

**Dans certaines circonstances, le dosage de médicaments est nécessaire dans le cadre d'un suivi thérapeutique : adaptation de la posologie et recherche d'une éventuelle toxicité en fonction de la concentration sanguine. Le but du dosage est d'ajuster la posologie en augmentant ou en diminuant la dose thérapeutique ou l'intervalle entre les prises.**

Le prélèvement doit respecter :

**1. La demande d'analyse de votre prescripteur : dosage résiduel ou au pic.**

La concentration sanguine d'un médicament évolue au cours de la journée.

- Le plus souvent pour apprécier l'efficacité thérapeutique, on mesure la concentration **résiduelle**, période de la journée durant laquelle la quantité restante de médicament dans le sang est la plus faible. La prise de sang est alors effectuée **juste avant la prise** du médicament, le matin de préférence, à jeun
- Plus rarement pour apprécier une éventuelle toxicité, on mesure la concentration **au pic**, période de la journée durant laquelle la quantité de médicament présente dans le sang est la plus forte. La prise de sang est effectuée dans ce cas peu de temps **après la prise** du médicament.

**2. Les renseignements permettant d'interpréter les résultats :**

- Age
- Sexe
- Poids
- Posologie
- Heure de la dernière prise
- Et heure du prélèvement

N'hésitez pas à vous renseigner auprès de nos secrétaires pour toute information complémentaire.