



Universidade Federal do Rio Grande – FURG

Faculdade de Medicina – FAMED

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE

Sigla: TE:GTACS

Número: 15117

Créditos: 02

Nome: GENÉTICA TOXICOLÓGICA APLICADA ÀS CIÊNCIAS DA SAÚDE

Ementa:

A disciplina enfoca os principais grupos de químicos e fármacos que interagem com o material genético, em sistemas celulares, animais e nos seres humanos; os principais mecanismos moleculares associados à genotoxicidade, principais ensaios biológicos utilizados para investigação genotóxica e aspectos legais da genotoxicidade..

Bibliografia:

Ribeiro, L.R., Salvadori, D.M.F., Marques, E.K (2003). Mutagênese Ambiental. 1ª Edição. Ulbra, Canoas.

Silva, J., Erdtmann, B. (2003). Genética toxicológica, Alcance, Porto Alegre.

Flávio Manoel Rodrigues da Silva Júnior

Prof. Dr. Flávio Manoel Rodrigues da Silva Júnior,
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde.
Rua Visconde de Paranaguá, 102 – Área Acadêmica do Campus da Saúde – Sala 418
Rio Grande, RS CEP único: 96203-900
Tel: (55-53) 32374627