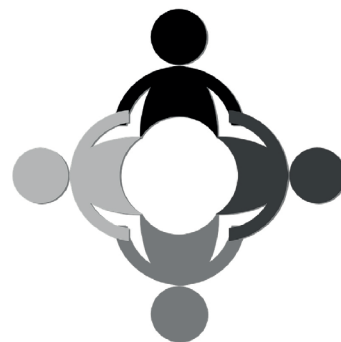


ORIENTAÇÕES GERAIS PARA MANEJO DA COVID-19

Julho/2020



**PREFEITURA DE
SÃO JOSÉ DOS PINHAIS**

UNIDADE DE ATENDIMENTO AVANÇADO RUI BARBOSA (UAARB)

Unidade Especializada em COVID-19
Atendimento de todas as Síndromes Gripais
Atendimento 24h



Unidades Básicas de Saúde

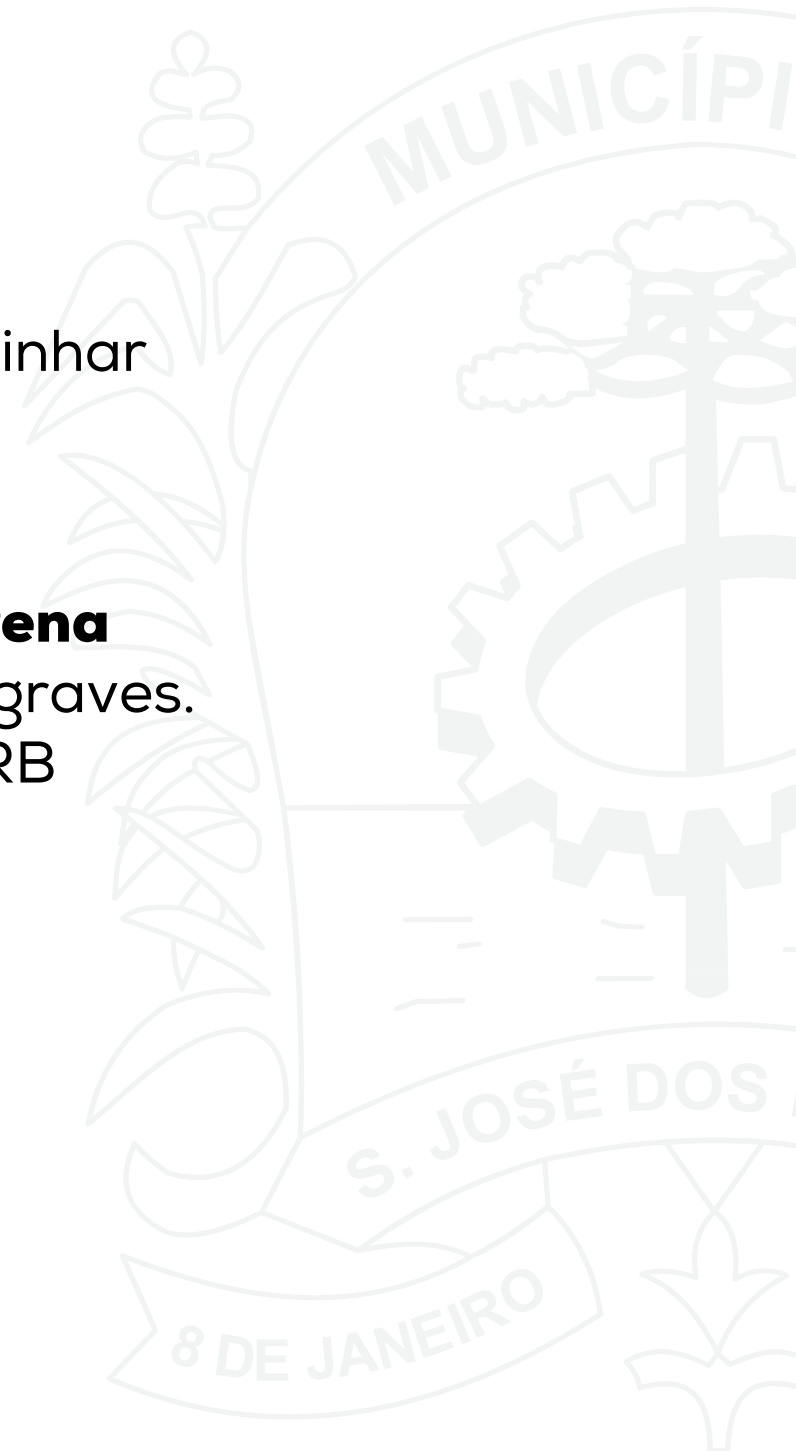
Primeiro atendimento/casos leves - Encaminhar preferencialmente à UAARB – Unidade de referência ao tratamento da COVID-19

