

Preparo do Exame

ACANTHAMOEBA

OUTROS NOMES

CULTURA DE AMEBAS DE VIDA-LIVRE, CULTURA RASPADO CÓRNEA, RASPADO CORNEANO ACANTHAMOEBA E CULTURA RASPADO CORNEANO.

INTERPRETAÇÃO

Esta análise se aplica ao diagnóstico das úlceras de córnea e meningoencefalites causadas por Acanthamoeba. O exame direto do raspado de córnea ou do líquor pelo método de Giemsa pode fornecer um diagnóstico rápido, mas não dispensa a realização da cultura, por sua maior sensibilidade.

Recentemente, foi descrita, na literatura, a associação entre infecção urinária de repetição e coinfeção por amebas de vida livre, mas há necessidade de mais evidências experimentais para comprovar essa correlação.

INSTRUÇÃO DE COLETA

Material: Líquor.

Jejum de 8 horas.

Para este exame é necessário a realização da coleta pelo médico assistente.

Líquor: enviar um volume mínimo de 2 mL em temperatura ambiente.

As amostras em líquido permanecem estáveis nas seguintes condições:

- Por 48 horas em temperatura ambiente;
- Por 72 horas sob refrigeração (2-8°C);
- Para o presente exame, esses materiais não podem ser congelados.
- Anotar medicamento(s) do(s) último(s): 7 dias(s).

HORÁRIO DE COLETA

De segunda a sexta-feira: das 6:00 às 11:00 horas

Aos sábados: das 6:00 às 10:00 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 [clikando aqui](#).

Em casos de dúvidas entre em contato por um de nossos canais de atendimento.