

**BOLETIM GLOBAL DE SAÚDE PÚBLICA
RECOMENDAÇÕES ATENÇÃO COVID19
Boletim No.05 – 27 de Fevereiro /20**

**ETAPAS DE CUIDADO INICIAL DE CASOS SUSPEITOS DE DOENÇA PELO CORONAVÍRUS - COVID19
(Atualizado em 27 de fevereiro)**

CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS		IDENTIFIQUE	RIESGO EPIDEMIOLÓGICO
1	Sintomas de infecção respiratória aguda (alta ou baixa) e febre	e	- História de viagens à China, Irã, Coreia do Sul, Japão e Itália nos 14 dias antes do início dos sintomas
	Curso clínico incomum ou inesperado, com deterioração grave (SRAG)		- Contato próximo nos últimos 14 dias com um caso provável ou confirmado de SRAG do novo coronavírus
	Apresentação leve ou moderada (SRA leve ou moderada)		- Profissional de saúde ou outra equipe que trabalha em um ambiente que trata pacientes com SRAG * com etiologia desconhecida
*SRAG: Síndrome Respiratória Aguda Grave Os critérios de definição de caso podem mudar de acordo com o comportamento epidemiológico do evento e as considerações de cada país.			

ISOLAR

2	PACIENTE: → Ele e seu companheiro máscara cirúrgica → área separada	EQUIPAMENTOS DE SAÚDE (Atenção Direta): → usar equipamento de proteção individual: respirador de alta eficiência máscara N95 e avental antifluidos → Luvas, óculos o protetor ocular e protetor de face de acordo com o risco de respingos ou contato com secreções)
---	--	---

AValiação CLÍNICA

3	→ Definir gravidade	
	Curso clínico incomum ou inesperado, com deterioração grave (SRAG)	
	Apresentação leve ou moderada (SRA leve ou moderada)	

NOTIFICAÇÃO

4

- » Comunicar o caso à Coordenação Médica e de Enfermagem da instituição
- » Efetuar a Notificação do caso (BELO HORIZONTE - CIEVS BH Telefone: (31) 3277-7767 / 7768 (08h às 18hs, de segunda a sexta feira) ou (31) 98835-3120 - Telefone de plantão. Fora de Belo Horizonte - CIEVS Minas Gerais - Telefone: (31) 99744-6983 Brasil: Centro de Informações Estrategicas de Vigilância em Saúde Nacional CIEVS pelo telefone 0800 6446645 ou e mail: notifica@saude.gov.br Ficha de notificação <http://bit.ly/2019-ncov> com CID10 B34.2- infecção por coronavirus de localização não especificada)
- » Comunicar IMEDIATAMENTE o Serviço de Controle de Infecção Hospitalar (SCIH) do Hospital Keralty Contato pelo ramal: 4729, ou corporativo (31) 98869-4383

PACIENTE EM CASA SRA leve)

5	<ul style="list-style-type: none"> → Máscara cirúrgica para paciente e família → Medidas de isolamento em casa (14 dias após o início dos sintomas) → Indicações de quando consultar (sinais de alarme: agravamento da doença, febre alta ou falta de ar) → Rastreamento por telefone (14 dias) " 	<ul style="list-style-type: none"> → Medidas de isolamento hospitalar → Pessoal presente: elementos e práticas de proteção individual → Intervenções clínicas de acordo com o protocolo IRAG ou pneumonia e de acordo com a gravidade
---	---	--

Máscara de alta eficiência: procedimentos

BOLETIM GLOBAL DE SAÚDE PÚBLICA
RECOMENDAÇÕES ATENÇÃO COVID19
 Boletim No.05 – 27 de Fevereiro /20

