

Enseignement national phase d'approfondissement A2 - 10 mars 2021
Maison de la Réanimation – Paris

10 mars 2021 – Toxicologie 9h-17h

Responsables N Lerolle et B Mégarbane

9h00-9h30	ECG toxique : quelles spécificités ?	Dr. Pierre Taboulet, Cardiologie, Paris
9h30-10h00	Décontamination digestive : où en est-on en 2021 ?	Dr. Régis Bédry, Toxicologie, CHU Bordeaux
10h00-10h45	Cas clinique Acidose métabolique d'origine toxique : comment raisonner ?	Dr. Sébastien Voicu, MIR, Paris
10h45-11h00	Pause	
11h00-11h45	Cas clinique Intoxication au paracétamol : que faut-il savoir en 2021?	Prof. Bruno Mégarbane, MIR, Paris
11h45-12h15	Intoxication au lithium : évaluation de la gravité et modalités de prise en charge	Dr. Dominique Vodovar, CAP Paris
12h15-13h00	Faut-il intuber tout patient intoxiqué par psychotrope ? NON (15 min), OUI (15 min), Discussion générale (15 min)	OUI (Prof. Frédéric Lapostolle, SAMU 93) NON (Prof. Bruno Mégarbane, MIR, Paris)

14h00-14h30	Quelles missions du CAP d'intérêt pour le réanimateur ?	Prof. Alexis Descatha, CAP, Angers
14h30-15h00	Toxiques lésionnels : comment réfléchir pour ne pas faire d'erreur?	Prof. Philippe Sauder, MIR Strasbourg
15h00-15h30	Intoxication par cardiotoxiques: prise en charge et place de l'ECMO	Prof. Bruno Mégarbane, MIR, Paris
15h30-16h00	Pause	
16h00-16h30	Accident ou attaque chimique: principes de gestion d'un intoxication de masse	Dr. Jean-Marc Philippe, DGS
16h30-17h00	Quel devenir après une intoxication aiguë ?	Prof. Nicolas Lerolle, MIR, Angers