

**ESTADO DE SANTA CATARINA  
MUNICÍPIO DE ITAJAÍ  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

**PROPOSTA DE PROFILAXIA E TRATAMENTO INICIAL  
PARA O ENFRENTAMENTO  
COVID-19**

**ITAJAÍ (SC), 2020  
VERSÃO 1**

Versão 01, 03 de julho de 2020.

**Prefeito Municipal de Itajaí/SC**

Volnei José Morastoni

**Vice Prefeito**

Marcelo Sodré

**Secretário Municipal de Saúde**

Emerson Roberto Duarte

**Diretora Executiva Ações em Saúde**

Lígia Soares

**Diretora Executiva Administrativa**

Dulcineia Michels

## GRUPO DE TRABALHO RESPONSÁVEL PELA REDAÇÃO E REVISÃO

Profissionais de saúde de diversas especialidades e a secretaria de saúde do município, envolvidos na elaboração desta proposta para a profilaxia e o tratamento inicial dos pacientes na pandemia do Coronavírus, estando os mesmos na linha de frente ou realizando orientação à distância de forma voluntária para o tratamento de pacientes COVID-19.

## **REDAÇÃO/ ELABORAÇÃO**

Volnei José Morastoni – Médico Pediatra e Prefeito do Município.

Emerson Roberto Duarte – Advogado – Gestão em Saúde Pública e Auditoria e Serviços de Saúde.

Ligia Soares – Enfermeira - Programa Saúde da família – Saúde Mental e Psicossocial – Oncologia – Urgência e Emergência.

Suzany de Fátima Henchoste Olibone – Enfermeira – Atenção Básica e Saúde da Família.

Gustavo Merheb Petrus – Médico - Ortopedista, Auditoria e Perícias Médicas.

Raphael Alexandre de Paiva Bertacchini – Médico - Infectologista.

Helen Tissiani – Médica – Pós em medicina Trabalho e Perícias Médicas.

Mariana Goís – Médica – Pós em Naturologia Aplicada – cursando de Dermatologista estética.

Simone do Nascimento Gonçalves – Farmacêutica - Atenção Básica e Saúde da Família.

## **OBJETIVO**

Construir uma proposta de recomendação na profilaxia e no tratamento inicial dos pacientes na pandemia do Coronavírus, garantindo a segurança e agilidade na assistência integral aos munícipes que estiverem em atendimento.

## **ABRANGÊNCIA**

Centro Ambulatorial de Triagem COVID -19, Unidades Básicas de Saúde, Pronto Atendimento adulto e pediátrico UPA CIS e UPA Cordeiros, Centro de especialidades.

## **INTRODUÇÃO**

Fundamentado na literatura vigente, relacionado não somente ao Covid-19, mas também a outros vírus, referente aos efeitos benéficos dos tratamentos profiláticos, estamos disponibilizando no município o medicamento Ivermectina como opção terapêutica o tratamento inicial dos pacientes na pandemia do Coronavírus,

Com o número crescente de casos de COVID-19 e de mortes, decidimos utilizar em circunstância especial (“off label”) um medicamento com potencial de prevenir infecções por SARS-CoV-2, bem como de atenuar a gravidade das infecções resultantes.

Estudos científicos recentes têm apontado que a intervenção oportuna de casos leves/assintomáticos tende a produzir efeitos importantes na evolução do quadro clínico dos pacientes. O curso da Covid-19 é inespecífico e pode variar amplamente, desde casos assintomáticos até pneumonia grave, insuficiência respiratória, falência de múltiplos órgãos e morte.

Ainda não existem agentes terapêuticos específicos e uma vacina também poderá não estar disponível em período breve. Assim, há necessidade urgente de se ter condutas eficazes.

Dessa forma, os artigos recentemente publicados, bem como a experiência prática em outros municípios ganham importante relevância para a definição de condutas assistenciais.

As abordagens que tenham alguma evidência de benefício clínico deverão ser utilizadas de forma criteriosa.

Considerando a necessidade de reforçar intervenções terapêuticas oportunas na fase inicial da doença, evitar o encaminhamento tardio de casos já agravados e reduzir a mortalidade, estamos implementando o uso da Ivermectina de forma precoce e profilática.

Além disso, é imperioso o acompanhamento de novas evidências científicas, dada a dinamicidade deste processo que podem conduzir a terapêutica medicamentosa associada à COVID-19.

Em algumas situações clínicas também vamos prescrever a suplementação com vitaminas D e Zinco conforme critério médico.

