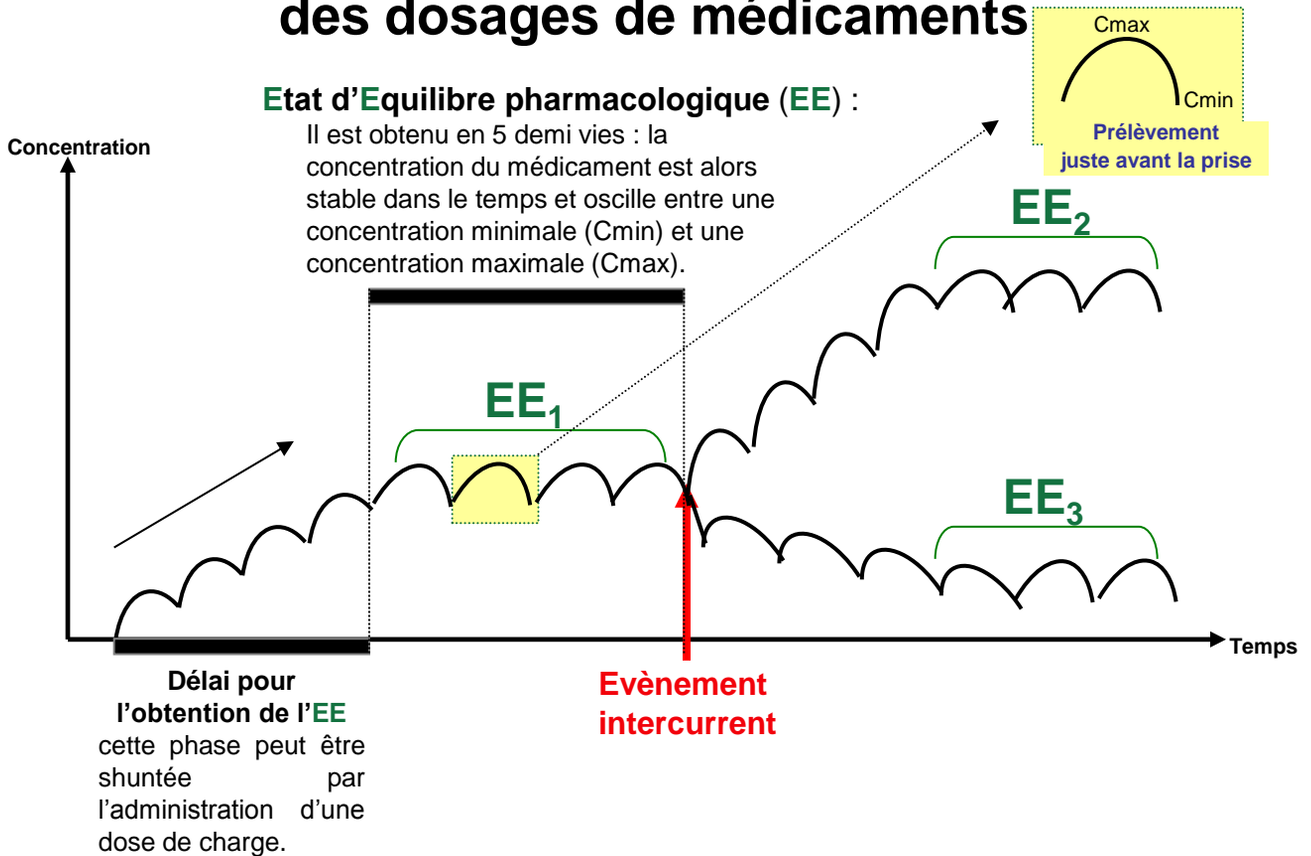


Intérêt des renseignements pour l'interprétation des dosages de médicaments



Evènement intercurrent

① Modification du schéma thérapeutique

- changement de posologie
 - rythme d'administration
- } => Variation des concentrations

=> Respecter le délai d'obtention de l'EE (au besoin nous téléphoner : 7048)

=> Préciser : la date d'instauration (pas la date d'admission)

la date de changement de posologie,

la nouvelle posologie (dose, rythme et voie d'administration)

② Interaction(s) médicamenteuse(s)

- inhibition enzymatique => augmentation des concentrations
- induction enzymatique => diminution des concentrations
- pansements digestifs => diminution des concentrations

=> Indiquer TOUS les traitements associés (indiquer \emptyset si aucun)

③ Insuffisance rénale, insuffisance hépatique

fonction du métabolisme et du mode d'élimination des médicaments

au besoin nous téléphoner : 7048

Renseignements nécessaires pour le dosage de médicaments

But de la demande :

Le patient présente des signes de surdosage

Le patient présente des effets secondaires

Le traitement semble inefficace

Suivi thérapeutique

Date et Heure du prélèvement

Date et Heure de dernière prise

Informe sur le délai par rapport à la dernière prise
(concentration variable au cours du temps) : il s'agit des
horaires réels.

Nom de la spécialité

Posologie, rythme et voie d'administration

Horaires théoriques de prise

Horaires réels de la perfusion

} Informe sur la cinétique attendue

Date d'instauration

Informe sur l'obtention de l'état d'équilibre Pharmacologique

Traitements associés

Informe sur les interactions médicamenteuses possibles
(si pas de traitement associé ; indiquer : Ø)

Poids

Permet d'estimer la fonction rénale (élimination du médicament)

Et pour les antibiotiques Le site infecté et la pathologie concernée