

Linhas de Pesquisa

Departamento de Patologia Clínica

Imunologia: Prof.Dr. Luiz S. Prigenzi

1. Regulação da resposta imune por aminas biogênicas.
2. Especificidade da resposta imune a antígeno tumoral.
3. Imunodiagnóstico na neurocisticercose.

Hematologia: Prof.Dr. Fernando Ferreira Costa

1. Síntese da hemoglobina nas síndromes talassêmicas.
2. Função esplênica nas síndromes falciformes.
3. Incidência de -talassemia em população negróide.

Bioquímica: Prof.Dr. Quivo S. Tahin

1. Importância dos lipídeos, em particular dos ácidos-graxos, carcinogênese mamária experimental.
2. Estrutura lipídica de membranas biológicas associadas com fisiologia e patologia.

Fisiologia: Prof.Dr. Gilberto A. Fernandes

1. Produção de PFC em células esplênicas de ratos hemi-corticados.

Microbiologia: Profa. Dra. Cecília de Mattos Ulson

1. Infecção Hospitalar. Microbiologia das infecções. Estudos dos desinfetantes e anti-sépticos. Seu emprego.

Dr. Ulisses Moraes de Oliveira

1. Estudo clínico-microbiológico das doenças sexualmente transmissíveis.

.. / ...

Fis. N.º	26
Proc. N.º	
Rub	

Dra. Cecília B.V. de Oliveira

1. Estudo epidemiológico da doença tuberculosa. Suscetibilidade das micobactérias aos tuberculostáticos.

Dr. Armando da Costa Manaia

1. Sorotipagem da Klebsiellae. Identificação bioquímica e sorológica das Klebsiellae isoladas de infecções hospitalares e comunitárias.