Unidade de Pronto Atendimento Afonso Pena

Atendimento de casos leves, moderados e graves. Preferencialmente encaminhar para UAARB

Hospital Municipal São José dos Pinhais

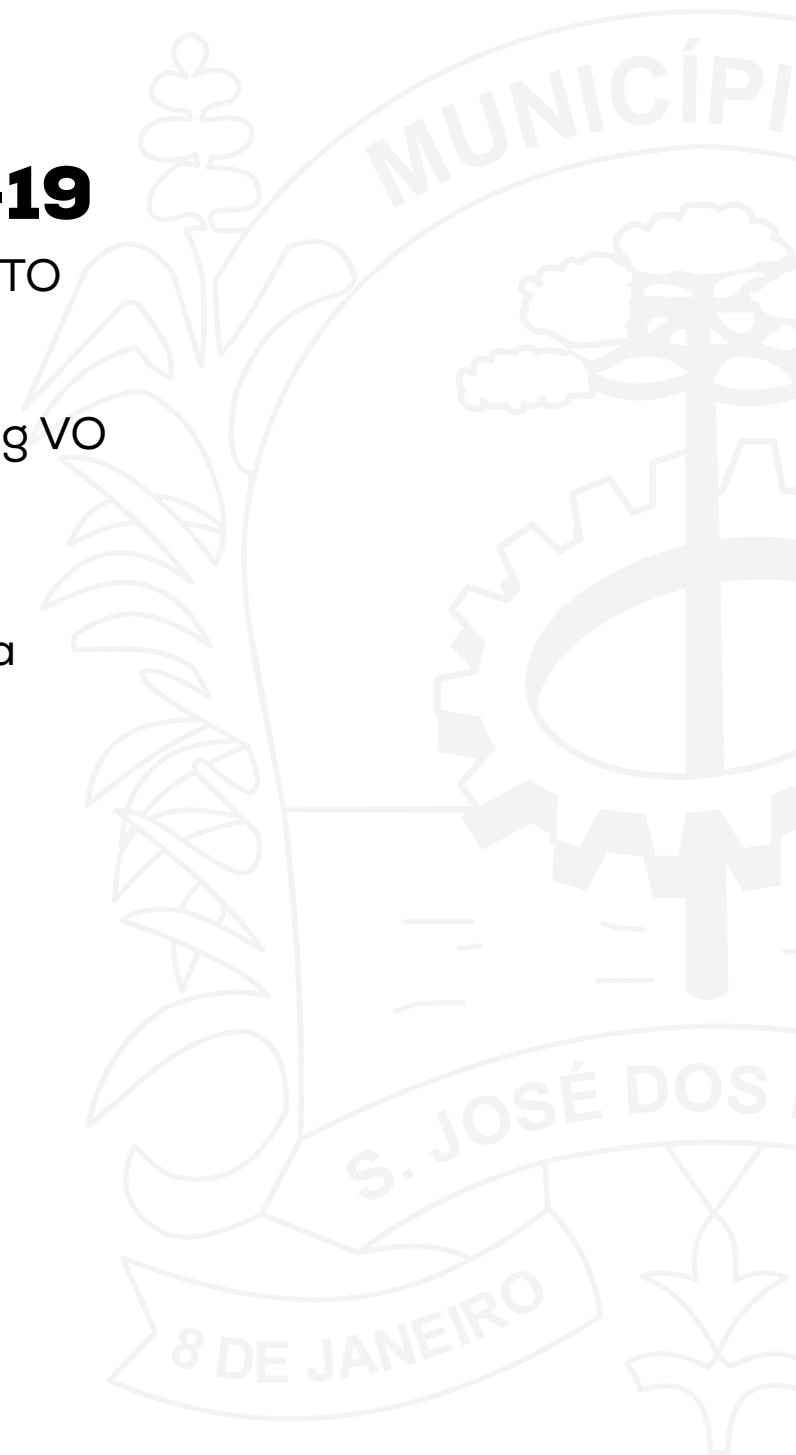
Atendimento avançado dos casos graves e atendimento às gestantes e puérperas.