## **INDICAÇÃO**

A Ivermectina é um agente antiparasitário de amplo espectro aprovado pela FDA que nos últimos anos, juntamente com outros grupos, demonstramos ter atividade antiviral in vitro contra uma ampla gama de vírus.

A Ivermectina é considerada uma droga com alto perfil de tolerabilidade e segurança relacionada a efeitos adversos, que são raros, e classificados como leves. No estudo colaborativo liderado pelo Biomedicine Discovery Institute (BDI) da Monash University, em Melbourne, na Austrália, com o Instituto Peter Doherty de Infecção e Imunidade (Doherty Institute), mostrou que a Ivermectina possui atividade antiviral, em teste in vitro, contra o vírus causador da COVID-19 (SARS-CoV-2).

No atual momento de enfrentamento a pandemia da COVID-19, a Secretaria de Saúde do município de Itajaí esta recomendando o uso da Ivermectina na dose de 01 comprimido para cada 30 Kg de peso, com finalidade de profilaxia nos profissionais de saúde e grupos de risco a fim de evitar ou diminuir a sintomatologia e o agravamento da doença.

A prescrição deverá **SEMPRE** ser acompanhada de assinatura de Termo de Consentimento Livre e Esclarecido (TCLE), em anexo, pelo paciente ou seu responsável.

Esta proposta de tratamento profilático deve ser aplica pelo médico no atendimento da população assintomática, como também nos casos sintomáticos leves com teste positivo para COVID-19, depois de avaliar os riscos e benefícios do tratamento.

Pode-se concluir ainda, que o vírus tem alta transmissibilidade e que provoca, na maioria dos casos sintomáticos, uma síndrome respiratória aguda que varia de casos leves (81%); casos graves (14%) e casos críticos (5%).

Os casos clínicos leves caracterizam-se sem a manifestação de febre e sem sintomas respiratórios como falta de ar ou tosse. Todos os casos devem seguir orientação médica e a prescrição vai ser adequada para cada caso após classificação da gravidade do caso (assintomáticos, sintomático leve, sintomático moderado ou sintomático grave). Os casos sintomáticos moderados ou sintomáticos graves devem ser encaminhados para o atendimento adequado na Unidade de Pronto Atendimento (UPA) ou Hospital conforme os protocolos já elaborados pelo município de Itajaí.

É importante a atenção mesmo aos casos leves, já que se observa tempo médio de quatro dias do início da doença a um quadro de insuficiência respiratória e pneumonia. O período médio de hospitalização é de dez a 14 dias. Destacam-se os sinais e sintomas de gravidade como dispnéia e os fatores de risco para o agravamento da doença como as comorbidades e doenças crônicas.

## **CONTRA INDICAÇÕES**

Não deve ser utilizada por pacientes hipersensíveis (alérgicos) à ivermectina ou a algum dos componentes da fórmula, por pacientes com meningite ou outras afecções do Sistema Nervoso Central e por crianças com menos de 15 kg ou menores de 5 anos.

Não realizar prescrição da Ivermectina em pacientes com mais de 07 (sete) dias de sintomas, em pacientes que apresentem saturação menor que 93% em ar ambiente ou com lesão maior que 25% na TC de Tórax. Além das contra-indicações relatadas no TCLE.

## **ALGUMAS COMORBIDADES E INDICAÇÕES DE AVALIAÇÃO CLÍNICA**

- Doenças cardíacas descompensadas;
- Doença cardíaca congênita;
- Insuficiência cardíaca mal controlada;
- Doença cardíaca isquêmica descompensada;
- Doenças respiratórias descompensadas;
- Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica e Asma mal controlada;
- Doenças pulmonares intersticiais com complicações;
- Fibrose cística com infecções recorrentes;
- Displasia broncopulmonar com complicações;

- Crianças com doença pulmonar crônica da prematuridade;
- Doenças renais crônicas em estágio avançado (graus 3, 4 e 5);
- Pacientes em diálise;
- Imunossupressos;
- Transplantados de órgãos sólidos e de medula óssea;
- Imunossupressão por doenças e/ou medicamentos (em vigência de quimioterapia/radioterapia, entre outros medicamentos);
- Doenças cromossômicas e com estados de fragilidade imunológica (ex.: Síndrome de Down);
- Diabetes Mellitus Tipo I e II;
- Gestantes;
- Obesidade IMC  $\geq 40$ ;

