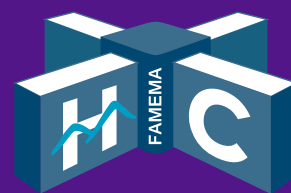


Cartilha de
Orientação aos
Profissionais



CORONAVÍRUS
COVID-19

Four stylized virus particles, each with a spherical body and radiating spikes, are positioned around the text: one at the top left, one at the top right, one at the bottom left, and one at the bottom right.

Ficha catalográfica elaborada pela Biblioteca da Faculdade de Medicina de Marília

H828c Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Marília

Cartilha de orientação aos profissionais : Coronavírus COVID-19 / Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Marília. – Marília, 2020.

36 p.

1. Coronavírus. 2. Promoção da saúde. 3. Pessoal de saúde. 4. Comportamentos relacionados com a saúde.

CDD 362.11

Mensagem da Superintendente do **HCFAMEMA**



Elaboramos esta cartilha no intuito de fornecer algumas informações para que os nossos profissionais possam conhecer sobre a pandemia do novo Coronavírus, o que está acontecendo neste momento, bem como oferecer orientações quanto a melhor forma de atuar.

Fizemos este trabalho pensando em vocês, profissionais da saúde, que fazem parte da família HCFAMEMA, que estão na linha de frente no combate à COVID-19, com a nobre missão de salvar vidas.

Sem a sua presença, dedicação e empenho não existe o HCFAMEMA! Vocês são o nosso maior valor e sabemos que orientar é uma forma de cuidar.

Uma boa leitura a todos!

Dra. Paloma Aparecida Libanio Nunes

O que é Coronavírus?



Os primeiros coronavírus humanos foram isolados pela primeira vez em 1937. No entanto, foi em 1965 que o vírus foi descrito como coronavírus, em decorrência do perfil na microscopia, parecendo uma coroa.

Os coronavírus fazem parte de uma grande família viral que causam infecções respiratórias em seres humanos e animais.

Exemplos de CORONAVÍRUS:

- Alpha coronavírus 229E e NL63
- Beta coronavírus OC43
- HKU1
- SARS-CoV
- MERS-CoV

O novo agente do Coronavírus (SARS-CoV-2) provoca a doença COVID-19.

Foi descoberto em 31/12/19 após surto de pneumonia de causa desconhecida na cidade de Wuhan, na China.

O quadro varia de leve a moderado, semelhante a uma gripe.

Pessoas com comorbidades e idosos podem apresentar casos mais graves desenvolvendo síndrome respiratória aguda grave e complicações, podendo evoluir a óbito.

Como é Transmitido?



A transmissão acontece de uma pessoa contaminada para outra ou por contato próximo



Pelo Ar
Ex.: Espirro, tosse, catarro, saliva



Por Contato
Ex.: Aperto de mão, beijo e abraços



Superfícies Contaminadas
Ex.: Celulares, teclados, maçanetas

Quais os Sintomas?

Os sintomas mais comuns são:



FEBRE



TOSSE



FALTA DE AR



SINTOMAS GRIPAIS

Linha do Tempo



Fase de contenção

Nesta fase a introdução da doença no país é uma questão de tempo. Por isso, todas as ações e medidas são adotadas para identificar oportunamente e evitar a dispersão do vírus, ou seja, as estratégias devem ser voltadas para evitar que o vírus seja transmitido de pessoa a pessoa, de modo sustentado.

Fase de mitigação

Tem início a partir do registro de 100 casos positivos do novo coronavírus. A partir deste momento, não se realiza o teste de todos os casos, apenas de casos graves em UTI. As ações e medidas devem ser adotadas para evitar a ocorrência de casos graves e óbitos. Assim, medidas de atenção hospitalar para os casos graves e medidas restritivas individuais de isolamento e quarentena domiciliar para os casos leves, devem ser adotadas para evitar óbitos e o agravamento dos casos.

Distanciamento social

Medida geral determinada por Estados, Municípios e União, que tem por objetivo resguardar a circulação das pessoas em ambientes públicos e privados, para que as pessoas permaneçam em casa. Escolas, templos religiosos, shoppings, galerias, são alguns exemplos de locais que devem permanecer fechados temporariamente.

