

Informativo Técnico

Edição especial - 2020

CORONAVÍRUS

Instrução de Coleta

☎ 16 2107-0123

🌐 labmaricondi.com.br

📱 /labmaricondi

SINTOMAS DO CORONAVÍRUS (COVID-19)*

Sintomas mais comuns



Tosse



Febre



Fadiga



Congestão
nasal



Coriza



Dor de
garganta



Dor de
cabeça



Diarréia



Cansaço



Dificuldade
de respirar

* Pessoas infectadas não necessariamente apresentam todos os sintomas.
Em alguns casos, podem não ter nenhum deles.

QUANDO É RECOMENDADO O USO DE MÁSCARAS

O Ministério da Saúde e a Sociedade Brasileira de Infectologia recomendam o uso de máscara para os profissionais de saúde que estão atendendo casos suspeitos de coronavírus. Entenda os motivos:

O uso da máscara durante todo o horário de trabalho gera uma falsa sensação de segurança e, ao mesmo tempo, não aumenta a proteção.

A máscara protege apenas das gotículas que saem da boca dos pacientes enquanto falam, tosse ou espirram. Portanto, a máscara tem utilidade para os profissionais que estiverem próximos à boca e ao nariz dos pacientes.

A máscara faz o rosto coçar e, ao ajustá-la com as mãos levadas ao rosto, mais vezes, aumenta o risco de contaminação.



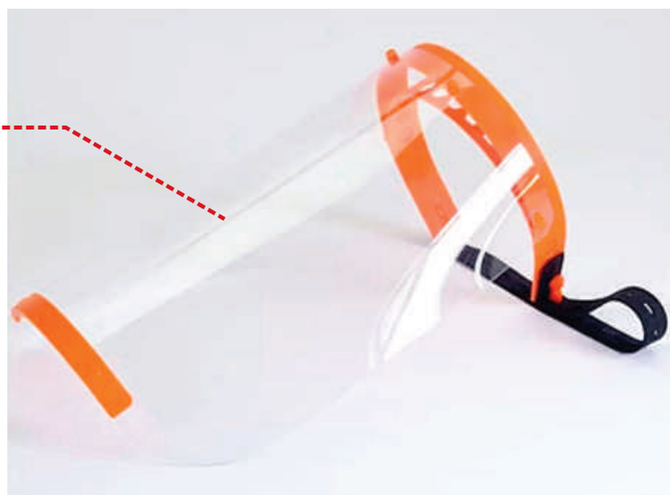
O risco real está nas superfícies, como mesas, puxadores de gavetas, maçanetas, portas e bebedouros. Ao levar as mãos a um desses locais que estejam contaminados com as gotículas que as pessoas deixam, ao falar, é que ocorre o contágio. Desta forma, o uso da máscara também pelo paciente protege todos que estiverem no mesmo ambiente.

Todos os pacientes sintomáticos necessitam de máscaras.

As máscaras estão escassas no mercado, portanto devem ser priorizadas para profissionais que vão realizar procedimentos, exames ou avaliações clínicas de um paciente.

MÁSCARA DE PROTEÇÃO FACIAL

A máscara de proteção facial de material plástico é bem eficiente, pois evita que o profissional de saúde encoste a mão no rosto, diminuindo as chances de contágio.



O Laboratório Maricondi realiza o teste para detecção do Coronavírus:

1) pesquisa de IgG / IgM; 2) SARS-CoV-2 por RT-PCR, no qual é habilitado junto ao IAL – Instituto Adolfo Lutz para execução do serviço.

A confiabilidade do resultado é reconhecida pelo Ministério da Saúde do Brasil e órgãos competentes, permanecendo a exigência da Notificação Compulsória sempre que o paciente testar positivo.

Reiteramos que basta apenas 1 amostra biológica colhida conforme orientações de nossas Instruções de Coleta para exames.

1) Coleta de OROFARINGE:



Importante ressaltar que o coletor deve estar ao lado do paciente e nunca na frente, pois caso o mesmo tenha o reflexo de tossir ou espirrar as gotículas não atingirão o profissional que está realizando a coleta.

Introduzir um *swab* na orofaringe, localizada no fundo da garganta, entre amídalas e úvula. Tome cuidado para não tocar nestas estruturas vizinhas no momento da coleta. Seja breve, o paciente sentirá um desconforto e pode ter náuseas. Portanto, apesar de não ser obrigatório, sempre que possível recomenda-se 2 horas de jejum.

Descarregar o material do *swab* no tubo de transporte com solução salina estéril (0,9%) e congelar (-15 °C).

O *swab* deve estar presente dentro do frasco para o envio.

2) Coleta de NASOFARINGE:



Posicionar a cabeça do paciente para trás. Ele deverá utilizar a máscara de procedimento cobrindo a boca.

Introduzir um *swab* na narina direita suavemente e profundamente, até encontrar uma resistência. **ATENÇÃO:** A nasofaringe é mais profunda que as narinas, por isso introduza com cuidado o *swab* para não machucar o paciente.

Fazer movimentos giratórios para coleta do material.

Descarregar o material presente no *swab* no mesmo tubo de transporte da coleta de orofaringe, girando e agitando suavemente no meio. Introduzir o mesmo *swab* na narina esquerda e repetir o procedimento.

Descarregar o material presente no *swab* no mesmo tubo de transporte da coleta de orofaringe, girando e agitando suavemente no meio.