Fonte: Adaptado de Ministério da Saúde

## MEDIDAS FARMACOLÓGICAS

### I- PROFILAXIA

#### - IVERMECTINA - a critério médico

- **Dose:** 1 cp/30kg dose única (1 cp até 30 Kg; 2 cp 31-60Kg; 3 cp 61-90Kg; 4 cp  $>90$ Kg).
- **Recomendações:** Suposta ação antiviral na fase I, IIa e IIb (até 5-7 dias do início dos sintomas).
- **Efeitos Adversos:** Diarréia e náusea, astenia, dor abdominal, anorexia, constipação e vômitos; tontura, sonolência, vertigem e tremor; prurido, erupções e urticária; edema facial e periférico; Hipotensão, ortostática e taquicardia.
- **Contra indicações:** Hipersensibilidade aos componentes; Meningite ou outras afecções do sistema nervoso central que possam afetar a barreira hematoencefálica. Não usar em crianças menores que 05 anos de idade, peso abaixo de 15 kg e gestantes.

- **VITAMINA D** - a critério médico

Dose: 7.000 unidades ao dia durante 02 meses

**Recomendações: utilizar em pessoas acima de 60 anos de idade, ou pacientes com comorbidades suspeitos de comprometimento imunológico.**

- **ZINCO QUELADO** - a critério médico

Dose: 50 mg ao dia durante 02 meses

**Recomendações: utilizar em pessoas acima de 60 anos de idade, ou pacientes com comorbidades suspeitos de comprometimento imunológico.**

## II- CASOS POSITIVOS COVID 19 ASSINTOMÁTICOS, SINTOMÁTICOS LEVES E MODERADOS

- **IVERMECTINA** - a critério médico

- **Dose:** 1 cp/30kg dose única (1 cp até 30 Kg; 2 cp 31-60Kg; 3 cp 61-90Kg; 4 cp >90Kg).
- **Recomendações:** Suposta ação antiviral na fase I, IIa e IIb (até 5-7 dias do início dos sintomas).
- **Efeitos Adversos:** Diarréia e náusea, astenia, dor abdominal, anorexia, constipação e vômitos; tontura, sonolência, vertigem e tremor; prurido, erupções e urticária; edema facial e periférico; Hipotensão, ortostática e taquicardia.
- **Contra indicações:** Hipersensibilidade aos componentes; Meningite ou outras afecções do sistema nervoso central que possam afetar a barreira hematoencefálica. Não usar em crianças menores que 2 anos de idade, peso abaixo de 15 kg e gestantes.

- **AZITROMICINA** - a critério médico

- **Dose:** 1(um) comprimido de 500mg/dia por 5 dias.
- **Recomendações:** Evitar uso com Taxa de Filtração Glomerular abaixo de 10 mg/dL. Não administrar com Amiodarona e Sotalolol. Pode aumentar níveis de Digoxina.
- **Efeitos Adversos:** Angioedema; Colite pseudomembranosa; Náuseas, diarreia e vômitos; Reações alérgicas, incluindo rash e angioedema; Disfunção hepática; Síndrome de Stevens-Johnson; Prolongamento do intervalo QT; Alterações laboratoriais: elevação de transaminases.
- **Contra indicações:** Hipersensibilidade aos componentes ou a qualquer um dos antibióticos macrolídeos.

- **OSETALMIVIR** - a critério médico

- **Dose:** 75mg, 12/12 horas por 5 dias. Suspender se confirmar diagnóstico de COVID. Iniciar o uso até 48hs do início dos sintomas;
- **Recomendações:** Priorizar nas primeiras 48 horas. Todos os casos de SRAG, pacientes de grupos de risco, gestantes, idosos, paciente com doença renal crônica, hepatopatia, imunossupressão e obesidade mórbida (IMC>40).

- **CORTICÓIDE** - a critério médico

- **Dose:** Prednisona 20mg 2 cp 1x dia por 5 à 10 dias.
- **Recomendações:** Pacientes de grupo de risco como doenças respiratórias, obesos. Casos selecionados com comprometimento de mais de 25% pulmonar e com desconforto respiratório.

- **ANTICOAGULANTE** - a critério médico

-**Heparina de baixo peso molecular (Enoxaparina)**

**Dose:** peso até 60 kg: 40 mg SC 1 vez ao dia / peso 61-80 Kg: 60 mg SC 1 vez ao dia / peso > 80 Kg 80 mg 1 vez ao dia durante 7 a 10 dias.