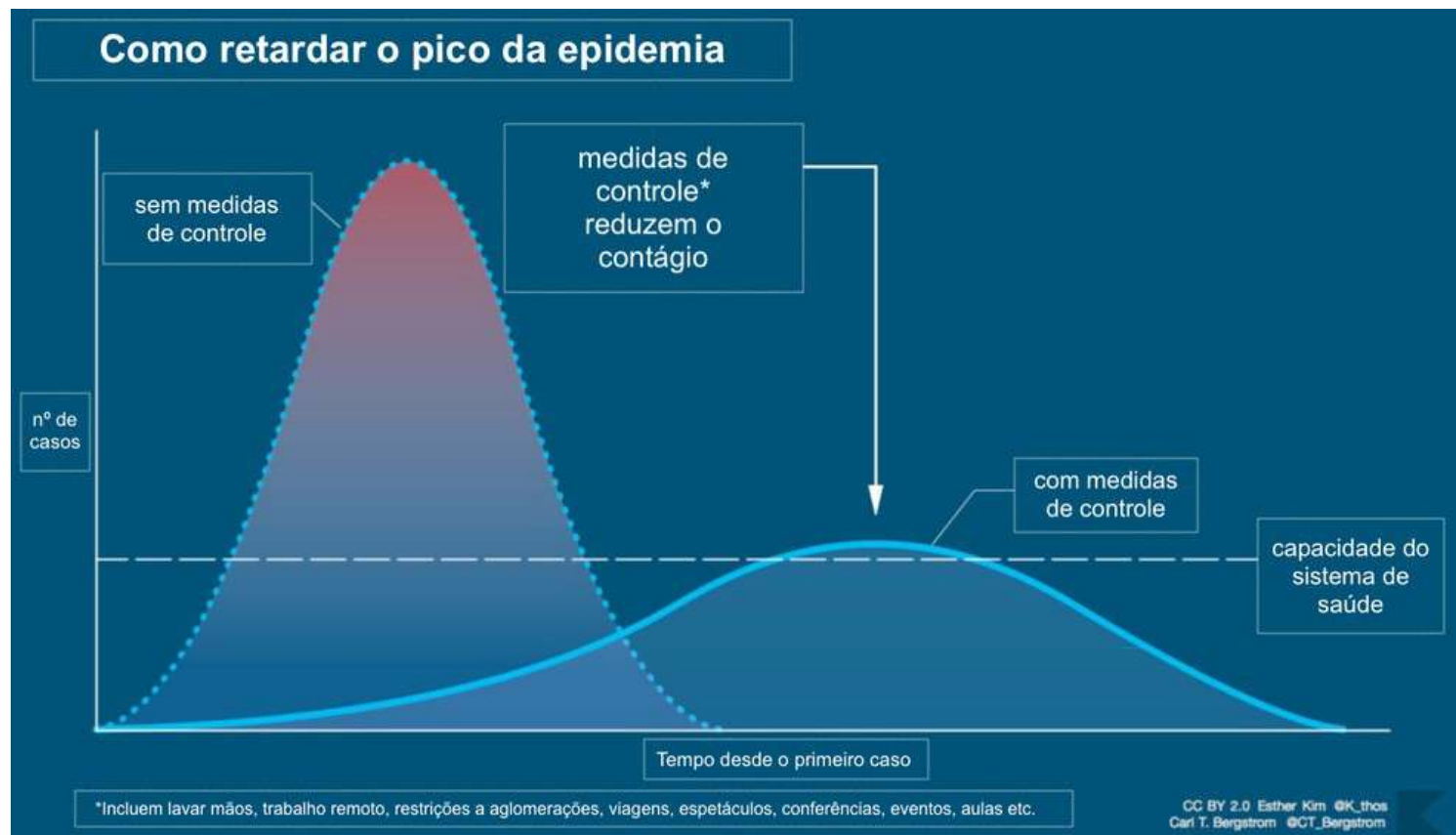
Isolamento domiciliar

Indicado aos casos suspeitos ou confirmados para o novo coronavírus (COVID-19), onde o paciente é orientado a permanecer restrito no domicílio durante um determinado período.

Isolamento hospitalar

Indicado aos casos suspeitos ou confirmados para o novo coronavírus (COVID-19), onde o paciente apresenta indicação de internação hospitalar. Durante a internação são adotadas diversas medidas importantes para proteger a pessoa doente, outros pacientes, familiares e os profissionais da saúde.

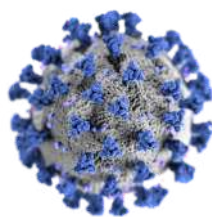
Curva: A importância do achatamento



Curva: A importância do achatamento para Marília



Marília tem 237.130 habitantes



Se 9% da população adoecer serão 21.340 infectados



8% precisará de cuidados de maior complexidade, sendo 1.707

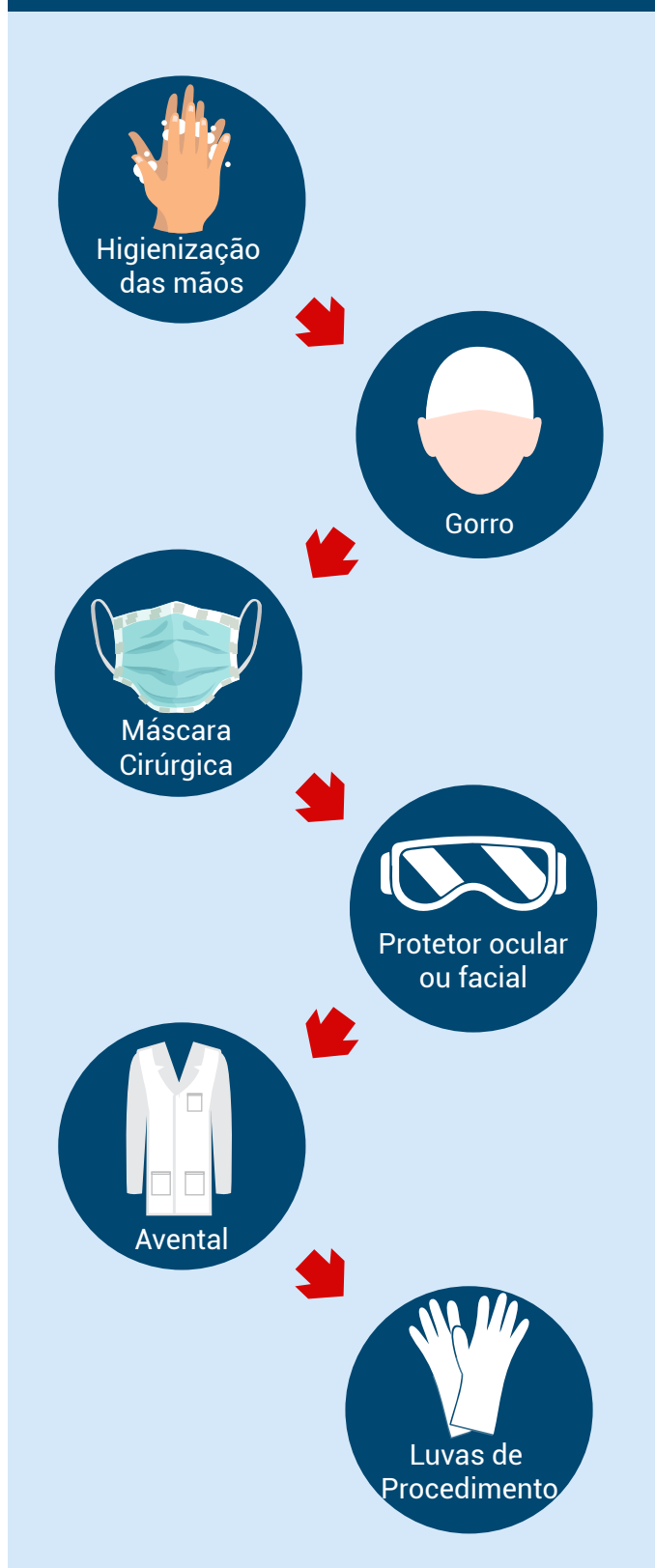


E desse 8%, em torno de 5% precisará de UTI, totalizando 85 pessoas

Considerando esse quantitativo otimista frente ao que se está observando no mundo, já estaria saturada a capacidade de atendimento em leitos de UTI do município de Marília. No entanto, é importante lembrar que o HCFAMEMA é referência para 62 municípios, com população estimada em 1,2 milhões de vidas. Sendo assim, a demanda por UTI seria de 432 leitos exclusivos para pacientes com COVID-19

