

# Toxicomanies et addictions

#	Niveau d'étude Bac +4	#	ECTS crédits	#	Composante Médecine et Pharmacie	#	Période de l'année Semestre 1
---	--------------------------	---	-----------------	---	--	---	-------------------------------------

## Présentation

### Description

UE portant sur les différents aspects (médicaux, cliniques, neurologiques, psychiatriques, toxicologiques, neurobiologiques, biologiques, ...) des addictions et en particulier des toxicomanies.

Les enseignements sont effectués par des intervenants issus d'horizons différents mais complémentaires, permettant une approche multidisciplinaire de cette pathologie (voir contenu détaillé).

### Objectifs

- Acquérir une formation transversale en addictologie
- Mise en place d'enseignements spécialisés sur l'addictologie demandée par la MILDCA (Mission Interministérielle de Lutte contre les Drogues et les Conduites Addictives)

## Heures d'enseignement

Toxicomanies et addictions - TD	TD	10h
Toxicomanies et addictions - CM	CM	40h

## Pré-requis nécessaires

avoir validé la PACES pour médecine-Pharmacie

avoir validé L3 pour sfa

## Syllabus

- Monographies des produits toxicomanogènes

cannabis, héroïne, cocaïne, crack, opiacés, amphétamines, nouveaux produits de synthèse,

phényléthylamines, ecstasy, hallucinogènes, solvants...

alcool, tabac

- Traitements de substitution

- Addiction aux médicaments

- Soumission chimique

- Addictovigilance et CEIP-A

- Addictions sans substance
- Troubles alimentaires
- Repérage précoce de l'addiction
- Neurobiologie de l'addiction
- Prise en charge thérapeutique et psychothérapie
- Analyses d'articles en anglais