**Recomendações:** Grupo de risco (Obeso, TVP/TEP prévios, oncológicos, cardiopatas e idosos).

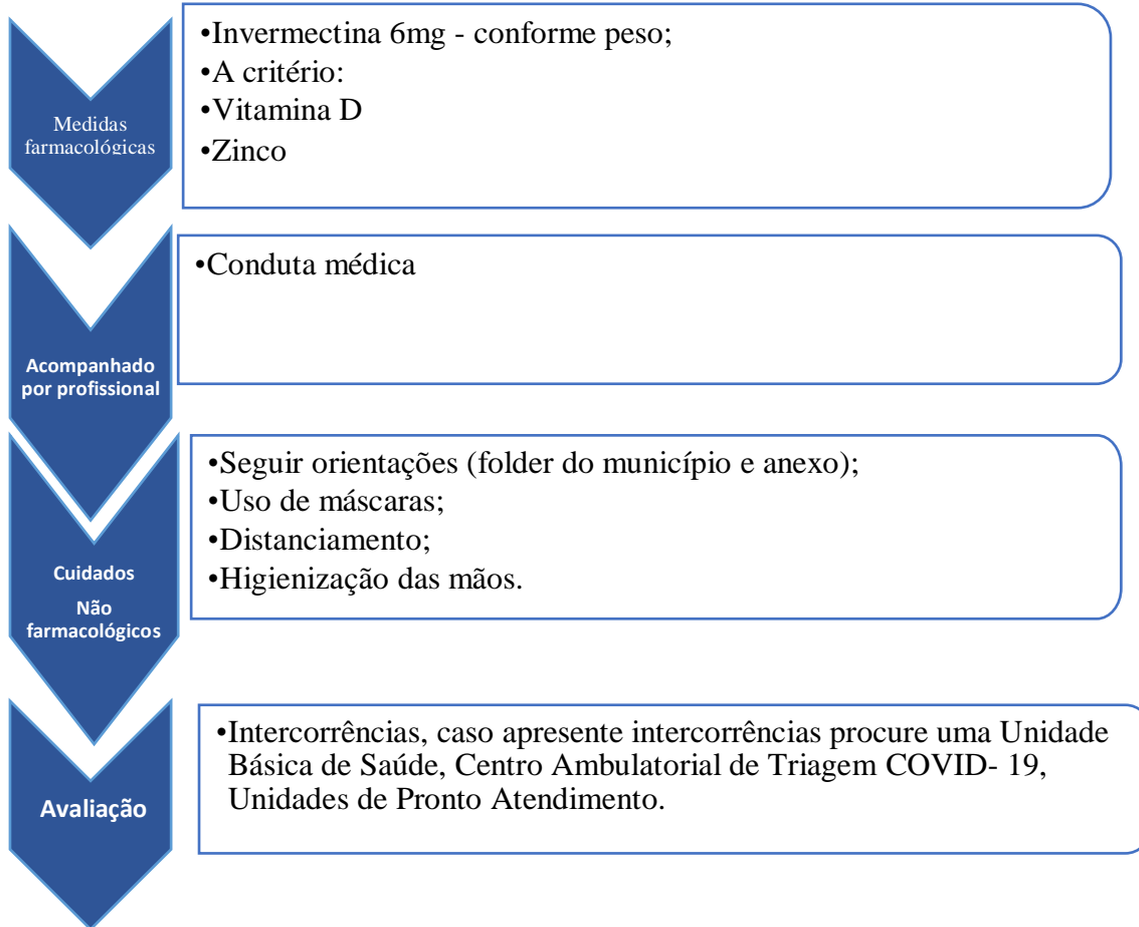
**Efeitos adversos:** sangramentos e hemorragias.

**Contra indicação:** Hipersensibilidade ao medicamento, hemorragias ativas, alto risco de sangramento (gastrite, esofagite, doenças intestinais, acidente vascular cerebral hemorrágico recente).