Gotículas + Contato

Sequências para **COLOCAÇÃO** dos EPIs - Nível 1

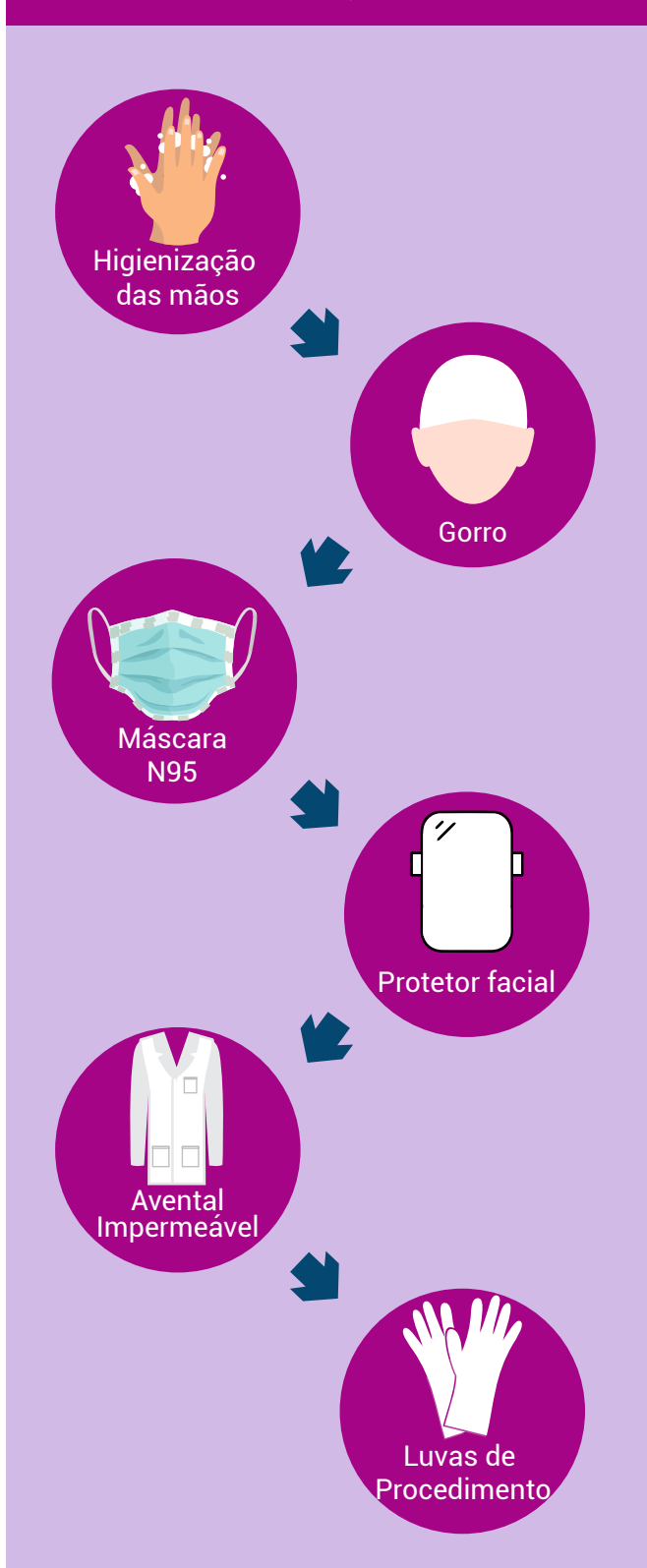


Sequências para **RETIRADA** dos EPIs - Nível 1



Aerossol + Contato

Sequências para **COLOCAÇÃO** dos EPIs - NÍVEL 2



Sequências para **RETIRADA** dos EPIs - NÍVEL 2



Áreas Administrativas

Todos funcionários

Qualquer atividade administrativa que
NÃO entre em contato com pacientes
SUSPEITOS OU CONFIRMADOS

Usar Máscara Não Profissional

Áreas de Trânsito de Pessoas e Pacientes

Todos funcionários e profissionais da saúde

NÃO
está em contato com paciente com
COVID-19

Usar Máscara Não Profissional

Central de Material

Profissional de Saúde e Equipe da Higiene e Limpeza

ÁREA LIMPA

Usar máscara cirúrgica nos locais de
assistência direta ao paciente mais
UNIFORME PRIVATIVO
EPIs utilizados normalmente na rotina
de trabalho

Profissional de Saúde e Equipe da Higiene e Limpeza

ÁREA SUJA

UNIFORME PRIVATIVO
EPIs utilizados normalmente na rotina
de trabalho

Orientação e Uso de EPIs



Atendimento Ambulatório

Porteiro Ambulatório

Acolhimento do paciente

Distância de pelo menos 1,8m; Máscara cirúrgica; higiene das mãos frequente com água e sabonete líquido OU preparação alcoólica a 70%

Recepção do Ambulatório

Acolhimento do paciente

Distância de pelo menos 1,8m; Máscara cirúrgica; higiene das mãos frequente com água e sabonete líquido OU preparação alcoólica a 70%

Paciente **COM** sintoma

Usar Máscara cirúrgica; Usar lenços de papel (tosse, espirros, secreção nasal); Higiene das mãos frequente com água e sabonete líquido OU preparação alcoólica a 70%

Máscara para acompanhante caso haja

Paciente **SEM** sintoma

Usar Máscara Não Profissional

Paciente **COM** sintoma aguarda em sala exclusiva e atendimento em sala exclusiva

Profissional da saúde

SALA DE ATENDIMENTO PARA PACIENTE COM SÍNDROME GRIPAL

Máscara cirúrgica; Gorro descartável; Avental descartável; Óculos de proteção; Luvas; Calçado fechado

Profissional da saúde

Demais áreas do ambulatório

Usar máscara cirúrgica na assistência direta ao paciente mais EPIs utilizados normalmente na rotina de trabalho

Equipe da Higiene e limpeza

SALA DE ATENDIMENTO PARA PACIENTE COM SÍNDROME GRIPAL

Máscara cirúrgica; Gorro descartável; Avental descartável; Óculos de proteção; Luvas; Calçado fechado

Equipe da Higiene e limpeza

Demais áreas do ambulatório

Usar máscara cirúrgica nos locais de assistência direta ao paciente mais EPIs utilizados normalmente na rotina de trabalho

Orientação e Uso de EPIs



Atendimento Serviço de Verificação de Óbito - SVO

Profissional da saúde

SALA DE NECRÓPSIA EXCLUSIVA PACIENTE
SUSPEITO OU CONFIRMADO COVID-19

Uniforme privativo; **Máscara N95; Avental impermeável**; Óculos de Proteção; Luvas; Gorro; Calçados fechados; Protetor facial

Profissional da saúde

Demais áreas SVO

Usar máscara cirúrgica na assistência direta ao paciente mais EPIs utilizados normalmente na rotina de trabalho

Equipe da Higiene e limpeza

SALA DE NECRÓPSIA EXCLUSIVA PACIENTE
SUSPEITO OU CONFIRMADO COVID-19

Uniforme privativo; **Máscara N95; Avental impermeável**; Óculos de proteção; Gorro; Luvas; Calçados fechados

Equipe da Higiene e limpeza

Demais áreas SVO

Usar máscara cirúrgica nos locais de assistência direta ao paciente mais EPIs utilizados normalmente na rotina de trabalho

