

ADENOVÍRUS IgG

Material de Coleta:

1 mL de soro.

Preparo do paciente:

Jejum não obrigatório.

Descrição do Exame:

Adenovírus

Método:

Enzimático.

Consevação:

Até 15 dias a 2-8°C e até 30 dias a -20°C .

Interferentes:

Hemólise e/ou Lipemia.

Valor de Referência:

Negativo:Índice inferior a 0,90 Positivo: Índice superior a 1,10 Indeterminado: Índice entre 0,90 a 1,10

Interpretação:

Os Adenovirus são um grupo de vírus muito frequentes de genoma de DNA duplo (dupla hélice). Não possuem envelope bilipídico e são extremamente resistentes. Há mais de 40 sorotipos, e a infecção com um não dá imunidade contra os outros. São infecções mais freqüentes nas crianças, mas também afetam adultos. A infecção é por contaminação com detritos fecais ou mais raramente secreções de outros órgãos. Causam várias doenças tais como: Gastroenterites, com vômitos, diarreia, dor abdominal e náuseas. Conjuntivite. Faringite. Pneumonia e hepatite principalmente em imunodeprimidos.

Setor:

Imunologia.