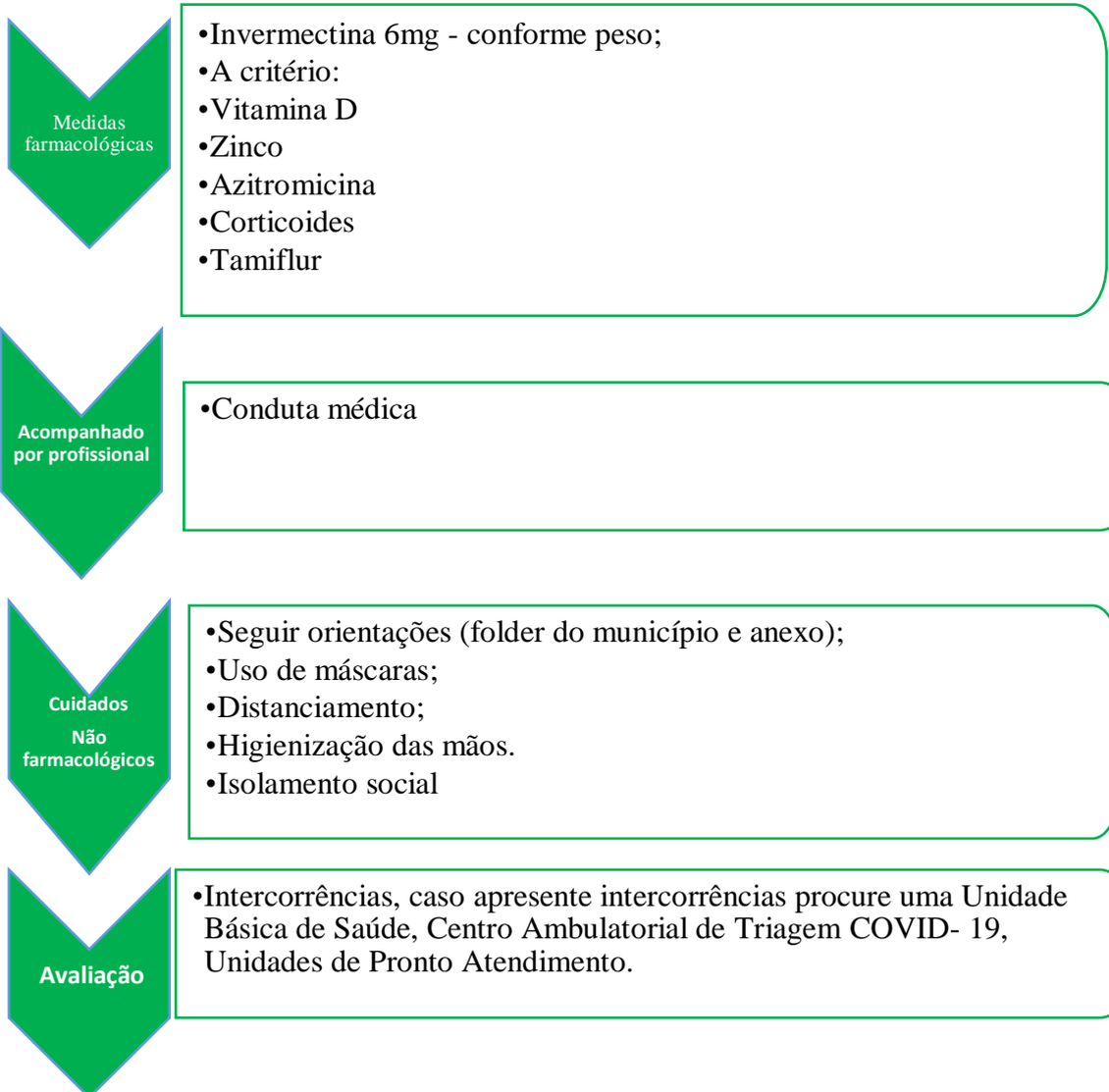
### **MEDIDAS NÃO FARMACOLÓGICAS**

- Isolamento social;
- Uso de máscaras;
- Higienização das mãos;
- Acompanhamentos do quadro clínico, durante o isolamento social e evolução da doença COVID - 19;
- Cuidados adequados conforme folder em anexo.

## Assintomáticos



## Sintomáticos leves/Moderado Positivos COVID 19



**ANEXOS**

- **TERMO CONSETIMENTO LIVRE ESCLARECIDO - 01**
  
- **RECEITA - 02**
  
- **FOLDER COM ORIENTAÇÕES E CUIDADOS GERAIS EM DOMICÍLIO -03**
  
- **FICHA SIMPLIFICADA DE ACOMPANHAMENTO DOS CASOS – GMUS – GHOSP – 04**
  
- **FLUXO DE ATENDIMENTO - 05**

## REFERÊNCIAS

BRASIL. **Protocolo de Tratamento do Novo Coronavírus (2019-nCoV)**. Ministério da Saúde. 2020. <https://www.saude.gov.br/images/pdf/2020/marco/20/20200318-ProtocoloManejo-ver002.pdf>.

Conselho Regional de Medicina. **Nota oficial CRM-SC**. Florianópolis. Santa Catarina. 29. Junho. 2020.

