

DISCIPLINA: TOXICOLOGIA FORENSE

CÓDIGO: ACT067

DEPARTAMENTO: Análises Clínicas e Toxicológicas

PRÉ-REQUISITO(S): Estudo Clínico-laboratorial de Doenças Humanas A (ACT005) e Toxicologia Geral (ACT007)

PERÍODO	TIPO	CRÉDITOS	CARGA HORÁRIA		
			Teórica	Prática	Total
-	OP	3	30h	15h	45h

EMENTA

Conceitos básicos em Toxicologia Forense; Amostras convencionais e não convencionais: características, coleta, transporte e armazenamento. Preparo de amostras e métodos analíticos: triagem e confirmatórios.

PROGRAMA TEÓRICO

Conceitos básicos em Toxicologia Forense; Amostras convencionais e não convencionais: características, coleta, transporte e armazenamento. Preparo de amostras e métodos analíticos: triagem e confirmatórios. Artigos Científicos relacionados com a aplicabilidade da Toxicologia Forense.

BIBLIOGRAFIA

Passagli, M.F. Toxicologia Forense: Teoria e Prática. 4a ed. Campinas, SP: Millennium Editora, 2013. 515p.

Seize Oga, Márcia M.A. Camargo, José Antônio O. Batistuzzo - Fundamentos de Toxicologia – 3ª Ed. Editora Atheneu: São Paulo, 2008.

Curtis D. Klassen – Casareth & Doull's Toxicology the basic science of poison- 6th ed., Mc Graw Hill Co, Inc.: New York, 2001 (ou a 5th ed., 1996).

Regina Lúcia M, Moreau, Maria Elisa P. B. De Siqueira (Coord.) Toxicologia Analítica. Guanabara Koogan: Rio de Janeiro, 2008

Masayuki Yasiu, Michael J. Strong, Kiichiro Ota, M. Anthony Verity - Mineral and Metal Neurotoxicology, CRC Press: Boca Raton, 1997.

Fausto Antônio Azevedo e Alice A. da Matta Chasin (Coord.) As bases toxicológicas da Ecotoxicologia. Editora Rima: São Paulo, 2003.

Para verificar a autenticidade desse documento acesse
<http://www.farmacia.ufmg.br/validarementa> utilizando o código: 2sxNQqPI