MEDICAMENTOS DISPONÍVEIS PARA TRATAMENTO DA COVID-19

DISPONÍVEL EM TODAS AS UNIDADES DE ATENDIMENTO

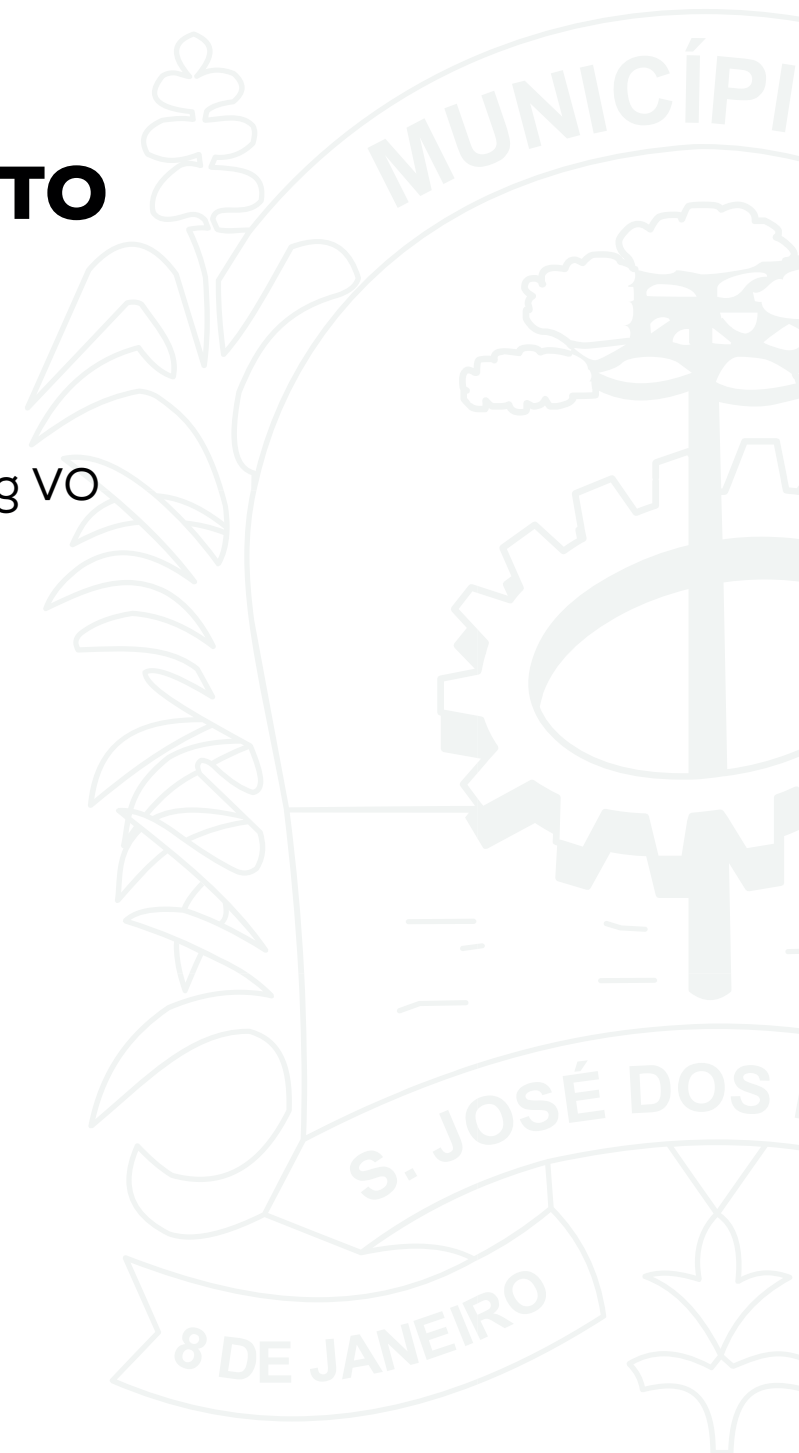
- Oseltamivir 75mg, Oseltamivir 45mg, Oseltamivir 30mg VO
- Azitromicina 500mg VO
- Salbutamol 200mcg spray – utilizar em espaçador
- Medicamentos constantes na 5ª REMUME – 2019 para tratamentos sintomáticos



