

Preparo do exame

BAAR PESQUISA escarro 3ª Amostra

OUTROS NOMES

BAAR NO ESCARRO
PESQUISA PARA TUBERCULOSE BACILOS DE KOCH NO ESCARRO
PESQUISA DE MICOBACTERIAS NO ESCARRO
PESQUISA DE BAAR NO ESCARRO
PESQUISA DE BK NO ESCARRO

INTERPRETAÇÃO

As infecções causadas por micobactérias têm aumentado sua incidência devido ao aumento no número de casos de imunodeficiência e ao desenvolvimento de resistência aos quimioterápicos observado na atualidade. Processos patológicos causados por estes microorganismos são de difícil diagnóstico, devido à característica crônica e inespecífica do processo e à dificuldade de isolamento do germe nos locais afetados. A baciloscopia é o meio diagnóstico mais usado nos diagnósticos de tuberculose pulmonar. Consiste em exame simples, rápido e barato. Os materiais empregados podem ser variados, desde escarro, sangue, urina, biópsia, etc. Indicações: Diagnóstico de processos infecciosos causados por micobactérias. Interpretação clínica: Qualquer resultado positivo confirma o diagnóstico de tuberculose, entretanto, um resultado negativo não afasta a doença uma vez que o teste possui sensibilidade de apenas 50-60 %.

INSTRUÇÃO DE COLETA

Material: Escarro

Para a coleta desse exame, antes do café-da-manhã, o cliente deve escovar os dentes e bochechar com bastante água, tossir profundamente (respirar profundamente, parar a respiração momentaneamente e então tossir profundamente e vigorosamente) e colocar diretamente o material no recipiente de coleta (frasco estéril com tampa de rosca), observando bem o processo para que a amostra obtida seja realmente escarro, e não saliva. Enviar a amostra de escarro para o laboratório em temperatura ambiente, em até 2 horas após a coleta.

Anotar medicamentos dos últimos 7 dias.

HORÁRIO DE COLETA

Segunda à Sexta: das 6:00 às 11:00 horas

Sábados: das 6:00 às 10:00 horas.

IMPORTANTE

Apresentar pedido médico, Carteirinha do convênio, documento com foto (RG 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.