Lavanderia

ÁREA SUJA

UNIFORME PRIVATIVO EPIs de rotina

ÁREA LIMPA

Usar máscara cirúrgica nos locais de assistência direta ao paciente mais UNIFORME PRIVATIVO EPIs de rotina

COLETA DE ROUPA CONTAMINADA

Uniforme privativo; **Máscara; Avental impermeável**; Óculos de Proteção; Gorro descartável; Luvas de borracha com cano longo; Botas impermeáveis de cano longo

Orientação e Uso de EPIs



Atendimento Setor de Imagem

Porteiro

Acolhimento do paciente

Distância de pelo menos 1,8m; Máscara cirúrgica; higiene das mãos frequente com água e sabonete líquido OU preparação alcoólica a 70%

Recepção Setor de Imagem

Acolhimento do paciente

Distância de pelo menos 1,8m; Máscara cirúrgica; higiene das mãos frequente com água e sabonete líquido OU preparação alcoólica a 70%

Paciente **COM** sintoma

Usar Máscara cirúrgica; Usar lenços de papel (tosse, espirros, secreção nasal); Higiene das mãos frequente com água e sabonete líquido OU preparação alcoólica a 70%

Máscara para acompanhante caso haja

Paciente **SEM** sintoma

Usar Máscara Não Profissional

Paciente **COM** sintoma aguarda em sala exclusiva e atendimento em sala exclusiva

Profissional da saúde

SALA DE ATENDIMENTO PARA PACIENTE COM SÍNDROME GRIPAL

Máscara cirúrgica; Gorro descartável; Avental descartável; Óculos de proteção; Luvas; Calçado fechado

Profissional da saúde

Demais áreas do ambulatório

Usar máscara cirúrgica na assistência direta ao paciente mais EPIs utilizados normalmente na rotina de trabalho

Equipe da Higiene e limpeza

SALA DE ATENDIMENTO PARA PACIENTE COM SÍNDROME GRIPAL

Máscara cirúrgica; Gorro descartável; Avental descartável; Óculos de proteção; Luvas; Calçado fechado

Equipe da Higiene e limpeza

Demais áreas do ambulatório

Usar máscara cirúrgica nos locais de assistência direta ao paciente mais EPIs utilizados normalmente na rotina de trabalho

Orientação e Uso de EPIs



Pronto Socorro - Com Suspeita de COVID-19

Porteiro na recepção PS

Acolhimento do paciente

Distância de pelo menos 1,8m; Máscara cirúrgica; higiene das mãos frequente com água e sabonete líquido OU preparação alcoólica a 70%

Recepção do PS

Acolhimento do paciente

Distância de pelo menos 1,8m; Máscara cirúrgica; higiene das mãos frequente com água e sabonete líquido OU preparação alcoólica a 70%

Médico/Enfermagem Triagem

Exame físico de paciente **COM** sintoma
Higiene das mãos frequente com água e sabonete líquido OU preparação alcoólica a 70%; Máscara cirúrgica; Gorro; Avental simples; Proteção ocular; Luvas;
Calçado fechado

Equipe da Higiene e limpeza

Limpeza das áreas destinadas a atendimento de pacientes **COM** sintomas respiratórios
Uniforme privativo; Máscara cirúrgica; Avental descartável; Óculos de proteção; Gorro; Luvas de borracha com cano longo e Botas impermeáveis de cano longo

Equipe Enfermagem/Médica e Multiprofissional

Áreas de Atendimento destinadas a pacientes **COM** sintomas respiratórios

Uniforme privativo; Máscara cirúrgica;
Avental descartável; Óculos de proteção;
Gorro descartável; Luvas; Calçado fechado

Profissional da saúde

Procedimentos que gerem aerossóis ou situações que geram exposição a grandes volumes de secreções paciente COVID-19

Uniforme privativo; Máscara N95; Avental impermeável; Óculos de proteção; Luvas; Gorro; Calçado fechado; Protetor Facial

Paciente **COM** sintoma

Usar Máscara cirúrgica; Usar lenços de papel (tosse, espirros, secreção nasal); Higiene das mãos frequente com água e sabonete líquido OU preparação alcoólica a 70%

Acompanhante de paciente **COM** sintoma

Usar máscara cirúrgica; Usar lenços de papel (tosse, espirros, secreção nasal); Higiene das mãos frequente com água e sabonete líquido OU preparação alcoólica a 70%

Orientação e Uso de EPIs



Pronto Socorro - SEM Suspeita de COVID-19

Porteiro na recepção PS

Acolhimento do paciente

Distância de pelo menos 1,8m; Máscara cirúrgica; higiene das mãos frequente com água e sabonete líquido OU preparação alcoólica a 70%

Recepção do PS

Acolhimento do paciente

Distância de pelo menos 1,8m; Máscara cirúrgica; higiene das mãos frequente com água e sabonete líquido OU preparação alcoólica a 70%

Médico/Enfermagem Triagem

Exame físico de paciente **SEM** sintoma

Usar máscara cirúrgica na assistência direta ao paciente mais

Precaução padrão, Precauções específicas conforme necessidade

Equipe da Higiene e limpeza

Limpeza das áreas destinadas a atendimento de pacientes **SEM** sintomas respiratórios

Usar máscara cirúrgica nos locais de assistência direta ao paciente mais
Uniforme privativo; EPIs utilizados normalmente na rotina de trabalho

Equipe Enfermagem/Médica e Multiprofissional

Áreas de Atendimento destinadas a pacientes **SEM** sintomas respiratórios

Usar máscara cirúrgica na assistência direta ao paciente mais

Uniforme privativo; EPIs utilizados normalmente na rotina de trabalho

Acompanhante de paciente SEM sintoma

Usar Máscara Não Profissional

Paciente **SEM** sintoma

Usar Máscara Não Profissional

Orientação e Uso de EPIs



Unidades de Internação NÃO COVID-19

Profissional da saúde

Quartos e áreas comuns

Usar máscara cirúrgica na assistência direta ao paciente mais

UNIFORME PRIVATIVO

EPIs utilizados normalmente na rotina de trabalho

Equipe da Higiene e Limpeza

Quartos e áreas comuns

Usar máscara cirúrgica nos locais de assistência direta ao paciente mais

UNIFORME PRIVATIVO

EPIs utilizados normalmente na rotina de trabalho

Unidades de Internação COM COVID-19

Profissional da saúde

ENTRADA NO QUARTO DE ISOLAMENTO
Sem procedimento aerossol

Uniforme privativo; **Máscara cirúrgica;**
Avental descartável; Óculos de Proteção;
Luvas; Gorro descartável; Calçados fechados

Profissional da saúde

Áreas Comuns da Unidade

Uniforme privativo; EPIs utilizados normalmente na rotina de trabalho

Profissional da saúde

Procedimentos que gerem aerossóis ou situações que geram exposição a grandes volumes de secreções paciente COVID-19

