

## 1. Informações Gerais

Entre os dias 15 de março à 30 de abril, por meio da Plataforma Cievs-PE, foram registrados à Secretaria Municipal de Saúde do município de São José do Egito 9 casos suspeitos, sendo 2 confirmados, 3 descartados e 4 em investigação de COVID-19.

**Tabela 1.** Situação epidemiológica dos casos notificados para COVID-19 em São José do Egito

Notificados	Descartados <sup>1</sup>	Em investigação	Confirmados
9	3	4	2

<sup>1</sup> Nota: Caso descartado é aquele que apresenta confirmação laboratorial para outro agente etiológico ou resultado negativo para COVID-19.

Fonte: CIEVS/NUVRESP/SEVS/SES

**Tabela 2.** Distribuição dos casos notificados para COVID-19, segundo sexo.

	Sexo	%
Feminino	2	22,3
Masculino	7	77,7
<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>100%</b>

Fonte: CIEVS/NUVRESP/SEVS/SES

**Tabela 3.** Distribuição dos casos notificados para COVID-19, segundo faixa etária.

Idade (anos)	N	%
0 a 10	0	0
11 a 20	0	0
21 a 30	2	22,3
31 a 40	3	33,3
41 a 50	0	0
51 a 60	0	0
Acima de 60 anos	4	44,4
<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>100%</b>

Fonte: CIEVS/NUVRESP/SEVS/SES

## 1. CASO SUSPEITO DE DOENÇA PELO CORONAVÍRUS 2019 (COVID-19)

- Situação 1 – VIAJANTE: pessoa que, nos últimos 14 dias, retornou de viagem com transmissão local de qualquer Estado ou cidade E presente: Febre E pelo menos um dos sinais ou sintomas respiratórios (tosse, dificuldade para respirar, produção de escarro, congestão nasal ou conjuntival, dificuldade para deglutir, dor de garganta, coriza, saturação de O<sub>2</sub> < 95%, sinais de cianose, batimento de asa de nariz, tiragem intercostal e dispneia); OU

- Situação 2 – CONTATO PRÓXIMO: pessoa que, nos últimos 14 dias, teve contato próximo de caso suspeito ou confirmado para COVID-19 E presente: Febre OU pelo menos um sinal ou sintoma respiratório (tosse, dificuldade para respirar, produção de escarro, congestão nasal ou conjuntival, dificuldade para deglutir, dor de garganta, coriza, saturação de O<sub>2</sub> < 95%, sinais de cianose, batimento de asa de nariz, tiragem intercostal e dispneia).

- **Definições de Casos confirmados**

### 1.2.1 por critério laboratorial

a) **Biologia molecular** (RT-PCR em tempo real, detecção do vírus SARS-CoV-2): resultado detectável para o SARS-Cov-2 em amostra coletada, preferencialmente, até o sétimo dia de início dos sintomas (podendo ter sido coletada até o décimo dia, quando a pessoa ainda estiver sintomática), processada em laboratório público ou privado. No caso de laboratório privado, o laudo precisa ser validado pelo laboratório de referência (LACEN-PE).

**OU**

b) **imunológico** (teste rápido ou sorologia clássica para detecção de anticorpos): resultado positivos para anticorpos IgM e/ou IgG, em amostra coletada após o sétimo dia de início dos sintomas **E** após 72 horas do desaparecimento dos sintomas.

### 1.2.2 por critério clínico-epidemiológico

Caso suspeito da COVID-19 com histórico de contato próximo ou domiciliar, nos últimos 7 dias antes do aparecimento dos sintomas, com caso confirmado laboratorialmente para COVID-19 e para o qual não foi possível realizar a investigação laboratorial específica.

- **1.3 Definição de Caso Descartado**

a) Caso suspeito da COVID-19 com resultado laboratorial negativo para o SARS-Cov-2 (não detectável pelo método de RT-PCR em tempo real), considerando a oportunidade da coleta;

- **OU**

b) Caso suspeito da COVID-19 com resultado negativo no teste rápido sorológico, realizado após 7 dias completos do início dos sintomas **E** após 72 horas do desaparecimento dos sintomas.

### 1.4 Definição de Caso Inconclusivo

Caso suspeito da COVID-19 que foi notificado e cuja coleta de amostra não tenha sido realizada.

## 2. CASO CURADO DA DOENÇA PELO CORONAVÍRUS 2019 (COVID-19)

Diante das últimas evidências compartilhadas pela OMS e países afetados, o Ministério da Saúde define que são curados: Casos em isolamento domiciliar: casos confirmados que passaram por 14 dias em isolamento domiciliar, a contar da data de início dos sintomas E que estão assintomáticos. Casos em internação hospitalar: diante da avaliação médica.

**Informe Epidemiológico N° 01/2020**  
**Coronavírus (COVID-19)**  
**Semana epidemiológica 18**

SECRETARIA MUNICIPAL  
DE  
SAÚDE  
VIGILÂNCIA EM SAÚDE



**Nota:**

- Encontram-se hospitalizados 2 pacientes, e 4 em isolamento domiciliar. Os pacientes confirmados tiveram seus resultados através do exame RT PCR, (1) e através do teste rápido para anticorpos (1). Desde o momento da notificação todos os pacientes, assim como seus contatos foram orientados sobre o isolamento e demais medidas de prevenção, assim como são monitorados pela equipe da secretária de saúde do município.
- Os pacientes que encontram-se interagindo estão estáveis e respirando espontaneamente, aguardando o período de término do tratamento. Os pacientes que estão em isolamento domiciliar, encontram-se estáveis, até o momento sem nenhuma complicação e respeitando o isolamento e as medidas sanitárias.
- Devido a situação de transmissão comunitária que foi declarado em Pernambuco desde o dia 18 de março, não é mais possível identificar ao certo onde ocorreu a contaminação. Por este motivo reforçamos as medidas de prevenção tais como:
  - Uso de máscaras.
  - Higienização das mãos.
  - Evitar aglomerações.
  - Cumprir o isolamento social.
  - Manter distanciamento seguro de outras pessoas.

**EXPEDIENTE**

**PREFEITO**

Evandro Valadares

**VICE-PREFEITO**

Eclériston Ramos

**SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SAÚDE**

Paulo de Tarso Lira Jucá

**COORDENAÇÃO ATENÇÃO BÁSICA**

Cecília Adauta Diniz

**DIREÇÃO DO HOSPITAL**

Ana Cláudia Cândido

**COORDENAÇÃO VIGILÂNCIA EM SAÚDE**

Naldirene Félix Barros

**COORDENADOR DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA**

Ednaldo Gomes

**TÉCNICOS DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA**

Roberta Simone Bezeera Gomes

M<sup>o</sup> Helena Ferreira de Lima

Núbia Rejane Leite Dias

Djacy Barbosa

Thomas Edson

**TÉCNICOS DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA**

Igor Átila Diniz

Irisneide Porfírio

**REVISÃO FINAL**

Naldirene Félix Barros

Cecília Adauta Diniz

Igor Átila Diniz Ferreira