

Titre	TOXICOLOGIE D'URGENCE
Date et heure	
Durée	30 heures (2 crédits)
Enseignant	Dr COULIBALY Sanou K
Importance	En ce temps de modernisation, la diversité des produits médicamenteux et alimentaires échappent pour la plus part aux contrôles de qualité. Les produits industriels et les toxines des animaux venimeux sont aussi responsables d'autant d'intoxication dont le diagnostic et le traitement constituent des urgences médico-chirurgicales. Il est donc nécessaire pour tout praticien d'avoir une connaissance base sur la symptomatologie et la prise en charge des intoxications
Objectif d'apprentissage/Résultats attendus	A la fin du cours les étudiants seront capable de: <ul style="list-style-type: none"> - Poser le diagnostic d'une intoxication (aiguë ou chronique), - Maîtriser les techniques d'épuration toxique, - Comprendre le métabolisme des toxiques, - Donner un traitement d'urgence des cas d'intoxication.

Contenu	Les cours seront repartis:	VH
	Généralité et démarche diagnostic en Toxicologie (4h) - introduction, types et formes d'intoxication,...	4H
	Conduites à tenir devant: ✓ Intoxications non médicamenteuses (6h) - Substances corrosives - Pesticides - Animaux toxiques ✓ Intoxications médicamenteuses (12h) - Anti-inflammatoires et antalgiques apparentés - Analgésiques et salicylés - Psychotropes - Anti-arythmiques	18H
	TD	4H
	Monographie spéciales: - Toxicologie alimentaires: additifs et aliments toxiques	4H
Matériaux/ressources	Supports du cours, Livres, Articles de revue, Lien URL	
Méthode d'apprentissage	Exposé en face à face, Travaux dirigés	
Méthode d'évaluation	Synthèses cliniques, Questions à réponse courte et à choix multiples	
Pré-requis	Connaissance en sémiologie et pathologie médico-chirurgicale	