

## Preparo do exame

### DETECÇÃO DE VÍRUS E BACTÉRIAS TRATO RESPIRATÓRIO PCR VÁRIOS MATERIAIS

#### OUTROS NOMES

VÍRUS RESPIRATÓRIOS  
PAINEL DE VÍRUS RESPIRATÓRIOS POR ARRAY DE BAIXA DENSIDADE  
ARRAY DE VÍRUS  
DETECÇÃO DE VÍRUS RESPIRATÓRIO, POR TÉCNICA MOLECULAR  
VÍRUS INFLUENZA A  
CEPA H1N1-2009  
VÍRUS INFLUENZA B  
VÍRUS INFLUENZA C  
ADENOVÍRUS  
VÍRUS RESPIRATÓRIO SINCICIAL A  
VÍRUS RESPIRATÓRIO SINCICIAL B  
RINOVÍRUS  
CORONAVÍRUS  
PARAINFLUENZA 1, 2, 3 E 4  
METAPNEUMOVÍRUS  
BOCAVÍRUS  
ECHOVIRUS

#### INTERPRETAÇÃO

Este exame consiste em um teste molecular baseado em PCR em tempo real que possibilita rapidamente detectar e identificar patógenos respiratórios. (Este teste é capaz de detectar os seguintes patógenos respiratórios: adenovírus, coronavírus 229E, coronavírus HKU1, coronavírus NL63, coronavírus OC43, metapneumovírus humano, influenza A subtipo H1, H3 e H1-2009), influenza B, parainfluenza 1, 2, 3 e 4, rinovírus/enterovírus, vírus respiratório sincicial, Bordetella pertussis, Chlamydomphila pneumoniae e Mycoplasma pneumoniae. Este teste não distingue entre rinovírus e enterovírus.

#### INSTRUÇÃO DE COLETA

Material: O material preferencial para este exame é o raspado nasal.  
Outros materiais possíveis: lavado ou aspirado de nasofaringe, raspado de orofaringe, e lavado brônquico/broncoalveolar.  
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.