

# Preparo do exame

## PH DETERMINAÇÃO FEZES

### INTERPRETAÇÃO

Tem estreita relação com o tipo de dieta alimentar e consequentemente com a quantidade de ácidos graxos não absorvidos, de ácidos de fermentação e de bases. Predominando a fermentação, a reação será ácida; prevalecendo o processo de putrefação, será alcalina. Indicação: Triagem para gordura nas fezes, avaliação de má absorção de gordura e deficiência de sacaridases intestinais. Interpretação clínica: O pH diminui na presença de intolerância e má absorção de hidratos de carbono e gorduras e aumenta com a degradação de proteínas. Na intolerância aos dissacarídeos o pH é ácido, sempre menor que 6.0, e a pesquisa de Substâncias Redutoras é positiva. Na diarréia secretória, colite, adenoma viloso e durante ou após o uso de antibióticos, o pH é levemente alcalino.

### **INSTRUÇÃO DE COLETA**

Material: Fezes.

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 clicando aqui. Em casos de dúvidas entre em contato por um de nossos canais de atendimento.