**Diretrizes para tratamento farmacológico da AMIB**; Versão 18/05/2020; Publicado on line em: [amir.org.br](http://amir.org.br) em 18/05/2020;

Gotz *et al.*, 2016; Lundberg *et al.*, 2013; Tay *et al.*, 2013 ; Wagstaff *et al.*, 2012.

Lucy Kerr, Médica Doutora. **Blog e Publicações**:> <https://portallucykerr.com/> São Paulo. 2020.

MARTINS A, M; DERINGER, C; ZIMERMAN. R. **Recomendações Tratamento Ambulatorial COVID – 19- UNIMED**. Versão. 04. Balneário Camboriú. SC. N° f. 3. 2020.

Siddiqi HK, Mehra MR. COVID-19 illness in native and immunosuppressed states: **A clinical-therapeutic staging proposal**. *J Heart Lung Transplant*. 2020;39(5):405-407. doi:10.1016/j.healun.2020.03.12.

The FDA approved drug ivermectin inhibits the replication of SARS-CoV-2 in vitro. Leon Caly *et al.* *Antiviral research* 178 (2020) 104787.

Treatment Guideline of National Institutes of Health- USA (NIH), 2020.

Usefulness of Ivermectin in COVID-19 Illness; Amit N. Patel MD, MS1,2; Sapan S.Desai MD PhD MBA3; David W. Grainger PhD1; Mandeep R. Mehra,MD, Msc4.

Amit N Patel MD *et al.* **Usefulness of Ivermectin in COVID-19 illness**. Pg. 12. Boston. 2020.

**Protocolo do Hospital Marcilio Dias – Marinha do Brasil- Rio de Janeiro. 2020.**

## ANEXO 01

### **TERMO DE CONSENTIMENTO INFORMADO – Uso de Ivermectina para COVID - 19**

Fui devidamente informado(a), em linguagem clara e objetiva pelo(a) médico(a), de que estou sendo medicado com a Ivermectina para terapêutica profilática na pandemia do COVID 19.

#### **Os PROCEDIMENTOS, SEUS BENEFÍCIOS, RISCOS E ALTERNATIVAS**

Fui devidamente informado(a), em linguagem clara e objetiva pelo(a) médico(a), que o uso da Ivermectina:

- 1- A Ivermectina é um agente antiparasitário de amplo espectro com atividade antiviral in vitro contra uma ampla gama de vírus.
- 2- As reações adversas são, em geral, de natureza leve e transitória. Durante o tratamento com a Ivermectina podem ocorrer raramente as seguintes reações: diarreia, náusea, falta de disposição, dor abdominal, falta de apetite, constipação e vômitos. Relacionadas ao sistema Nervoso Central podem ocorrer: tontura, sonolência, vertigem e tremor. As reações epidérmicas incluem: coceira, aparecimento de lesões na pele até urticária.
- 3- O medicamento é de uso oral, medicamento antiparasitário eficaz e potente que atua contra várias espécies de parasitas.
- 4- Contra-Indicações da Ivermectina: não deve ser utilizada por pacientes hipersensíveis (alérgicos) à Ivermectina ou a algum dos componentes da fórmula, por pacientes com meningite ou outras afecções do Sistema Nervoso Central e por crianças com menos de 15 kg ou menores de 5 anos.

Compreendi, portanto, que não existe garantia de resultados para evitar a infecção do COVID 19, ainda não existem agentes terapêuticos específicas e vacinas para a doença. Estou ciente de que o tratamento com Ivermectina pode causar os efeitos colaterais descritos acima. Recebi orientações sobre a importância de manter as medidas não farmacológicas como higiene das mãos, distanciamento social e o uso de máscaras.

#### **DECLARAÇÃO DO MÉDICO RESPONSÁVEL**

**CONFIRMO** que expliquei detalhadamente para o(a) paciente e/ou seu(s) familiar(es), ou responsável(eis), o propósito, os benefícios, os riscos e as alternativas para o tratamento(s)

/procedimento(s) acima descritos, respondendo às perguntas formuladas pelos mesmos, e esclarecendo que o consentimento que agora é concedido e firmado poderá ser revogado a qualquer momento antes do procedimento.

De acordo com o meu entendimento, o paciente ou seu responsável, está em condições de compreender o que lhes foi informado.

