

ANTICORPOS ANTI LC1

ANTI CITOSOL HEPÁTICO

CBHPM

Sinonímia:

Anticorpos anti-citosol hepático tipo 1. Anti LC1.
Auto-anticorpos anti-citosol hepático tipo 1.

Fisiologia:

Anticorpo direcionado contra o citosol hepático.

Material Biológico:

Soro

Coleta:

1,0 ml de soro.

Armazenamento:

Conserva-se à temperatura ambiente até 8 horas.
Refrigerar a amostra entre +2 a +8°C para conservação até 7 dias ou congelar a -20°C para até 3 meses.

Exames Afins:

ANA. AML. Anti-LKM 1. P-ANCA. Anti-cromatina.

Valor Normal:

Não reagente

Preparo do Paciente:

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

Interferentes:

Hemólise, fibrina e lipemia.

Método:

IFI em substrato de cortes de fígado/rim de rato.
Western Blot.

Interpretação:

Os anticorpos anti-LC1 ocorrem na hepatite auto-imune tipo 2.
Uma excelente orientação para o diagnóstico das Hepatites Auto-ímmunes pode ser encontrada no trabalho do Dr. Stéfano Gonçalves Jorge, no site citado abaixo.

Sitiografia:

E-mail do autor: ciriades@yahoo.com

http://www.hepcentro.com.br/hepatite_auto-imune.htm