Uniforme privativo; Máscara N95; Avental impermeável; Óculos de proteção; Luvas; Gorro; Calçado fechado; Protetor Facial

Equipe da Higiene e Limpeza

Limpeza das áreas comuns da unidade

Uniforme privativo; EPIs utilizados normalmente na rotina de trabalho

Equipe da Higiene e Limpeza

Limpeza dos quartos com Isolamento de pacientes suspeitos ou confirmados COVID-19

Uniforme privativo; Máscara N95; Avental impermeável; Óculos de proteção; Gorro descartável; Luvas de borracha com cano longo e Botas impermeáveis de cano longo

Orientação e Uso de EPIs



UTI - NÃO COVID-19

Profissional da saúde

Leitos e áreas comuns

Usar máscara cirúrgica na assistência direta ao paciente mais UNIFORME PRIVATIVO, EPIs utilizados normalmente na rotina de trabalho

Equipe da Higiene e Limpeza

Leitos e áreas comuns

Usar máscara cirúrgica nos locais de assistência direta ao paciente mais UNIFORME PRIVATIVO, EPIs utilizados normalmente na rotina de trabalho

UTI - Internação de pacientes SUSPEITOS OU CONFIRMADOS COVID-19

Profissional da saúde

ENTRADA NA UNIDADE

Uniforme privativo; **Máscara N95;**
Avental impermeável; Óculos de Proteção;
Luvas; Gorro descartável; Calçados fechados

Profissional da saúde

Procedimentos que gerem aerossóis ou situações que geram exposição a grandes volumes de secreções paciente COVID-19

Uniforme privativo; **Máscara N95;** **Avental impermeável;** Óculos de proteção; Luvas; Gorro; Calçado fechado; **Protetor Facial**

Equipe da Higiene e Limpeza

Limpeza dos quartos com Isolamento de pacientes suspeitos ou confirmados COVID-19

Uniforme privativo; Máscara N95; Avental impermeável; Óculos de proteção; Gorro descartável; Luvas de borracha com cano longo e Botas impermeáveis de cano longo

Orientação e Uso de EPIs



Internação de pacientes SUSPEITOS OU CONFIRMADOS COVID-19

Leitos de isolamento 1 por quarto

Profissional da saúde

ENTRADA NO QUARTO DE ISOLAMENTO
Sem procedimento aerossol

Uniforme privativo; **Máscara cirúrgica;**
Avental descartável; Óculos de Proteção;
Luvas; Gorro descartável; Calçados fechados

Profissional da saúde

Áreas Comuns da Unidade

Uniforme privativo; EPIs utilizados
normalmente na rotina de trabalho

Profissional da saúde

Procedimentos que gerem aerossóis ou
situações que geram exposição a
grandes volumes de secreções paciente
COVID-19

Uniforme privativo; **Máscara N95; Avental
impermeável;** Oculos de proteção; Luvas;
Gorro; Calçado fechado; **Protetor Facial**

Equipe da Higiene e Limpeza

Limpeza das áreas comuns da unidade

Uniforme privativo; EPIs utilizados
normalmente na rotina de trabalho

Equipe da Higiene e Limpeza

Limpeza dos quartos com Isolamento de
pacientes suspeitos ou confirmados COVID-19

Uniforme privativo; **Máscara N95; Avental
impermeável;** Óculos de proteção; Gorro
descartável; Luvas de borracha com cano
longo e Botas impermeáveis de cano longo

Orientação e Uso de EPIs



Atendimento Endoscopia

Atendimento do paciente com sintoma gripal

Recepção da Endoscopia

Acolhimento do paciente

Distância de pelo menos 1,8m; Máscara cirúrgica; higiene das mãos frequente com água e sabonete líquido OU preparação alcoólica a 70%

Paciente **COM** sintoma

Usar Máscara cirúrgica; Usar lenços de papel (tosse, espirros, secreção nasal); Higiene das mãos frequente com água e sabonete líquido OU preparação alcoólica a 70%

Máscara para acompanhante caso haja

Paciente **SEM** sintoma

Usar Máscara Não Profissional

Profissional da saúde

SALA DE EXAME

Uniforme privativo; **Máscara N95; Avental impermeável;** Óculos de proteção; Luvas; Gorro; Calçado fechado; Protetor facial

Profissional da saúde

Demais áreas do setor de endoscopia
Usar máscara cirúrgica na assistência direta ao paciente mais EPIs utilizados normalmente na rotina de trabalho

Equipe da Higiene e limpeza

SALA DE EXAME

Uniforme privativo; **Máscara N95; Avental impermeável;** Óculos de proteção; Gorro descartável; luvas de borracha com cano longo e botas impermeáveis de cano longo

Equipe da Higiene e limpeza

Demais áreas do setor de endoscopia
Usar máscara cirúrgica nos locais de assistência direta ao paciente mais EPIs utilizados normalmente na rotina de trabalho

Orientação e Uso de EPIs



SASC

Atendimento do paciente com sintoma gripal

Recepção SASC

Acolhimento do paciente

Distância de pelo menos 1,8m; Máscara cirúrgica; higiene das mãos frequente com água e sabonete líquido OU preparação alcoólica a 70%

Funcionário **COM** sintoma

Usar Máscara cirúrgica; Usar lenços de papel (tosse, espirros, secreção nasal); Higiene das mãos frequente com água e sabonete líquido OU preparação alcoólica a 70%

Máscara para acompanhante caso haja

Profissional da saúde

SALA DE ATENDIMENTO

Máscara cirúrgica; Avental descartável;
Óculos de proteção; Luvas;
Gorro descartável ; Calçado fechado

Paciente **SEM** sintoma

Usar Máscara Não Profissional

Profissional da saúde

SALA DE EXAME

Uniforme privativo; **Máscara N95; Avental impermeável;** Óculos de proteção; Luvas;
Gorro; Calçado fechado; Protetor facial

Profissional da saúde

Demais áreas

Usar máscara cirúrgica na assistência direta ao paciente mais EPIs utilizados normalmente na rotina de trabalho

Equipe da Higiene e limpeza

SALA DE ATENDIMENTO

Máscara cirúrgica; Avental descartável;
Óculos de proteção; Luvas;
Gorro descartável ; Botas

Equipe da Higiene e limpeza

Demais áreas

Usar máscara cirúrgica nos locais de assistência direta ao paciente mais EPIs utilizados normalmente na rotina de trabalho

Orientação e Uso de EPIs



Higiene

Áreas de Trânsito e Áreas Externas

Todos os funcionários da Higiene

NÃO está em contato com paciente com COVID-19

Usar Máscara Não Profissional

Em caso de trabalho em locais específicos para atendimento de pacientes COVID-19 solicitar orientação ao responsável do local