MEDICAMENTOS DISPONÍVEIS NAS UNIDADES DE ATENDIMENTO AVANÇADO DA COVID-19

UPA/UAARB/HMMSJP

- Oseltamivir 75mg, Oseltamivir 45mg, Oseltamivir 30mg VO
- Azitromicina 500mg VO
- Ceftriaxona 1g EV
- Heparina 5000UI ampolas SC
- Enoxaparina 40mg ampola SC
- Metilprednisolona 125mg e 500mg EV
- Hidrocortisona 100mg e 500mg EV
- Dexametasona 4mg/ml EV
- Cloroquina 150mg
- Ivermectina 6 mg



Diante das “Orientações do Ministério da Saúde para tratamento medicamentoso precoce de pacientes com diagnóstico Covid-19 e,

- 1)** Considerando que no âmbito do Sistema Único de Saúde, os pacientes assistidos disponham de medicamentos, em todas as fases do tratamento;
- 2)** Preservando a responsabilidade e a autonomia do médico na avaliação da pertinência de utilização off-label na COVID-19, de medicação prescrita há décadas em casos de malária e doenças autoimunes (cloroquina) e parasitoses (ivermectina), e cujos efeitos colaterais são limitados e amplamente conhecidos nos tratamentos citados e, reforçada a necessidade de consentimento livre, esclarecido e informado por parte do paciente;

Diante das “Orientações do Ministério da Saúde para tratamento medicamentoso precoce de pacientes com diagnóstico Covid-19 e,

3) Respeitando o parecer n° 04/2020 de CRF que disciplina o uso off-label da cloroquina e hidroxicloroquina durante a pandemia de coronavírus.

4) Alertando sobre a falta de medicamentos comprovadamente eficazes e reiterando a excepcionalidade do uso off-label na pandemia, assim como a inexistência de pesquisas aprofundadas e conclusivas sobre os benefícios ou segurança dos medicamentos nas diversas fases da doença COVID-19; ficam disponíveis para uso, seguindo critério e autonomia médica e direito esclarecido do paciente, os seguintes medicamentos com ação antiviral in vitro para o SARS-COV-2:

INTERVENÇÃO MEDICAMENTOSA PRECOCE, CASOS LEVES/MODERADOS:

- **Difosfato de Cloroquina 150mg**

(recomenda-se a realização de Eletrocardiograma)

Dose de ataque: 300mg 2x ao dia (2cpr duas vezes ao dia)

Próximos 4 dias: 300mg 1x ao dia (2cpr uma vez ao dia)

