

## Orientações:

- Este documento orienta e organiza os fluxos de testagem e manejo inicial na APS, com foco em IST, COVID-19 e arboviroses, conforme a rotina do serviço.
- Funciona como um guia prático para apoiar decisões, padronizar condutas e agilizar o atendimento, sem substituir os protocolos oficiais.
- Baseia-se nas recomendações do Ministério da Saúde, considerando avaliação clínica individual e atualizações vigentes.
- A padronização favorece a identificação precoce de agravos, início oportuno do cuidado e fortalecimento da vigilância em saúde.



### Equipe Técnica:

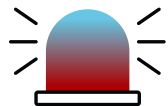
Mayara Karoline Silva Lacerda  
Ana Carolina Costa Maia Pinheiro  
Ana Izabel de Oliveira Neta  
Victor Guilherme Pereira  
João Marcos Oliveira de Melo

### Revisores

Ivana Aparecida Mendes Veloso  
Priscilla Pimenta de Oliveira

### Secretário Municipal de Saúde

Eduardo Luiz da Silva

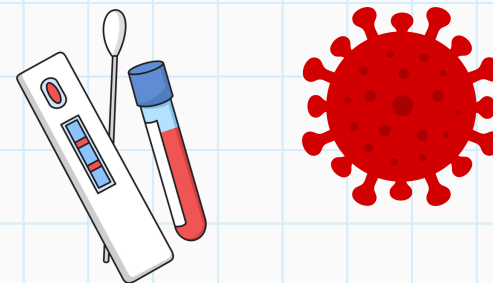


## REFERÊNCIAS

Brasil. Ministério da Saúde. PCDT IST. Brasília: MS; 2022.

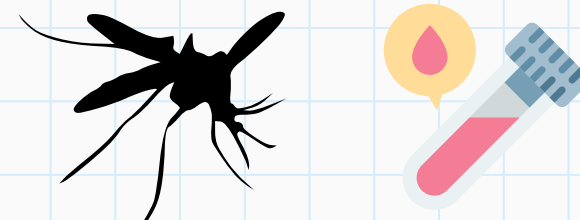
Brasil. Ministério da Saúde. Guia vig. integrada COVID-19, influenza e outros vírus resp. Brasília: MS; 2024.

Brasil. Ministério da Saúde. Guia vig. saúde. 6ª ed. Brasília: MS; 2024.



# GUIA OPERACIONAL PRÁTICO DE TESTES RÁPIDOS NA APS

*Infecções Sexualmente Transmissíveis  
Dengue / Arboviroses  
COVID / Síndromes Respiratórias*



MONTES CLAROS - 2026

## Testes de ISTs:

### ACONSELHAMENTO

- Aconselhamento por profissional capacitado
- Considerar janela imunológica (repetir em 30 e 60 dias)  
Janela imunológica: período entre infecção e detecção → pode haver transmissão mesmo com teste negativo

### CUIDADOS NA EXECUÇÃO

- ✓ Siga a recomendação da bula do teste
- ✓ Separe o material antes da coleta
- ✓ Identifique o cassete
- ✓ Coleta segura e correta
- ✓ Tempo de leitura: 15 min
- ✓ Resultado: profissional de nível superior

### ARMAZENAMENTO E REGISTRO

- ✓ Descartar sobras ao abrir nova caixa
- ✓ Manter em geladeira exclusiva
- ✓ Registrar em caderno próprio
- ✓ Lançar no prontuário



### CONDUTAS

- ➔ HIV reagente → Realizar T2  
→ Unidade: 185 (SAE) Serviço: 729  
→ Divergente? Solicitar Elisa
- ➔ Sífilis reagente  
→ Considerar PCDT vigente e VDRL - avaliar cicatriz sorológica  
→ Solicitar VDRL (controle)
- ➔ Hepatites reagente  
→ Encaminhar para infectologia (agendamento direto)  
→ Unidade: 185 (SAE) Serviço: 729

## Covid / Síndromes Respiratórias:



### • Teste rápido (Antígeno):

Detecta proteína viral na fase ativa → **1° ao 5°**

### • PCR

Padrão ouro, alta precisão → **3° ao 7°**  
SRAG → pode ser até o 10°



### • Sentinela:

Estratégia que permite identificar vírus circulantes.

## SEMPRE NOTIFIQUE!

### Fluxograma COVID:

- TR Reagente → Encerrar caso
- TR Não reagente → Coletar PCR

### O que fazer com o material do PCR?

- Armazenar em geladeira (não congelar)
- Informar até as 12h ao SAE para recolher a amostra.



→ Recolher: Notificação + Amostra (SAE)

→ Enviar: cópia da notificação para a VE (malote)

### Quando realizar Sentinela?

- Priorizar idosos, gestantes, crianças e casos graves.

→ Identifique na ficha de notificação.



## Dengue / Arboviroses:

### • Teste Rápido (NSI): 1° ao 5°

Teste de triagem

→ NSI Reagente → Encerrar caso

→ NSI Não reagente → Coletar

PCR/Sorologia

✓ **Siga a recomendação da bula do teste**

### • PCR: 1° ao 5°

Identifica variante circulante e outras arboviroses

### • Sorologia: 6° ao 30°

Identifica IgG e IgM



Adultos: 8 a 10 ml

Crianças: 5 a 6 ml

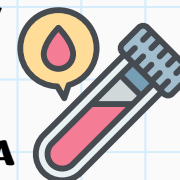
- Armazenar em geladeira (não congelar)
- Informar até as 12h ao SAE para recolher a amostra.



→ Recolher: Notificação + Amostra (SAE)

→ Enviar: cópia da notificação para a VE (malote)

**PACIENTES GRAVES / GRUPOS DE RISCO: SEMPRE REALIZAR NSI + PCR/SOROLOGIA**



**SEMPRE NOTIFIQUE!**