

## Preparo do exame

### ROTAVÍRUS PESQUISA fezes

#### OUTROS NOMES

PESQUISA DE ROTAVÍRUS  
GASTROENTERITE VIRAL

#### INTERPRETAÇÃO

Os rotavírus são a principal causa mundial de gastroenterites com desidratação em crianças. O diagnóstico precoce através da detecção do rotavírus nas fezes evita o uso desnecessário de antibióticos e orienta medidas epidemiológicas. Os rotavírus podem também causar infecção em adultos. A doença é geralmente moderada, com casos também ocorrendo entre viajantes, de forma epidêmica, após contato com a água. O diagnóstico da infecção por rotavírus é realizado através da detecção do antígeno viral nas fezes. Pacientes podem excretar o vírus nas fezes por até 4 a 10 dias após o início do quadro. Indicação: Diarréia, náuseas e vômitos, particularmente em lactentes e crianças até 2 anos, esporadicamente em crianças maiores e adultos. Gastroenterites agudas não bacterianas. Interpretação clínica: O exame apresenta 100% de especificidade. A sensibilidade é menor uma vez que é realizado em amostras isoladas (limite de sensibilidade = 10 milhões de virions/g de fezes). A positividade é maior nos primeiros 3 a 5 dias e, para aumentá-la, o exame deve ser realizado em mais de 1 amostra.

#### INSTRUÇÃO DE COLETA

Material: Fezes.

O cliente não deve ingerir bebida alcoólica nas 24 horas que antecedem o exame.  
Anotar medicamentos dos últimos 7 dias.

#### HORÁRIO DE COLETA

Segunda a Sexta: das 6:00 às 11:00 horas.  
Sábado: das 6:00 às 10:00 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.