Manutenção

Áreas de Trânsito e Áreas Externas

Todos os funcionários da Manutenção

NÃO está em contato com paciente com COVID-19

Usar Máscara Não Profissional

Em caso de trabalho em locais específicos para atendimento de pacientes COVID-19 solicitar orientação ao responsável do local

Zeladoria

Todas as Portarias

Acolhimento do paciente

Distância de pelo menos 1,8m;
Máscara cirúrgica; Higiene das mãos frequente com água e sabonete líquido E/OU Preparação alcoólica a 70%

Orientação e Uso de EPIs



Centro Cirúrgico

Atendimentos a pacientes SUSPEITOS OU CONFIRMADOS COVID-19

Paciente no Centro Cirúrgico

Transporte Paciente	VENTILAÇÃO ESPONTÂNEA Paciente utilizando máscara cirúrgica
Profissional que realiza o transporte	Paciente em ventilação espontânea Uniforme privativo; Máscara cirúrgica; Avental descartável; Óculos de proteção; Gorro descartável; Luvas ; Calçado fechado
	Paciente em ventilação mecânica Uniforme privativo; Máscara N95; Avental impermeável; Proteção ocular; Luvas; Gorro; Calçado fechado Protetor facial
Sala cirúrgica	Específica para Paciente COVID-19
Recuperação pós anestésica	Na sala cirúrgica

Orientação e Uso de EPIs



Centro Cirúrgico

Atendimentos a pacientes SUSPEITOS OU CONFIRMADOS COVID-19
Paciente no Centro Cirúrgico

CENTRO CIRÚRGICO MOMENTO ENTUBAÇÃO

Equipe em sala exclusiva: **1 Anestesista; 1 Circulante de sala; 1 Enfermeiro**

Paramentação equipe

Uniforme privativo; **Máscara N95;**
Avental impermeável; Proteção ocular;
Luvas; Gorro; Calçado fechado
Protetor facial

CENTRO CIRÚRGICO ATO CIRÚRGICO

Equipe em sala exclusiva: **1 Anestesista; 1 Circulante de sala; 1 Enfermeiro; 1 Cirurgião; 1 Residente Médico**

Paramentação equipe

Uniforme privativo; **Máscara N95;**
Avental impermeável; Proteção ocular;
Luvas; Gorro; Calçado fechado
Protetor facial

Material de apoio

Deverá ficar do lado de fora da sala
próximo a porta que deve permanecer
fechada durante todo o ato cirúrgico

CENTRO CIRÚRGICO

Limpeza de sala exclusiva

Equipe higiene

Uniforme privativo; Máscara N95;
Avental impermeável; Proteção ocular;
Luvas; Gorro; Calçado fechado

PROIID

Atendimento a pacientes PROIID

Profissional de saúde
Visita domiciliar

Atendimento domiciliar com
máscara cirúrgica
Higiene das mãos com
água e sabonete líquido OU preparação
alcoólica a 70%

PROCEDIMENTOS DEVERÃO SER REALIZADOS NOS CASOS ONDE A INTERVENÇÃO É INDISPENSÁVEL AO PACIENTE

Realização de procedimentos a pacientes SUSPEITOS OU CONFIRMADOS COVID-19

Procedimentos que
NÃO GEREM aerossol

Máscara cirúrgica; Avental descartável;
Óculos de Proteção; Luvas; Gorro
descartável; Calçados fechados

Procedimentos que
GEREM aerossol

Máscara N95; Avental impermeável;
Óculos de proteção; Luvas;
Gorro; Calçado fechado; **Protetor Facial**

Fluxograma para Pacientes



FLUXOGRAMA PARA RX PACIENTES COM COVID-19 (SUSPEITO OU CONFIRMADO) EM SUPORTE VENTILATÓRIO



PS/Ala/UTI

- Não imprimir pedido de exame
- Solicita por telefone a presença do técnico de RX no setor (Ramal HCI 1060 e ramal HCII 1538)
- Equipe (médico, enfermeiro e técnico enfermagem, técnico em radiologia) EPI nível II

Equipe RX

- RX será realizado no setor solicitante
- Levar a paramentação

Paramentação

- Paramentação e desparamentação deverá ser realizada no setor do exame
- Técnico em radiologia utilizar os EPIs : gorro, avental, luvas, óculos de proteção, máscara N95

Higienização do Equipamento

- Limpeza do equipamento será realizada com quaternário de amônia pelo técnico de radiologia

Fluxograma para Pacientes



FLUXOGRAMA PARA RX PACIENTES COM COVID-19 (SUSPEITO OU CONFIRMADO) SEM SUPORTE VENTILATÓRIO

PS/Ala/UTI

- Não imprimir pedido de exame
- Solicita por telefone a presença do técnico de RX no setor (Ramal HCI 1060 e ramal HCII 1538)
- Equipe (médico, enfermeiro e técnico enfermagem, técnico em radiologia) EPI nível I

Equipe RX

- RX será realizado no setor solicitante
- Levar a paramentação

Paramentação

- Paramentação e desparamentação deverá ser realizada no setor do exame
- Técnico em radiologia utilizar os EPIs : gorro, avental, luvas, óculos de proteção e máscara cirúrgica

Higienização do Equipamento

- Limpeza do equipamento será realizada com quaternário de amônia pelo técnico de radiologia

Fluxograma para Pacientes



FLUXOGRAMA PARA TOMOGRAFIA/ULTRASSOM PACIENTES COM COVID-19 (SUSPEITO OU CONFIRMADO) EM SUPORTE VENTILATÓRIO



PS/Ala/UTI

- Não imprimir pedido de exame
- Solicita por telefone para preparo da sala de exame (tomografia ramal 2182, ultrassom ramal 1065)
- Equipe (médico, enfermeiro e técnico enfermagem, médico radiologista, biomédico/técnico em radiologia) EPI nível II

Equipe Tomografia Ultrassom

- Técnico de enfermagem se paramenta no setor
- Médico radiologista ou biomédico/técnico de radiologia comunica setor solicitante para encaminhar paciente

Paramentação

- Paramentação e desparamentação deverá ser realizada no setor do exame
- EPIs : gorro, avental, luvas, óculos de proteção, máscara N95

Higienização do Equipamento

- Limpeza do equipamento será realizada com quaternário pelo responsável do plantão

Higienização da Sala Exame

- Limpeza terminal da sala de exame pela equipe da higiene hospitalar

Fluxograma para Pacientes



FLUXOGRAMA PARA TOMOGRAFIA/ULTRASSOM PACIENTES COM COVID-19 (SUSPEITO OU CONFIRMADO) SEM SUPORTE VENTILATÓRIO

PS/Ala/UTI

- Não imprimir pedido de exame
- Solicita por telefone para preparo da sala de exame (tomografia ramal 2182, ultrassom ramal 1065)
- Equipe (médico, enfermeiro e técnico enfermagem, médico radiologista, biomédico/técnico em radiologia) EPI nível I

