

République Algérienne Démocratique et populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et la Recherche Scientifique

Université A/Mira de Béjaia
Faculté des sciences de la nature et de la vie
Département de Microbiologie

date : 22-01-2013
horaire : 14h40-15h40

Interrogation N°1 de Pharmacologie
3^{ème} année ingénieur en Génie biologique

Première partie :

- 1- Donnez la définition du médicament.
- 2- quel est le domaine de la pharmacologie qui s'intéresse aux effets des médicaments ?
- 3- donnez la définition de la pharmacovigilance.
- 4- donnez un exemple des médicaments d'origine : végétale, animale, synthétique, microbienne et biogénique.
- 5- Donnez le nom commercial selon la DCI de l' **acide 2-[3-Benzoylphenyl]propionique**.
- 5- Expliquez comment l'administration simultanée du COUMAZIDINE et BUTAZOLIDINE peut être à l'origine d'hémorragies gastriques très graves.

Deuxième partie :

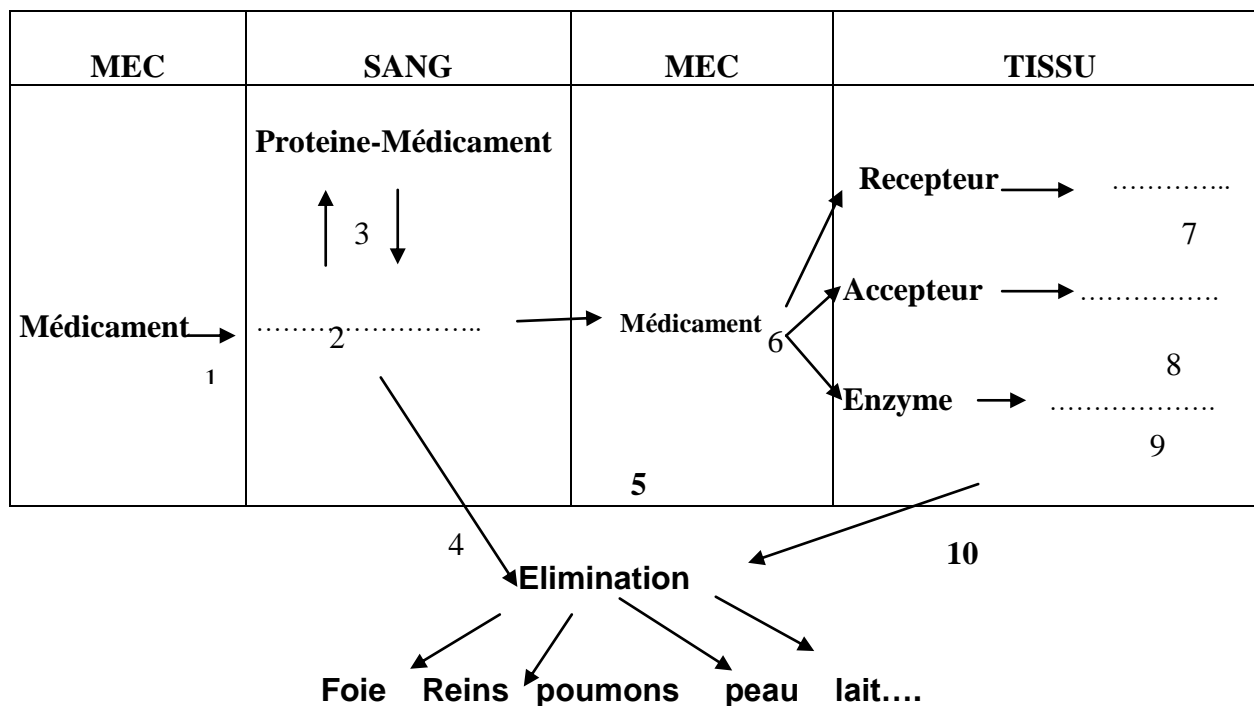
Vrai ou faux

- Le générique est un médicament magistral :
- le générique doit assurer une bioéquivalence avec le médicaments princeps :
- le médicament peut exercer une fonction de prévention :
- l'insuline est un traitement symptomatologique du diabète :
- les agents de contraste (opacifiants) comme le VISIPAQUE (Iodixanol) traite la cause de la maladie :
- les P-glycoprotéines appelées « Multidrug transporter » exprimées par les cellules endothéliales des capillaires cérébraux présentent une barrière anatomique pour la distribution des médicaments dans le cerveau:

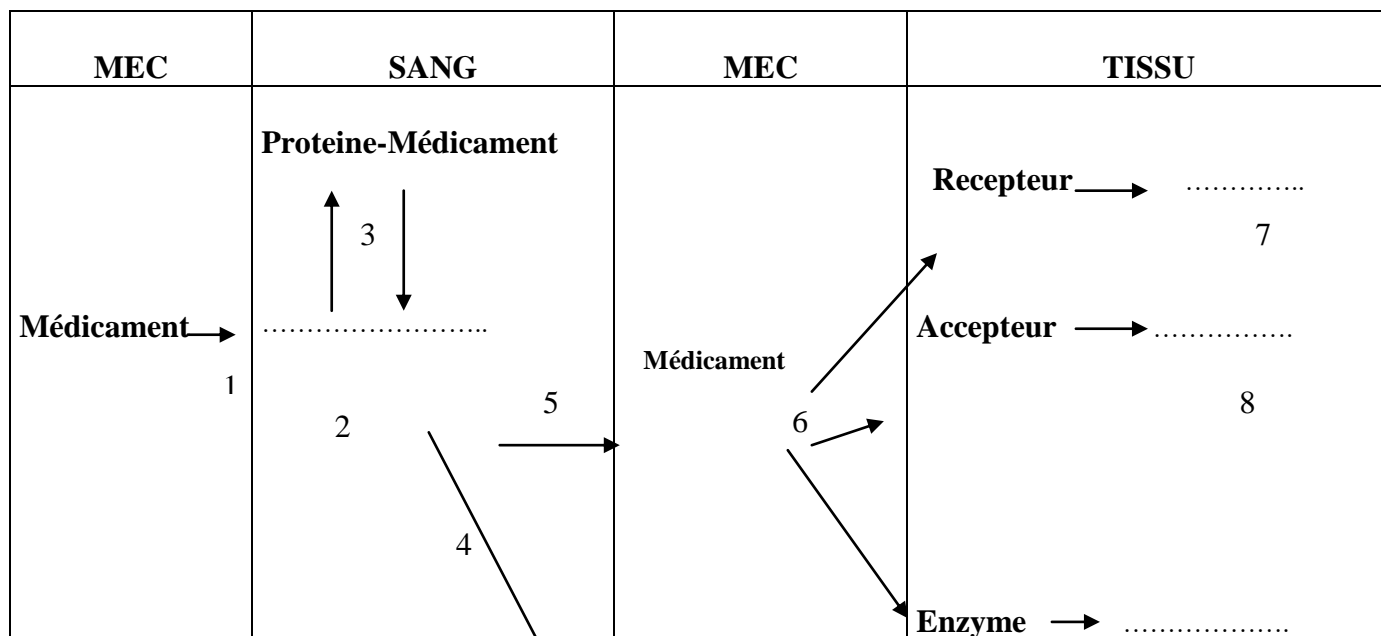
Troisième partie :

Complétez puis commentez le tableau suivant :

Titre :



Complétez puis commentez le tableau suivant :
 Titre :



--	--	--	--

