

ANTICORPOS ANTI LKM 1

ANTI LKM 1

CBHPM 4.03.06.09-7

AMB 28.06.182-9/96

Sinonímia:

LKM 1. Liver-Kidney Microsome Antibodies 1.
Anticorpos anti-fração microsomal de fígado e rim.

Fisiologia:

Anticorpo direcionado contra o citocromo P4502D6 (CYP2D6).

Material Biológico:

Soro.

Coleta:

1,0 ml de soro.

Armazenamento:

Refrigerar entre +2 a +8°C

Exames Afins:

Anticorpos anti-músculo liso, anti-mitocôndria, anti-actina, FAN, TGO, TGP, Bilirrubinas.

Valor Normal:

IFI: até 1:5 ou até 1:80 = Não Reagente, conforme material e método.

| ELISA IgG | |
|------------------|--------------|
| 20,0 U | Não Reagente |
| 20,1 a 24,9 U | "Borderline" |
| 25,0 ou mais U | Reagente |

Preparo do Paciente:

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

Interferentes:

Hemólise. Lipemia. Icterícia.
Coleta inadequada. Contaminação.

Método:

IFI. Imunofluorescência indireta em cortes de fígado, rim e estômago de camundongo.
ELISA IgG.

Interpretação:

Diagnóstico da hepatite crônica ativa auto-imune tipo 2, viral e cirrose biliar primária.
Predominante no sexo feminino (75 % dos casos) e pode estar associado a tireoidite, diabetes e vitiligo.

Sitiografia:

E-mail do autor: ciriades@yahoo.com