ATENDE CRITÉRIOS DE DEFINIÇÃO DE CASOS SUSPEITOS DE INFECÇÃO POR COVID-19?								
Febre e outros sintomas respiratórios + História de viagens à China, Irã, Coreia do Sul, Japão e Itália nos 14 dias antes do início dos sintomas								
TABELA: USO DE TESTES DIAGNÓSTICOS QUANDO A DOENÇA É SUSPEITA PELO COVID19								
	SRA LEVE O MODERADA				SRA GRAVE			
	SRA LEVE O MODERADA		SRA GRAVE		SRA LEVE O MODERADA		SRA GRAVE	
# MUESTRAS	2 Amostras / 1 procedimento (de ser possível)							
TIPO DE AMOSTRA	<i>Amostra 1</i>	<i>Amostra 2</i>	<i>Amostra 1</i>	<i>Amostra 2</i>	<i>Amostra 1</i>	<i>Amostra 2</i>	<i>Amostra 1</i>	<i>Amostra 2</i>
	Aspirado	Aspirado	Swabs Nasofaríngeo	Aspirado, Outro*	Swabs Nasofaríngeo	Swabs Nasofaríngeo	Swabs Nasofaríngeo	Aspirado, Outro*
TEST SUGERIDA	Painel de vírus respiratório antígeno	Detección molecular rt-PCR de nCov 2019	FilmArray Respiratorio	Detección molecular rt-PCR de nCov 2019	Influenza A y B antígeno	Detección molecular rt-PCR de nCov 2019	FilmArray Respiratorio	Detección molecular rt-PCR de nCov 2019
ENVIO PARA O LABORATÓRIO DE SAÚDE PÚBLICA LACEN	NO	SI en caso de Panel Viral negativo Medio de transporte de viral (MTV)	NO	SI Medio de transporte de viral (MTV)	NO	SI en caso de Estudio Viral negativo Medio de transporte de viral (MTV)	NO	SI Medio de transporte de viral (MTV)
QUEM COLETA A AMOSTRA	Terapia	Terapia	Laboratorio / Terapia	Terapia	Laboratorio / Terapia	Laboratorio	Laboratorio / Terapia	Terapia
LAUDO	NA	FICHA INS 346	NA	FICHA INS 348	NA	FICHA INS 346	NA	FICHA INS 348

O teste de diagnóstico e a origem da amostra também dependem das considerações clínicas de cada caso.
 * Outros: Escarro (induzido ou expectorado) - Aspirados endotraqueais - Lavagem broncoalveolar (LBA ou miniBAL)
 A coleta de qualquer amostra deve ser feita com todos os elementos de proteção individual (óculos, bata, luvas, máscara de alta eficiência)

Tabela 3: Laboratórios Centrais de Saúde Pública e Centros Nacionais de Influenza de Referência.

LACEN	Centro Nacional de Influenza de Referência
Alagoas, Bahia, Espírito Santo, Minas Gerais, Paraná, Rio de Janeiro, Rio Grande do Sul, Santa Catarina e Sergipe	Laboratório de Vírus Respiratórios e Sarampo da Fundação Oswaldo Cruz (FIOCRUZ/RJ)
Acre, Amazonas, Amapá, Ceará, Maranhão, Pará, Paraíba, Pernambuco, Rio Grande do Norte e Roraima	Laboratório de Vírus Respiratórios do Instituto Evandro Chagas (IEC/SVS/MS)
Distrito Federal, Goiás, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Piauí, Rondônia, São Paulo e Tocantins	Laboratório de Vírus Respiratórios do Instituto Adolfo Lutz (IAL/SES-SP)

NOTAS IMPORTANTES:

- ✓ O acesso ao teste específico para detectar COVID19 é de uso restrito pelas autoridades de saúde. Nenhuma evidência comercial está disponível
- ✓ Ainda não existe um tratamento específico para tratar a infecção por COVID19. As intervenções são aquelas estabelecidas para infecções respiratórias de acordo com a gravidade.
- ✓ Pacientes não graves devem ser tratados ambulatorialmente. O isolamento nesses casos está fora das instituições de saúde.
- ✓ Ainda não existem vacinas específicas, no entanto, a promoção da vacinação regular é sempre essencial.
- ✓ A lavagem das mãos e o uso adequado dos elementos de proteção individual são a melhor ferramenta de prevenção que podemos usar.
- ✓
Antes de lavar e depois de remover os itens de proteção individual, lave as mãos.
- ✓ As máscaras cirúrgicas são de uso único, devem cobrir a boca e o nariz e não devem ser armazenadas no bolso
- ✓ Todos na área de urgência devem usar uma máscara cirúrgica. Somente aqueles que realizam procedimentos (incluindo exame físico) com um provável paciente devem usar todos os elementos de proteção (bata, luvas, óculos e respirador de alta eficiência).
- ✓ Essas medidas não se aplicam apenas aos casos de suspeita de infecção por COVID, são realmente necessárias no atendimento de pacientes com qualquer infecção respiratória.
- ✓