



HEMATOLOGIA E HEMOTERAPIA

ESTRUTURA CURRICULAR

HEMATOLOGIA BÁSICA
IMUNOLOGIA BÁSICA
ANÁLISE DO HEMOGRAMA
BIOLOGIA MOLECULAR (INTRODUÇÃO)
IMUNOHEMATOLOGIA DOADOR/RECEPTOR
IMUNOHEMATOLOGIA DOADOR/RECEPTOR (PRÁTICA)
ANEMIAS NUTRICIONAIS
HEMOGLOBINOPATIAS ENFATIZANDO
ANEMIA FALCIFORME TALASSEMIAS
TRIAGEM SOROLÓGICA E MOLECULAR
REAÇÕES TRANSFUSIONAIS
TRANSFUÇÃO/COMITÊ TRANSFUSIONAL
NEOPLASIAS HEMATOLÓGICAS (HEMOGRAMA E MIELOGRAMA)
NEOPLASIAS HEMATOLÓGICAS (CLASSIFICAÇÃO OMS)
ÉTICA
METODOLOGIA DA PESQUISA
NEOPLASIAS HEMATOLÓGICAS (IMUNOFENOTIPAGEM)
PRODUÇÃO DE HEMOCOMPONENTES
NEOPLASIAS HEMATOLÓGICAS (CITOGENÉTICA)
NEOPLASIAS HEMATOLÓGICAS (CITOGENÉTICA MOLECULAR)
DOAÇÃO DE SANGUE DOAÇÃO POR AFÉRESE
TRIAGEM DE DOADORES
NEOPLASIAS HEMATOLÓGICAS (AVALIAÇÃO CLÍNICA E LABORATORIAL)
COAGULOPATIAS
HEMOVIGILÂNCIA
BIOSSEGURANÇA
GESTÃO DE RESÍDUOS
SEMINÁRIO DE LÂMINAS
PALESTRA CITOGEM
TRANSPLANTE DE MEDULA ÓSSEA
SEMINÁRIO DE LÂMINAS
CONTROLE DE QUALIDADE DE HEMOCOMPONENTES
CONTROLE DE QUALIDADE EM HEMATOLOGIA
SISTEMA DE GERENCIAMENTO DA QUALIDADE
ADMINISTRAÇÃO
APRESENTAÇÃO DE SEMINÁRIOS INTEGRADOS
VISITA TÉCNICA
INFORMATIZAÇÃO EM BS
ACREDITAÇÃO EM BS
PROFICIÊNCIA

CAPTAÇÃO DE DOADORES (PRIVATIVO)
CAPTAÇÃO DE DOADORES (PÚBLICO)
SEMINÁRIOS