

CRIOAGLUTININAS

CBHPM 4.03.06.75-5
CBHPM 4.03.06.76-3

AMB 28.06.154-3

Sinonímia:

Aglutininas frias.

Fisiologia:

Crioaglutininas são anticorpos IgM que podem ocorrer na população normal, porém nunca em títulos superiores a 1/32.

Material Biológico:

Soro e Sangue total com EDTA.

Coleta:

1,0 ml de soro e sangue total com EDTA.

Coletar o sangue em seringas ou tubos pré-aquecidos a +37°C.

Soro: deixar coagular em banho-maria ou estufa a +37°C e separar antes de atingir a temperatura ambiente.

Sangue: manter a 37°C até o momento de enviar ao setor técnico.

Armazenamento:

Não congelar nem refrigerar. Enviar com urgência mantendo à temperatura ambiente.

Exames Afins:

Sorologia para *Mycoplasma pneumoniae*.

Valor Normal:

| |
|---|
| Negativo, Não reagente ou Título até 1/32 |
|---|

Preparo do Paciente:

Jejum de 4 ou mais horas. Água *ad libitum*.

Interferentes:

Hemólise. Amostras de sangue previamente refrigeradas ou conservadas à temperatura ambiente em dias frios.

Método:

Hemaglutinação direta ativa.

Interpretação:

Diagnóstico de infecção causada pelo *Mycoplasma pneumoniae*. O teste é inespecífico, podendo ser positivo idiopaticamente e em várias outras doenças como anemia hemolítica, mononucleose infecciosa, gripe, AIDS, DD. auto-ímmunes e linfoproliferativas: linfoma, S. de Waldenström, leucemia linfocítica crônica (CLL), S. de Clough-Richter.

Necessário ao pré-operatório de *bypass* cardiopulmonar.

Sitiografia:

E-mail do autor: ciriades@yahoo.com