- **Azitromicina**

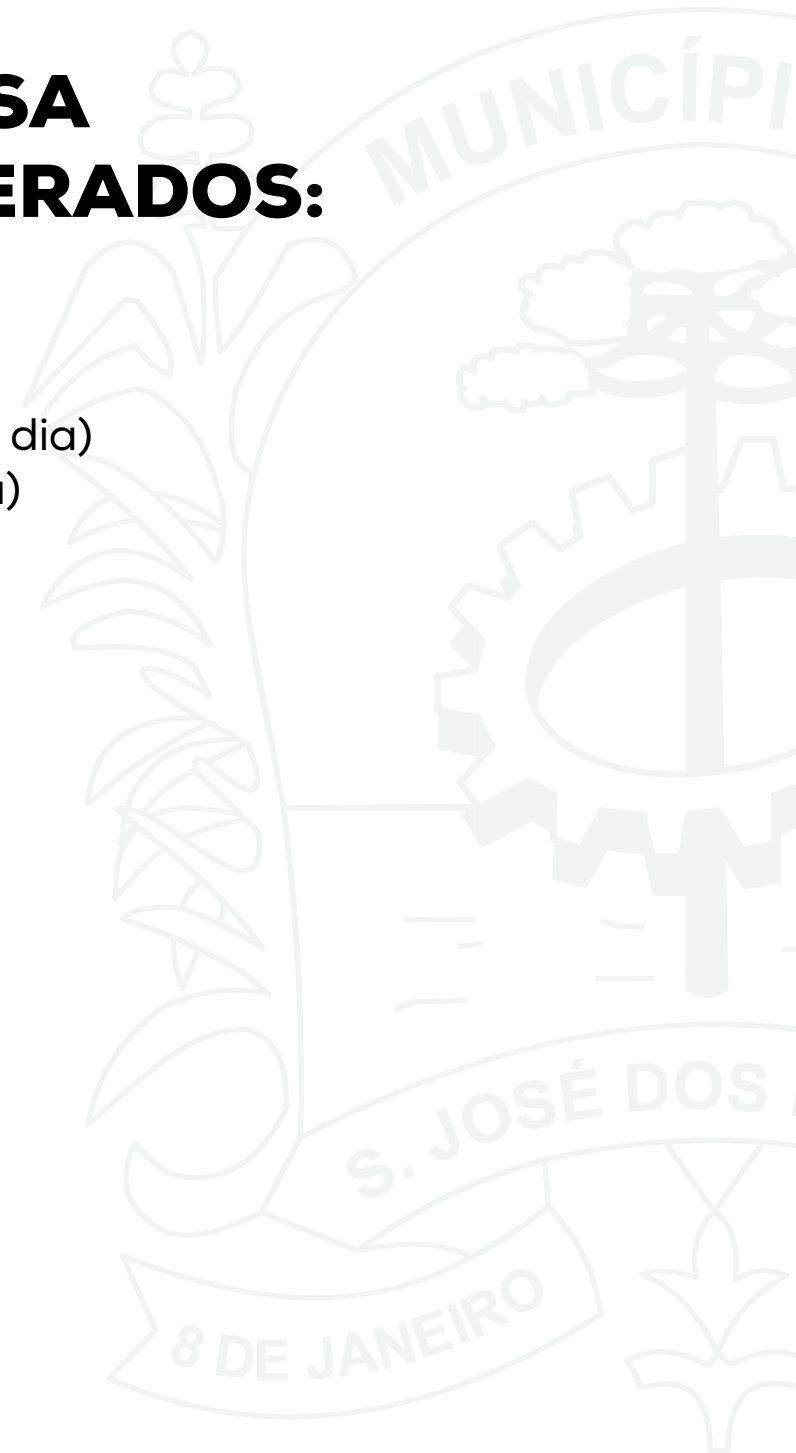
Dose 1º ao 5º dia: 500mg 1cpr ao dia, durante 5 dias

- **Ivermectina 6 mg**

Dose 1º dia: 12mg ao dia (02cpr uma vez ao dia)

Dose 2º dia: 12 mg ao dia (02cpr uma vez ao dia)

