

Curso III

Colorações Histoquímicas

Informações Gerais

Objetivos do curso: após finalizar os módulos deste curso você será capaz de selecionar a coloração adequada ao tipo de estrutura que deseja analisar microscopicamente, saber como preparar e estocar corantes e conhecer as características microscópicas das colorações estudadas.

Carga horária: 5 horas de material incluindo vídeo-aulas e PDFs disponíveis na Plataforma Hotmart para leitura complementar. Com emissão de certificado ao final do curso.

Tempo de acesso ao material do curso: 12 meses.

Instrutor: Profa Emily Pilar, Bióloga PhD em Patologia Investigativa, que atua desde o ano 2002 em Laboratório de Anatomia Patológica e atualmente dedica-se à pesquisa na área de Patologia Experimental.

Programa

MÓDULO 1

Procedimentos gerais para as colorações, classificação dos corantes, preparo de solução estoque e solução de uso e armazenamento.

MÓDULO 2

Principais colorações para fibras do tecido conjuntivo- fibras elásticas, fibras colágenas e reticulares.

MÓDULO 3

Principais colorações para pigmentos endógenos e exógenos e depósitos intracelularesmelanina, glicogênio, lipídeos.

MÓDULO 4

Principais colorações para microorganismos- fungos e bactérias.

MÓDULO 5

Identificação dos resultados esperados.

Link do acesso ao curso na plataforma Hotmart: (Clique no Link) https://hotmart.com/pt-br/marketplace/produtos/curso-coloracoes-

histoquimicas/R85745455G?sck=HOTMART_PRODUCT_PAGE