

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.