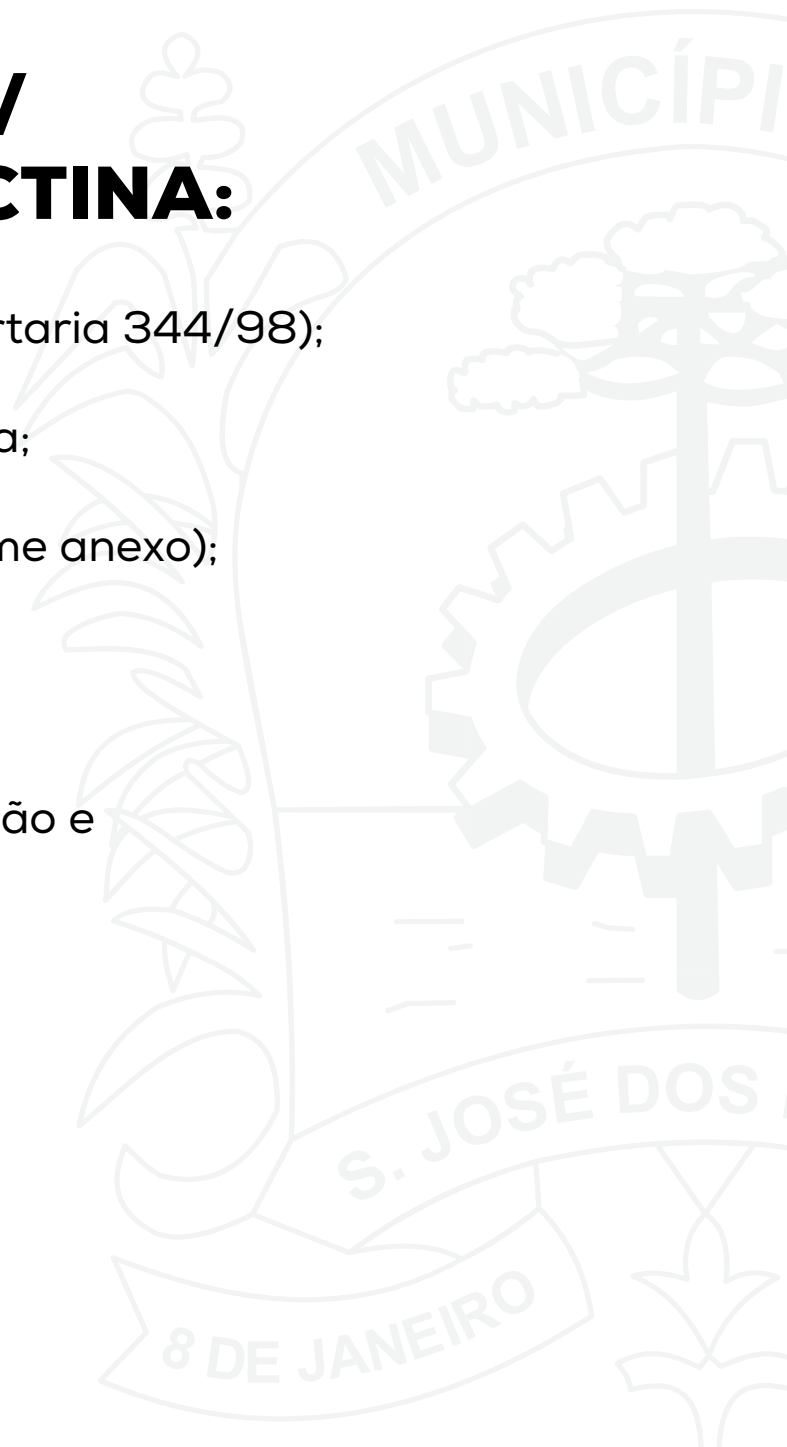
(Considerar 6 mg para cada 30 Kg de peso)



PRESCRIÇÃO DA CLOROQUINA/ HIDROXICLORIQUNA/IVERMECTINA:

- 1)** Receituário Médico em duas vias (controlado pela Portaria 344/98);
- 2)** Apresentação da Ficha de Notificação Epidemiológica;
- 3)** Termo de Consentimento Livre e Esclarecido (conforme anexo);
- 4)** Acompanhamento em farmacovigilância.

Verificar Instrução Normativa nº 13/2020 para prescrição e dispensação dos medicamentos.



MEDICAMENTOS DISPONÍVEIS PARA INTUBAÇÃO COVID-19

UNIDADES AVANÇADAS

INDUÇÃO

- ETOMIDATO 2mg/ml
- CETAMINA 50mg/ml
- MIDAZOLAN 50mg/ml
- PROPOFOL 10mg/ml

ANALGESIA

- FENTANIL 50mcg/ml
- LIDOCAÍNA 2% SEM VASO CONSTRICTOR

RELAXANTE MUSCULAR

- SUXAMETÔNIO 100mg
- PANCURÔNIO 2mg/ml
- ATRACURIO 10mg/ml

MANUTENÇÃO DA SEDAÇÃO

- MIDAZOLAN 5mg/ml
- PROPOFOL 10mg/ml
- FENTANIL 50mcg/ml



TESTES PARA DETECÇÃO DO NOVO CORONAVIRUS

UNIDADES AVANÇADAS

- **TESTE MOLECULAR:**

- RT-PCR EM TEMPO REAL (RT-PCR)**

- Coleta de swab nasal/oral
- Período de coleta entre 3 a 7 dias de início de sintomas

- **TESTE IMUNOLÓGICO:**

- TESTE RÁPIDO – DETECTA ANTICORPOS PRODUZIDOS CONTRA O VÍRUS**

- Coleta de sangue venoso
- Período de coleta após 7-10 dias de início de sintomas



CID-10 DIAGNÓSTICOS DA COVID-19

B34.2 - Infecção por corona vírus de localização não especificada (utilizar apenas para casos confirmados).

B97.2 - Corona vírus como causa de doenças classificadas em outros capítulos.

