

Intitulé du GT : « VTR valproate de sodium »

Les candidats doivent posséder des compétences dans les domaines suivants :

■ Compétences en Toxicologie :

- Toxicologie expérimentale, toxicologie clinique, avec représentation notamment des spécialités suivantes :
 - Toxicologie générale
 - Toxicologie de la reproduction et du développement
 - Neurotoxicologie
 - Endocrinologie
- Relations dose-réponse et modélisations, modèles de relations dose-réponse (à seuil, sans seuil, linéaire ou non), Benchmark Dose
- Toxicocinétique, toxicodynamie, pharmacocinétique, modèles PBPK, méthodes d'extrapolation animal-homme
- Elaboration de valeurs toxicologiques de référence

■ Compétences en Épidémiologie :

- Epidémiologie descriptive et analytique
- Epidémiologie des risques liés à l'environnement
- Revue systématique/Méta-analyse
- Analyse critique d'études

■ Compétences en évaluation des risques sanitaires :

- Expertise et connaissances en santé publique
- Evaluation quantitative des risques sanitaires