENTER
OF GAROUA.

Tel : 691 618 615 / 676 318 352
E-mail ifoppag_infos@yahoo.com

Praeter utilitatem

EPREUVE DE PHARMACOLOGIE GENERALE

Section I : QRO (9 pts)

1- **Définitions** (2,5 points)

Médicament

Interaction médicamenteuse

Effet secondaire

Effet indésirable

Posologie

- 2- Citez dix formes pharmaceutiques des médicaments. (2 pts)
3- Citez cinq voies d'administration des médicaments. (2,5 pts)
4- Donnez les différentes origines du principe actif. (2 pts)

Section II : QCM (5 pts)

1- **Le nom d'origine choisi par le fabricant en fonction de la structure chimique du médicament est le suivant :**

- a- Nom commercial,
- b- Générique,
- c- Nom chimique

2- **Certains éléments peuvent entraîner des variations d'effet ou de réponse :**

- a- Age
- b- Alimentation
- c- a et b

3- **Lorsque deux médicaments administrés ensemble ont un effet égal à la somme de leurs effets respectifs, l'interaction est appelée :**

- a- Agoniste
- b- Additif
- c- Anti-agoniste

4- **L'absorption, la distribution et l'élimination peuvent être augmentées par la maladie suivante :**

- a- Hyperthyroïdie
- b- Hypothyroïdie
- c- Maladie du foie

5- **La sécurité d'un médicament est déterminée par le degré entre :**

- a- Effet indésirable et l'effet secondaire
- b- Dose thérapeutiques et toxiques
- c- Niveaux subthérapeutiques et toxiques

- 6- La mesure dans laquelle le médicament est absorbé et transporté vers les tissus cible est connue sous le nom de :**
- a- Accumulation à l'état stable
 - b- Biodisponibilité
 - c- Distribution
- 7- Un effet inattendu du médicament est connu sous le nom :**
- a- Effet inverse
 - b- Effet secondaire
 - c- Réaction allergique
- 8- Le choix de la forme et de la voie d'administration dépend du :**
- a- Confort du malade
 - b- Laboratoire fabricant
 - c- Délégué médical
- 9- La capacité d'un patient à prendre un médicament par voie orale sera influencée par :**
- a- Le mode de vie
 - b- Age
 - c- Maladie de l'œsophage
- 10- Les origines du Principe actif sont :**
- a- Uniquement minérale
 - b- Minérale, végétale, animale, hémi-synthétique
 - c- Edulcorants

Section III : QRU (5 pts)

NB : Répondre par Vrai ou Faux

- 1- Tout médicament est un poison même s'il est bien utilisé.
- 2- La notice est un document d'information accompagnant le médicament et destiné spécifiquement à l'utilisateur.
- 3- Les médicaments sont classés en fonction de leur origine ou de leurs structures chimiques, leur action et leurs goûts.
- 4- Le conditionnement secondaire est celui qui est en contact direct avec le médicament.
- 5- Un excipient est la molécule active du médicament.
- 6- Les comprimés, les sirops et les suppositoires sont les formes pour la voie orale.
- 7- La biodisponibilité est la quantité du principe actif qu'on retrouve dans la circulation sanguine.
- 8- Le Principe actif est la substance qui permet de donner la forme aux médicaments.
- 9- Le surdosage de médicaments est l'administration de quantité supérieure à celle tolérée par l'organisme.
- 10- La toxicité des médicaments est la manifestation nocive résultante d'un excès de médicament.

Présentation : (1 point)

Réalisé par Dr AKIKA