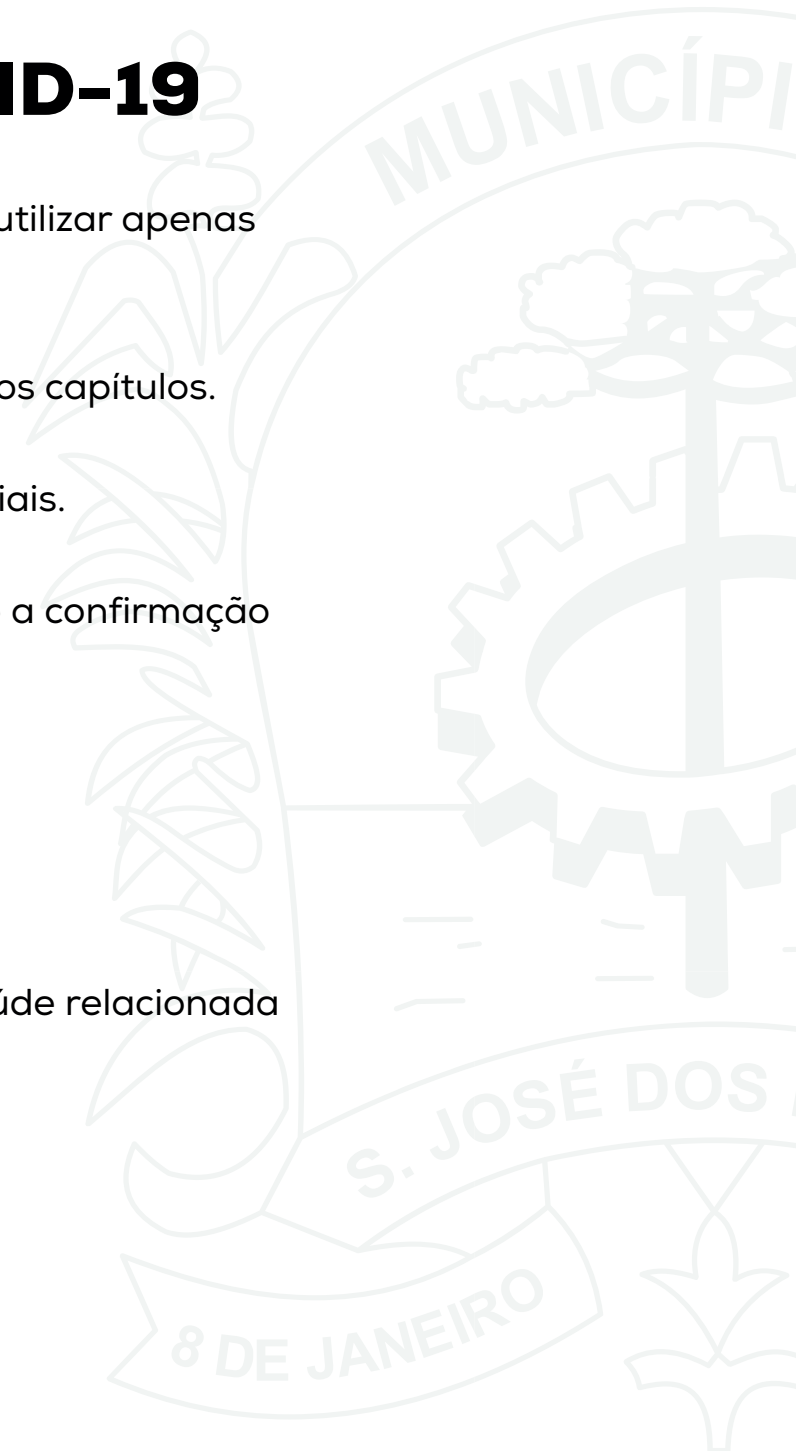
U07.1 - Diagnóstico de COVID-19 confirmado por exames laboratoriais.

U07.2 - Diagnóstico clínico ou epidemiológico de COVID-19, quando a confirmação laboratorial é inconclusiva ou não está disponível.

U04.9 - Síndrome Respiratória Aguda Grave.

J11.1 - (todos) Síndrome gripal com vírus não identificado.

Z29.0 - Isolamento domiciliar – Pessoas com riscos potenciais à saúde relacionada com doenças transmissíveis.



