
EXAME: ANATB – ANÁTOMO PATOLÓGICO

CBHPM – 40601110/ 40601196/ 40601200/ 40601218/ 40601269/
40601226/ 40601234/ 40601242/ 40601056

Material: Peças e/ou Fragmentos de topografias diversas

Meio de Coleta: Frasco estéril com formol 10%

Método: Microscopia Óptica

Prazo: 7 dias úteis

Realização: Segunda a sexta-feira

Exames de Anatomia Patológica

- *Biópsia simples*
- *Biópsia com coloração especial*
- *Revisão de lâminas*
- *Peça cirúrgica radical simples*

Envio de material

- Kits para preservação, acondicionamento e envio de material, visando exame anatomo-patológico podem ser fornecidos:
- Para exames convencionais (constituído por frascos com rótulo),

Procedimento

Devido à grande importância da análise anatomopatológica devemos ter um cuidado especial na preservação (fixação), no acondicionamento, envio e na feitura da requisição do exame. Trata-se de um material biológico nobre, de coleta difícil e cujo resultado geralmente é motivo de grande ansiedade para pacientes, familiares e médico assistente.

Preparação do tecido

Para a histopatologia convencional o fixador mais comum é a solução aquosa de formalina (formol) a 10%. Também podem ser fixadores alternativos o álcool etílico e o éter. O volume ideal corresponde a cerca de 20 vezes o volume da peça a ser fixada. Após 24 horas em amostras menores que 3 cm e 48h em amostras maiores que 3cm o fixador pode ser escorrido para envio do material sem risco de derrama de líquido. Para casos de revisão de casos ou de imuno-histoquímica, enviar blocos de parafina com material histológico ou fragmentos de tecido previamente fixados acompanhados de um relatório ou solicitação médica e da cópia do laudo anterior.

Requisição de exame

Para enviar exames de Anatomia Patológica anexar sempre informes médicos identificando sexo, idade e informes mínimos do caso. Em casos de transcrição, caso haja alguma dúvida, consulte o médico do paciente ou o Laboratório de Anatomia Patológica antes desta transcrição. Desta forma, estaremos evitando maiores transtornos na execução do exame e até mesmo na realização de algum tipo de análise que não tenha sido

solicitada pelo médico. A requisição deve vir protegida por plástico do restante do material. Desta forma, evitaremos derrames e borrões e desaparecimento da escrita e dos informes. Estes procedimentos facilitarão nosso entendimento, agilizando portanto a entrega dos laudos.

Pedido Médico = Documento fundamental

Tipos de exames e padrões mais utilizados

- Peça cirúrgica radical simples: amostragem de algo $\geq 3,0$ cm dimensão.
- Peça cirúrgica radical simples adicional: amostragem anexa a uma peça cirúrgica (ex.: útero/ovário/tubas/colo).
- Biópsia simples: amostragem de uma área / órgão.
- Biópsia com pesquisa de *H. pylori* : esôfago, estômago, duodeno, etc.
- Biópsia com coloração especial: fígado, medula óssea, pesquisa de agentes infecciosos, depósitos amiloides, depósitos de Ferro, etc.
- Citologia de punção de líquidos: punção de órgãos variados (tireoide, cistos de ovário, etc.).

Revisão de lâmina: caso externo, sendo solicitada laudo adicional e opinião a respeito.

Identificar o frasco e/ou a lâmina com etiqueta, cadastrar os dados no site do Laboratório Memphys e enviar dados clínicos/pedido médico juntamente com o material.

Transportar em temperatura ambiente.