Equipe Tomografia Ultrassom

- Médico radiologista/técnico de enfermagem se paramenta no setor
- Médico radiologista ou biomédico/técnico de radiologia comunica setor solicitante para encaminhar paciente

Paramentação

- Paramentação e desparamentação deverá ser realizada no setor do exame
- EPIs : gorro, avental, luvas, óculos de proteção e máscara cirúrgica

Higienização do Equipamento

- Limpeza do equipamento será realizada com quaternário pelo responsável do plantão

Higienização da Sala Exame

- Limpeza terminal da sala de exame pela equipe da higiene hospitalar

**FLUXOGRAMA DE ATENDIMENTO AO COLABORADOR
COM Sintomas Gripais - SASC**

Agendamento de consulta por telefone
Ramal 1367, após notificar a chefia imediata

Recepcionista acolhe o paciente e encaminha para
consulta médica

Atendimento médico com avaliação dos sintomas , coleta de exames,
notificação e atestado para casos suspeitos Síndrome Respiratória
Aguda Grave encaminhar ao UEA para avaliação

Monitoramento dos casos suspeitos via telefone durante o periodo
de afastamento
(Assistente Social SASC)

Retorno para reavaliação dos sintomas

Critérios para Solicitação do Exame **SWAB**



De quem colher

Casos suspeitos de Coronavírus (2019-nCoV) que apresentem Síndrome Respiratória Aguda Grave ou sejam profissionais da saúde, devendo ser preenchido o novo modelo de ficha de notificação de Síndrome Respiratória Aguda Grave Folheto Cadastro

Orientações para Coleta de **SWAB**

Como colher

Utilizar EPI: gorro, óculos, luvas descartáveis, avental, touca, máscara simples sobreposta à máscara N95, higienizando as mãos antes e após o procedimento

Colher material da nasofaringe direita/esquerda e orofaringe (uma haste para cada região), utilizando o SWAB de RAYON que se encontra no kit, único recomendado

Colocar as 3 (três) hastes em frasco tipo Falcon de tampa azul presente no Kit e acrescentar 3ml de soro fisiológico estéril

Identificar corretamente o frasco com nome completo do paciente e data da coleta

Deverá ser colhida APENAS uma amostra de secreção de nasofaringe, com três hastes de SWAB em um tubo e encaminhada ao IAL com a relação de remessa do GAL, a requisição e cópia da ficha de notificação. Na requisição, é fundamental que seja destacado se trata de óbito, gestante ou suspeita em profissional da saúde, para que seja priorizado o processamento destas amostras; a amostra deverá ser cadastrada no GAL indicando como agravo/doença Covid-19 e no campo "nova pesquisa" deverão ser solicitados exames para Influenza e COVID 19

Após a coleta

Conservação: as amostras coletadas devem ser mantidas refrigeradas na temperatura de (4-8°C). Devem ser encaminhadas no período de 24 a 72 horas da coleta. Na impossibilidade de envio dentro desse período, as mesmas devem ser congeladas a -70°C até o envio

Recomendações sobre Indicações e Contraindicações de Autópsias



Quem fornecerá a D.O.

Óbitos hospitalares

Médico que atendeu o paciente ou o plantonista. Mesmo com curto período de internação

Óbitos domiciliares

Médico que constatou óbito na residência. SAMU, Resgate, Corpo de Bombeiros, etc. (Recomenda-se organização no âmbito do município)

Óbitos em instituições de moradia

Médico responsável pela instituição. ILPI, Casas de Repouso, Asilos e outras instituições de interesse da saúde.

Óbitos em espaços públicos e albergues

Avaliação da possibilidade de causas externas.
Se a morte for natural: Médico que constatou o óbito (SAMU, Resgate, ou médico indicado pelo município)
Se sinais de morte violenta: IML

Casos de morte natural em todo o Estado de São Paulo NÃO DEVERÃO ser encaminhados aos SVOs durante a Pandemia de COVID-19

Orientação para o preenchimento da D.O.

Demais casos Situação 1

As informações do prontuário médico e/ou as informações fornecidas por familiares possibilitam minimamente a identificação da causa de óbito, ainda que sindrômico

Check-List:

- ✓ Preenchimento da D.O. como óbito BEM DEFINIDO com as melhores informações POSSÍVEIS!
- ✓ Sempre incluir as comorbidades na PARTE II do BLOCO V

Demais casos Situação 2

Quando as informações do prontuário e da família, não permitirem minimamente a definição de causa de óbito

Check-List:

- ✓ Aplicar a Autópsia Verbal em Formulário Impresso (Manual)
- ✓ Preencher a D.O. com: "As informações coletadas do quadro sindrômico na Autópsia Verbal"
- ✓ Sempre incluir as comorbidades na PARTE II do BLOCO V

Orientações sobre Visitas e Acompanhantes ao Paciente Suspeito



O.S. HCF 43/2020 de 17 de março, orienta que todas as visitas aos pacientes internados nos Departamentos de Atenção à Saúde serão suspensas temporariamente, EXCETO nas Unidades de Terapias Intensivas (UTI) (1 período das 13h30 às 14h00 UTI adulto e 10h30 às 11h00 UTI infantil) e Sala Vermelha da Unidade de Urgência e Emergência Adulto (13h30 às 14h00).

Será permitida a permanência de 01 (um) acompanhante por paciente, desde que não haja contraindicação.

No dia 27 de março, a O.S HCF 63/2020 determina a restrição do direito ao acompanhante às gestantes, parturientes e puérperas, bem como a presença deste na sala de parto e em situações excepcionais, será avaliada a necessidade do acompanhante pela equipe de saúde.

Estamos avaliando a implantação de televisita

Ações HCFAMEMA

Foi instituído no dia 29/01/2020 o Grupo de Trabalho para elaboração do Plano de Contingência do Coronavírus, através da Portaria HCFAMEMA nº 149/2020 com o objetivo de estruturar os fluxos de atendimentos dos possíveis casos.

Nossa Instituição, possui desde o dia 19/03/2020, a "SALA DE SITUAÇÃO" com o intuito de centralizar decisões e ações de combate à COVID-19 (doença provocada pelo novo coronavírus) na instituição

Essa Sala de Situação tem por objetivo articular e monitorar as atividades entre os departamentos, centralizar as decisões, integrar e alinhar as iniciativas institucionais.