EXAMES DISPONÍVEIS PARA ACOMPANHAMENTO COVID-19

UNIDADES AVANÇADAS

- Hemograma completo
- VHS
- Coagulograma
- LDH
- Proteína C Reativa
- Albumina
- Troponinas cardíacas
- Creatina Quinase (CK)
- Glicemia
- Função Renal
- Função Hepática
- Eletrólitos
- Gasometria
- Rx de tórax



CENTRAL DE INFORMAÇÕES

TELEFONE

41 3381-6388

DE SEGUNDA A SEXTA / HORÁRIO: 8H ÀS 19H

WHATSAPP

41 98508-0364

TODOS OS DIAS DA SEMANA / 24 HORAS

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

PROTOCOLO DE MANEJO CLÍNICO DO CORONAVÍRUS (COVID-19) NA ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE

31/03/2020. Disponível em <https://www.saude.gov.br/images/pdf/2020/marco/20/20200318-ProtocoloManejo-ver002.pdf>

PROTOCOLO DE INTUBAÇÃO OROTRAQUEAL P/ CASO SUSPEITO OU CONFIRMADO DE COVID-19 – AMIB (Associação de Medicina Intensiva Brasileira), atualizado em 18 de março de 2020

Ministério da Saúde. **Guia de Vigilância Epidemiológica Emergência de Saúde Pública de Importância Nacional pela Doença pelo Coronavírus 2019**. Vigilância Integrada de Síndromes Respiratórias Agudas – Doença pelo Coronavírus 2019, Influenza e outros vírus respiratórios. 03abr. 2020.

Ministério da Saúde. Boletim Epidemiológico nº 8 – COE Coronavírus

Revisão Rápida sobre alternativas terapêuticas para coronavírus humano – Atualização.

Tecnologia, Inovação e Insumos Estratégicos em Saúde. Departamento de Ciência e Tecnologia. Coordenação de Evidências e Informações Estratégicas para Gestão em Saúde. Brasília, 2020.

Liu J, Cao R, Xu M, Wang X, Zhang H, Hu H, Li Y, Hu Z, Zhong W, Wang M. Hydroxychloroquine, a less toxic derivative of chloroquine, is effective in inhibiting SARS-CoV-2 infection in vitro. *Cell Discov.* 2020 Mar 18;6:16. doi:10.1038/s41421-020-0156-0. eCollection 2020. PubMed PMID: 32194981; PubMed Central PMCID: PMC7078228.

Gautret P, Lagier JC, Parola P, Hoang VT, Meddeb L, Mailhe M, Doudier B, Courjon J, Giordanengo V, Vieira VE, Dupont HT, Honoré S, Colson P, Chabrière E, La Scola B, Rolain JM, Brouqui P, Raoult D.

COVID-19: results of an open-label non-randomized clinical trial. *Int J Antimicrob Agents.* ijantimicag.2020.105949. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 32205204.

NOTA TÉCNICA 5/2020-DAV/SESA

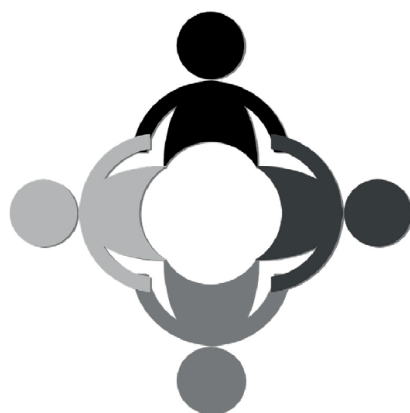
NOTA INFORMATIVA Nº 6/2020-DAF/SCTIE/MS

PARECER DO CONSELHO FEDERAL DE MEDICINA nº04/2020

INFORMATIVO TÉCNICO COVID-19 DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE ANÁLISES CLÍNICAS

MINISTÉRIO DA SAÚDE - **GUIA DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA - EMERGÊNCIA DE SAÚDE PÚBLICA DE IMPORTÂNCIA NACIONAL PELA DOENÇA PELO CORONAVÍRUS 2019.**

BRASIL. MINISTÉRIO DA SAÚDE. Orientações do Ministério da Saúde para Manuseio Medicamentoso Precoce de Pacientes com Diagnóstico da COVID-19. Brasília, DF: Ministério da Saúde, 2020, 36 p



**PREFEITURA DE
SÃO JOSÉ DOS PINHAIS**