Itajaí, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20 \_\_\_\_ : \_\_\_\_ (hh:min)

Nome do Médico: \_\_\_\_\_ CRM: \_\_\_\_\_

Assinatura: \_\_\_\_\_

### **AUTORIZAÇÃO DO PACIENTE OU RESPONSÁVEL**

Por livre iniciativa, aceito correr os riscos supramencionados e dou permissão/autorização voluntária para que o(s) medicamento(s) seja(m) utilizado(s) da forma como foi exposto no presente termo;

Esta autorização é dada ao (à) médico (a) abaixo identificado(a), bem como ao(s) seu(s) assistente(s) e/ou outro(s) profissional(is) por ele selecionado(s);

Tive a oportunidade de esclarecer todas as minhas dúvidas relativas ao(s) procedimento(s), após ter lido e compreendido todas as informações deste documento, antes de sua assinatura;

Apesar de ter entendido as explicações que me foram prestadas, de terem sido esclarecidas todas as dúvidas e estando plenamente satisfeito(a) com as informações recebidas reservo-me o direito de revogar este consentimento antes que o(s) procedimento(s), objeto deste documento, se realize(m).

Itajaí, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20 \_\_\_\_ : \_\_\_\_ (hh:min)

Paciente Responsável

Nome: \_\_\_\_\_ telefone \_\_\_\_\_

Assinatura: \_\_\_\_\_

**ANEXO 02**

**Receituário Médico**

Paciente: \_\_\_\_\_

Idade \_\_\_\_\_ Peso \_\_\_\_\_

Uso oral/Interna:

**Ivermectina 06 mg** \_\_\_\_\_

Tomar durante 02 dias conforme o peso corporal:

- Entre 15 e 30 Kg -----01 comprimido ao dia durante 02 dias.
- Entre 31-60 kg -----02 comprimidos ao dia durante 02 dias.
- Entre 61-90 Kg-----03 comprimidos ao dia durante 02 dias.
- Acima de 91 Kg-----04 comprimidos ao dia durante 02 dias.

\* Repetir o medicamento durante 02 dias a partir do 15º dia da primeira dose.

\* Repetir o medicamento durante 02 dias a partir do 30º dia da primeira dose.

\*\*\* Não utilizar para gestantes, crianças menores de 5 anos ou com menos de 15 kg e pacientes com meningite.

\_\_\_\_\_  
ASSINATURA MÉDICO

## ANEXO 03

### RECOMENDAÇÕES PARA PACIENTES E FAMILIARES SOBRE ISOLAMENTO DOMICILIAR DEVIDO A SUSPEITA DE INFECÇÃO PELO NOVO CORONAVÍRUS (COVID-19)

1. Manter o paciente em quarto individual e bem ventilado. Caso não seja possível, manter distância de pelo menos 1 metro do doente.
2. Limitar o número de cuidadores e não receber visitas.
3. Limitar a circulação do paciente, verificando se os ambientes compartilhados (ex: cozinha, banheiro) são bem ventilados (manter as janelas abertas).
4. O paciente e o cuidador devem usar máscara cirúrgica bem ajustada ao rosto quando estiverem no mesmo ambiente e durante a manipulação do paciente. As máscaras não devem ser tocadas ou manuseadas durante o uso, somente trocá-la se ficar molhada ou suja com secreções.
5. Descartar a máscara cirúrgica imediatamente após o uso e realizar a higiene das mãos com água e sabão ou álcool a 70%.
6. Ao realizar higiene das mãos com água e sabão, utilizar, preferencialmente, toalhas de papel descartáveis para secar as mãos. Caso não seja possível, usar toalhas de pano e trocar quando ficarem molhadas.
7. Etiqueta respiratória deve ser praticada por todos da residência: Cobrir a boca e o nariz durante a tosse e espirros ou usar lenços de papel ou cotovelo flexionado, seguido de higiene das mãos.
8. Descartar os materiais usados para cobrir a boca e o nariz, imediatamente após o uso.
9. Evitar o contato direto com fluidos corporais, principalmente secreções orais/nasais e fezes, e caso ocorra, higienizar as mãos em seguida.
10. Luvas, máscaras e outros resíduos gerados pelo paciente durante os cuidados no domicílio devem ser colocadas em lixeira com saco de lixo no quarto da pessoa doente antes do descarte com outros resíduos domésticos.
11. Não compartilhar escovas de dentes, talheres, pratos, bebidas, alimentos, toalhas ou roupas de cama.
12. Talheres e pratos devem ser limpos com água e sabão ou detergente comum após o uso e podem ser reutilizados.
13. Limpar e desinfetar as superfícies frequentemente tocadas, como mesas, cabeceiras de camas e outros móveis do quarto do paciente, diariamente com desinfetante doméstico comum.
14. Limpar e desinfetar as superfícies do banheiro pelo menos uma vez ao dia com desinfetante doméstico comum.
15. Roupas limpas e sujas, roupas de cama, toalhas de banho e de mão do paciente devem ser lavadas com água e sabão comum. Evitar agitar a roupa suja. Não há necessidade de lavar estes itens separadamente.
16. Realizar higiene das mãos imediatamente após limpar ou manusear roupas ou superfícies com fluidos corporais.
17. Os pacientes devem permanecer em casa até a resolução completa dos sintomas (em média 07 dias após o início do quadro) ou até que se tenha resultado dos exames, descartando ou confirmando o caso.

