

IMUNOISTOQUÍMICA

CBHPM 4.06.01.17-0
CBHPM 4.06.01.18-8

AMB 21.01.022-6

Sinonímia:

APLICÁVEL A:

Receptores hormonais e fatores proliferativos em câncer mamário.
Neoplasias indiferenciadas.
Determinação de origem em tumores metastáticos.
Hepatite (antígenos de superfície e core do vírus B).
Papilomavírus (capsídeo).
Diferencial linfoma x carcinoma x sarcoma.
Painel de linfoma (CD20, CD45, BLA36, Imunoglobulinas).
Painel melanoma x carcinoma.
Fatores proliferativos em neoplasias cerebrais.
Imunofluorescência renal/pele (ver esta).

Material Biológico:

Fragmentos de tecido em fixador ou em blocos de parafina, cortes histológicos seriados de 4 µm ou esfregaços citológicos secos ao ar.

Coleta:

Material em fixador adequado (geralmente formalina a 10 %) ou em forma de preparados histológicos. Incluir laudos originais e lâminas HE pertinentes.

Armazenamento:

Tempo indeterminado para blocos de parafina ou em formalina. Para outros materiais, consultar o laboratório.

Exames Afins:

Hibridização molecular, anatomia patológica, citopatologia, imunofluorescência (renal ou pele).

Valor Normal:

Interpretação imunoistoquímica levando-se em conta controles negativos e positivos
--

Preparo do Paciente:

Determinado pelo médico assistente.

Interferentes:

Fixação inadequada, autólise ou exposição a calor extremo.

Método:

Avaliação imunoistopatológica do material de imunoperoxidase indireta utilizando-se técnicas de amplificação de sinal e revelação com diaminobenzidina ou outro substrato adequado.

Interpretação:

Os resultados podem ser emitidos em percentual de células reagentes ou simplesmente negativo/positivo levando-se em consideração dados clínicos e laboratoriais pertinentes.

Sitiografia:

E-mail do autor: ciriades@yahoo.com