Esclarecemos que as decisões e orientações tomadas diariamente na Sala de Situação serão constantemente atualizadas e divulgadas à medida que se fizerem necessárias

Acompanhantes

Vocês são fundamentais nessa luta, por isso contamos com vocês

- 1 Não será permitida a presença de acompanhante aos pacientes com suspeita ou diagnóstico confirmado de COVID-19. As exceções serão tratadas pontual e individualmente com a equipe da unidade de internação
- 2 Não será permitida a entrada e permanência de acompanhantes apresentando sintomas gripais (febre, tosse, coriza, etc)
- 3 É vetado ao acompanhante adentrar nas dependências dos hospitais portando alimentos
- 4 Deve ser evitada a entrada de itens tais como sacolas plásticas, grande volume de malas, dentre outros objetos que possam servir de vetores de contaminação
- 5 O acompanhante deve permanecer ao lado do paciente, acomodado em cadeira, não sendo permitido sentar ou deitar nos leitos
- 6 Fica vetada a entrada do acompanhante nos demais espaços do hospital, incluindo quartos de outros pacientes
- 7 Os acompanhantes devem intensificar as medidas de higiene, como a lavagem das mãos e uso de álcool gel
- 8 O HCFAMEMA não se responsabiliza por pertences de acompanhantes deixados no hospital

Orientações para Uso de Máscara



ATENÇÃO PACIENTES!!!

Caso apresentem qualquer
sintoma gripal como:



Tosse



Coriza



Dor de garganta



Dificuldade para respirar



Febre

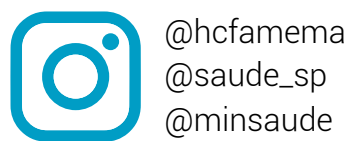


FUNCIONÁRIOS com sintomas, favor procurar sua chefia para orientações.

Combate FakeNews



NÃO acredite e o mais importante, **NÃO repasse**, notícias sem antes verificar se é verdadeira. O HCFAMEMA, a Secretaria do Estado da Saúde e o Ministério da Saúde possuem canais disponíveis a todos com informações **VERDADEIRAS**



CORONAVÍRUS

É FALSA INFORMAÇÃO DE QUE VACINA PARA CACHORROS COMBATE O NOVO CORONAVÍRUS



INFORMAÇÃO DE VERDADE SÓ NOS CANAIS OFICIAIS DO GOVERNO SP

saopaulo.sp.gov.br/coronavirus
governosp



CORONAVÍRUS

É FALSA MENSAGEM QUE RECOMENDA PRENDER A RESPIRAÇÃO E BEBER ÁGUA PARA MATAR O CORONAVÍRUS



INFORMAÇÃO DE VERDADE SÓ NOS CANAIS OFICIAIS DO GOVERNO SP

saopaulo.sp.gov.br/coronavirus
governosp



CORONAVÍRUS

É FALSA INFORMAÇÃO SOBRE SUSPENSÃO DE APOSENTADORIA



INFORMAÇÃO DE VERDADE SÓ NOS CANAIS OFICIAIS DO GOVERNO SP

saopaulo.sp.gov.br/coronavirus
governosp



CORONAVÍRUS



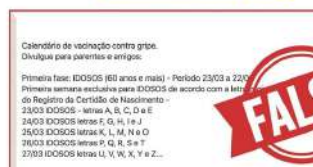
INFORMAÇÃO DE VERDADE SÓ NOS CANAIS OFICIAIS DO GOVERNO SP

saopaulo.sp.gov.br/coronavirus
governosp



É FALSA A MENSAGEM QUE HAVERÁ VACINAÇÃO POR ORDEM ALFABÉTICA

CALENDÁRIO OFICIAL VALE PARA TODOS OS IDOSOS, A PARTIR DE 23/3



INFORMAÇÃO DE VERDADE SÓ NOS CANAIS OFICIAIS DO GOVERNO SP

saopaulo.sp.gov.br/coronavirus
governosp



“
Somos todos anjos com uma asa só;
E só podemos voar quando abraçados uns aos outros”
Luciano de Crescenzo

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE MEDICINA DE EMERGÊNCIA. **Protocolo de intubação orotraqueal para caso suspeito ou confirmado de covid-19.** Porto Alegre: ABRAMEDE, c2020. Disponível em: http://abramede.com.br/wp-content/uploads/2020/03/POP_IOT_COVID_-170320.pdf. Acesso em: 2 abr. 2020.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE MEDICINA DE EMERGÊNCIA. **Protocolo de uso de Ultrassonografia Point of Care (POCUS) no atendimento inicial do COVID-19.** Porto Alegre: ABRAMEDE, c2020. Disponível em: http://abramede.com.br/wp-content/uploads/2020/03/POCUS_COVID_19_ABRAMEDE.pdf.pdf. Acesso em: 28 mar. 2020.

ASSOCIAÇÃO DE MEDICINA INTENSIVA BRASILEIRA. **Recomendações da Associação de Medicina Intensiva Brasileira para a abordagem do COVID-19 em medicina intensiva.** São Paulo: AMIB, c2020. Disponível em: https://www.amib.org.br/fileadmin/user_upload/amib/2020/abril/05/Recomendacoes_AMIB-05.04.pdf. Acesso em: 2 abr. 2020.

ASSOCIAÇÃO MÉDICA BRASILEIRA. **Diretrizes AMB: COVID-19.** São Paulo: AMB, c2020. Disponível em: <http://abramede.com.br/wp-content/uploads/2020/04/DIRETRIZES-AMB-COVID-19-01.04.2020.pdf>. Acesso em: 28 mar. 2020.

BRASIL. Ministério da Saúde. **Coronavírus COVID-19: todo o que você precisa saber.** Brasília: Ministério da Saúde, c2020. Disponível em: <https://coronavirus.saude.gov.br>. Acesso em: 1 abr. 2020.

BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Centro de Operações de Emergências em Saúde Pública. **Plano de Contingência Nacional para infecção humana pelo novo Coronavírus COVID-19.** Brasília: Ministério da Saúde, 2020.

BRASIL. Portaria nº 356, de 11 de março de 2020. Dispõe sobre a regulamentação e operacionalização do disposto na Lei nº 13.979, de 6 de fevereiro de 2020, que estabelece as medidas para enfrentamento da emergência de saúde pública de importância internacional decorrente do coronavírus (COVID-19). **Diário Oficial da União:** seção 1, Brasília, DF, ano 157, n. 49, p. 185, 12 mar. 2020.



R. Doutor Reinaldo Machado, 255
Fragata I Marília-SP I CEP:17519-080
CNPJ nº 24.082.016/0001-59



Whatsaap: (14) 99649-5783
Telefone: (14) 3434-2500



www.hc.famema.br
superintendencia@hc.famema.br



[/hcfamema](https://www.facebook.com/hcfamema)



[@hcfamema](https://www.instagram.com/hcfamema)