

Preparo do exame

HEMOCULTURA AUTOMATIZADA SANGUE

A hemocultura automatizada permite contínua monitorização do crescimento bacteriano, que permite detecção de bactérias 24 horas ao dia. Alguns fatores podem interferir no resultado da hemocultura: possibilidade de contaminação com microbiota normal da pele; volume do sangue cultivado; tipos de meios utilizados; uso de antibióticos e presença de microorganismos fastidiosos. O número de amostras necessárias e o intervalo entre as coletas variam de acordo com a suspeita clínica. Ex.: na endocardite aguda indica-se duas ou três amostras no período de duas horas, antes de se iniciar terapia antimicrobiana.

Ex: Suspeita de bacteriemia ou fungemia primária ou secundária (endocardite, meningite, osteomielite, artrite, pneumonia etc.).

Obter 2-3 amostras, uma após a outra, de diferentes sítios anatômicos, logo após o início dos sintomas.

INSTRUÇÕES DE COLETA

Material: Sangue.

Idealmente, as amostras devem ser coletadas antes do início da antibioticoterapia.

Se o paciente estiver em vigência de antimicrobianos, as hemoculturas devem ser obtidas imediatamente antes de administrar a próxima dose.

O cliente não deve ingerir bebida alcoólica nas 24 horas que antecedem o exame.

Anotar medicamentos dos últimos 7 dias.

HORÁRIO DE COLETA

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

Sábado: 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.