Não tenho kit para coleta de *swab* combinado. O que Fazer?

As amostras podem ser enviadas em tubos de transporte estéril (0,9%) com solução salina. Efetue a coleta da amostra (secreção), corte a ponta da haste e insira no tubo estéril com a solução fisiológico, após este procedimento, congele (-15 °C) o material e envie para o Laboratório Maricondi.

*Também podem ser utilizados outros tubos estéreis.

ATENÇÃO: são aceitos somente os *swabs* de coleta com a ponta sintética – *Rayon* ou *Dacron*. Esta informação precisa ser confirmada na embalagem ou com o fornecedor quando não estiver descrito. Visualmente todos são parecidos (parecem algodão). Exemplo dos materiais abaixo:



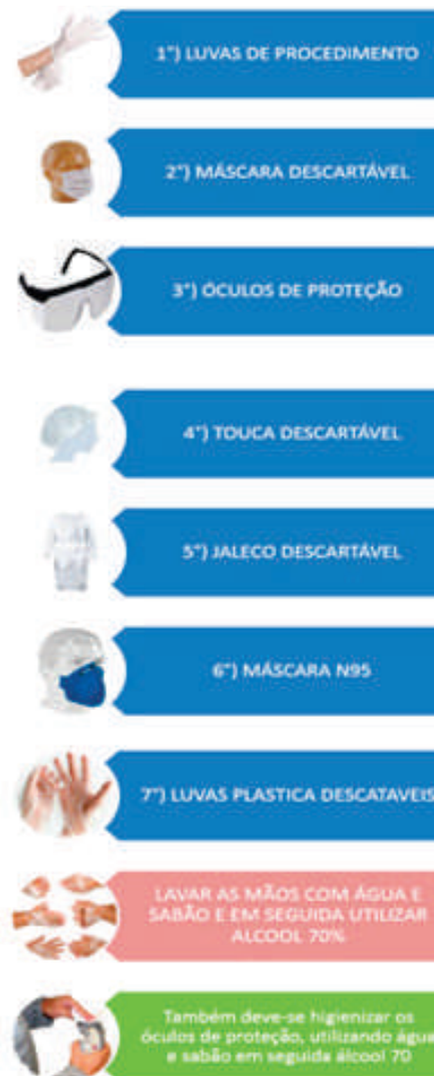
TRANSPORTE:

Acondicionamento das amostras: a amostra deve ser encaminhada na *bag* de material congelado. Não encaminhar junto com outras amostras. Importante: sinalizar a *bag* com o adesivo de prioridade.

EPI

A utilização adequada dos equipamentos de proteção individual (EPIs) é uma exigência. A disponibilização em quantidade e qualidade adequadas é uma obrigação do empregador. Os cuidados com a biossegurança dos ambientes e processos precisam ser observados, priorizando o bem estar de usuários e colaboradores.

- Máscara N95;
- Máscara de procedimento, descartável;
- Máscara de proteção facial;
- Gorro | toca, descartável;
- Jaleco, descartável;
- Óculos;
- Luvas de procedimento (látex, vinil etc);
- Luvas plásticas, descartáveis.



Caso seja realizada coleta domiciliar, não descartar o material na residência do paciente. Utilizar saco plástico infectante para transportar o lixo até o laboratório/hospital e descartá-lo em local apropriado.

FAQ

1) Qual a estabilidade e conservação da amostra?

A amostra tem uma estabilidade de 72 horas e deve estar congeladas.

2) Realiza o exame sem pedido médico?

Sim. O Laboratório Maricondi realiza o exame.

3) Preciso enviar duas amostras uma para o Laboratório Maricondi e outra para o LACEN?

Não, não há mais a necessidade de enviar a amostra para o LACEN. Enviar somente a amostra para o Laboratório Maricondi. Nosso teste já é validado e não há necessidade de amostras extras para confirmar o resultado.

4) Em casos de positivos, o Laboratório Maricondi comunica algum órgão?

O Laboratório Maricondi faz a notificação ao Laboratório que encaminhou a amostra e este fica encarregado de comunicar a Secretária de Saúde do seu Estado.

5) É possível realizar o exame Painel Molecular de Vírus Respiratórios (PVRESP) e o COVID-19 na mesma amostra?

Não é possível realizar o painel viral juntamente com a pesquisa de Coronavírus na mesma amostra, devem ser encaminhadas em amostras diferentes.

6. Recebemos amostras congelas?

Sim. Nossas amostras precisam ser congeladas.

7. Aceitamos solução salina de farmácia?

Se for estéril sim. Importante confirmar essa informação no momento da compra.

Coronavírus | Atendimento para todo o Brasil



A **TRADIÇÃO** de um serviço de quase 75 anos. A **TECNOLOGIA** mais avançada disponível em medicina laboratorial.

A **QUALIDADE** dos resultados suportada por sistemas consagrados.

LOGÍSTICA com controle rigoroso das amostras. E o mais importante, a facilidade de acesso a uma **EQUIPE** de **PROFISSIONAIS** que oferece **SUORTE** a todas às suas dúvidas.

Resp. Técnico: Dr. Wagner Maricondi - CRM 34.583

**Conte sempre com o
Laboratório Maricondi.
Excelência em Diagnóstico**



16 2107-0123

labmaricondi.com.br

f in /labmaricondi