**18.** Considerando as evidências limitadas de transmissão pessoa a pessoa, indivíduos que podem ter sido expostos a casos suspeitos de infecção pelo novo coronavírus (incluindo cuidadores e trabalhadores de saúde) devem monitorar sua saúde por 14 dias, a partir do último dia do possível contato, e procurar atendimento médico imediatamente se desenvolver quaisquer sintomas, particularmente, febre, tosse, coriza ou outros sintomas respiratórios.

**19.** Contatos sintomáticos devem procurar o serviço de saúde, informando sobre o seu contato com o caso suspeito ou confirmado e durante o transporte até a unidade de saúde usar máscara cirúrgica o tempo todo. Evitar utilizar transporte público, utilizando veículo privado com boa ventilação.

#### RETORNAR AO PRONTO ATENDIMENTO SE:



- FEBRE > 48 HORAS (MEDIR TEMPERATURA >38 GRAUS)
- SENSACAO DE CANSAÇO, FALTA DE AR
- TONTURA E FRAQUEZA IMPORTANTES
- LÁBIOS, MÃOS AZULADOS

### ALÔ SAÚDE ITAJAÍ:

Telefone número **0800 642 5500**

- Central telefônica para esclarecer dúvidas e orientar a população sobre o Coronavírus.

ANEXO 04

	<b>SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE DE ITAJAÍ - SC</b> Município de Itajaí		
<b>Anamnese Ficha Teste Covid</b>			
Paciente: TESTE DO SISTEMA (6867928)			
CNS: 145937690210005	Nascimento: 01/12/1998	Sexo: F	
Endereço: RUA JOAO TOMAS PINTO, SN, CANHANDUBA - ITAJAÍ - SC			
PESO (KG) R: 72,2			
TEMPERATURA R: 38,2			
Doenças Respiratórias? R: SIM			
Doenças Cardíacas? R: NÃO			
Obesidade? R: NÃO			
Gestante? R: NÃO			
Diabetes Mellitus Tipo I ou II? R: SIM			
Doenças Cromossômicas e com estados de fragilidade imunológica? (ex. Síndrome de Down) R: SIM			
Imunossuprimido? R: NÃO			
Doença Renal? R: NÃO			
Possui sintomas de COVID-19? R: NÃO			
Conhece alguém que já teve COVID-19 até este momento? R: SIM			
É familiar que reside na mesma casa? R: NÃO			
É vizinho conhecido? R: SIM			
Soube que tem alguém na sua rua com COVID-19? R: SIM			
Conhece alguém que já faleceu com COVID-19 até este momento? R: NÃO			
Era familiar que residia na mesma casa? R: —			
Era vizinho conhecido? R: —			
Emitido em: 05/07/2020			
FERNANDO CARLOS PROENÇA			
	Relatório emitido pelo sistema G-MUS v03.04.07 © Inspecion Sistemas de Gestão Ltda.	Usuário: PROENÇA @ 13.10.1.80 Data: 10.10.1.87 gmsc_itajai	05/07/2020 19:07 Página: 1

## ANEXO 5

### **FLUXOGRAMA PARA FORNECIMENTO DO MEDICAMENTO IVERMECTINA NOS PACIENTES ASSINTOMÁTICOS OU A FIM DA PROFILAXIA**

- 1- Recepção e cadastramento das informações pessoais no prontuário.
- 2- Atendimento por profissional da enfermagem para coleta de sinais vitais e peso.
- 3- Atendimento médico para anamnese, orientações e prescrição. Avaliação e assinatura do consentimento informado.
- 4- Com receita médica retirar o medicamento na farmácia.

**Observação:** Pacientes que estão em isolamento social e não podem comparecer no local de atendimento, mas desejarem fazer uso do medicamento, podem solicitar por escrito a autorização para o medicamento ser retirado por um responsável.