

Preparo do exame

EPSTEIN-BARR HIB IN SITU VÁRIOS MATERIAIS

OUTROS NOMES

EBV, HIBRIDIZAÇÃO IN SITU
HIBRIDIZAÇÃO IN SITU PARA VÍRUS EPSTEIN-BARR
VÍRUS EB, HIBRIDIZAÇÃO IN SITU

INTERPRETAÇÃO

O exame de hibridização in situ demonstra, em tecidos e esfregaços citológicos, a presença do vírus Epstein-Barr com a marcação por sondas de seqüências genômicas virais específicas.

INSTRUÇÃO DE COLETA

Material: Biópsia ou Bloco de parafina.
O material deve ser recebido preferencialmente em até 24 horas após a coleta.
Em caso de biópsia/ressecção cirúrgica fixada em formol a 10%, álcool, Zenker, Bouin ou B5 (se o fixador não for formol a 10%, é importante saber a hora certa em que o material foi colocado em outro conservado).
Obrigatório pedido médico.

HORÁRIO DE COLETA

Segunda a Sexta: das 6:00 às 11:00 horas.

IMPORTANTE

Apresentar pedido médico, Carteirinha do convênio, RG ou CPF ou CNH.
Menor de 18 anos deverá estar acompanhado do responsável legal, com documento de identificação de ambos.

Confira o folder de atendimento ao paciente do Centro Médico [clcando aqui](#).
Em casos de dúvidas entre em contato por um de nossos canais de atendimento.