

Preparo do exame

HERPES SIMPLEX 1/2 DNA POR PCR VÁRIOS MATERIAIS

OUTROS NOMES

HSV I E II
DETECÇÃO POR PCR DO HERPES SIMPLEX VÍRUS 1 E 2
PCR PARA HERPES VÍRUS QUALITATIVO
DETECÇÃO DO HSV 1 E 2

INTERPRETAÇÃO

Os herpes simples vírus (hsv) dos tipos 1 e 2 estão relacionados a uma grande variedade de manifestações clínicas, variando desde uma estomatite leve até uma doença fatal. A encefalite e o herpes neonatal são fatais em 70% dos casos, com sequelas neurológicas na maioria dos sobreviventes. Lesões mucocutâneas podem ser graves e de evolução prolongada no paciente imunocomprometido. Como o tratamento anti-viral pode alterar o curso da infecção pelo hsv, o diagnóstico precoce é de extrema importância. O uso da pcr é necessário nos casos

De:

- encefalite herpética: apresenta sensibilidade em detectar o dna do hsv no líquido de 98% e especificidade de 99%. A pcr é, atualmente, método "padrão-ouro" recomendado para o seu diagnóstico.
- síndromes neurológicas em pacientes com aids (apesar de incomum) ou nos pacientes com meningites recorrentes. - suspeita de herpes neonatal (líquor, aspirado nasofaríngeo).
- presença de lesões cutâneas de etiologia indefinida ou duração prolongada.

INSTRUÇÃO DE COLETA

Material: líquido, líquido amniótico, sangue total (edta), raspado de lesões (vesículas das lesões) e secreção vaginal.

Para a coleta em lesões ou secreções deverá ter agendamento prévio com o setor de coleta.

Anotar medicamentos dos últimos 7 dias.

HORÁRIO DE COLETA

Segunda a Sexta: das 6:00 às 11:00 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.