



## Covid-19 SES-PB

De acordo com o boletim epidemiológico do dia 08/04/2020, a Paraíba confirmou 55 casos da Covid-19, 14 a mais do que o divulgado ontem. Dos novos casos confirmados 7 são do sexo feminino e 7 do sexo masculino, faixa etária 29- 71 anos. 10\* residem em João Pessoa, 02 em Santa Rita, 01 em Cabedelo e outro em Bayeux.

Até agora, os casos confirmados estão distribuídos por 10 municípios (João Pessoa, Bayeux, Campina Grande, Cabedelo, Junco do Seridó, Patos, Santa Rita, Serra Branca, Sousa e Igaracy). No momento, 25 pacientes estão internados em UTI (14 em estabelecimentos públicos e 11 no privado) e 110 em leitos de isolamento (74 em estabelecimentos públicos e 36 no privado), seguindo em investigação para Covid-19. Os demais casos hospitalizados e com resultado não detectável seguem em investigação para demais vírus.

Dos casos confirmados, 4 encontra-se hospitalizados ( 1 em UTI e 3 em isolamento), 14 já se recuperaram da Covid-19 e 30 seguem em isolamento domiciliar. A Secretaria Estadual de Saúde (SES-PB) tem um total de 7 óbitos por Covid-19, destes 3 óbitos por Covid-19 foram confirmados no dia de hoje:

- 1- Óbito que estava em investigação, sexo masculino, 71 anos, residia em Cabedelo;
- 2- Óbito que estava em investigação. sexo masculino, 34 anos, residia em João Pessoa e Recife;
- 3- Óbito ocorrido hoje, sexo feminino, 59 anos, residia em João Pessoa;

Dos óbitos, 22 já foram descartados para COVID-19, 21 seguem aguardando exames e investigações que são realizadas pelo município de residência.

No Estado temos 1121 notificações em investigação de casos suspeitos de Covid notificados pelos municípios e hospitais mediante suspeita clínica para Síndrome Gripal e/ou SRAG por Covid-19, dados esses registrados no sistema Redcap, E-SUS VE, SIVEP Gripe e Hospitalizados.

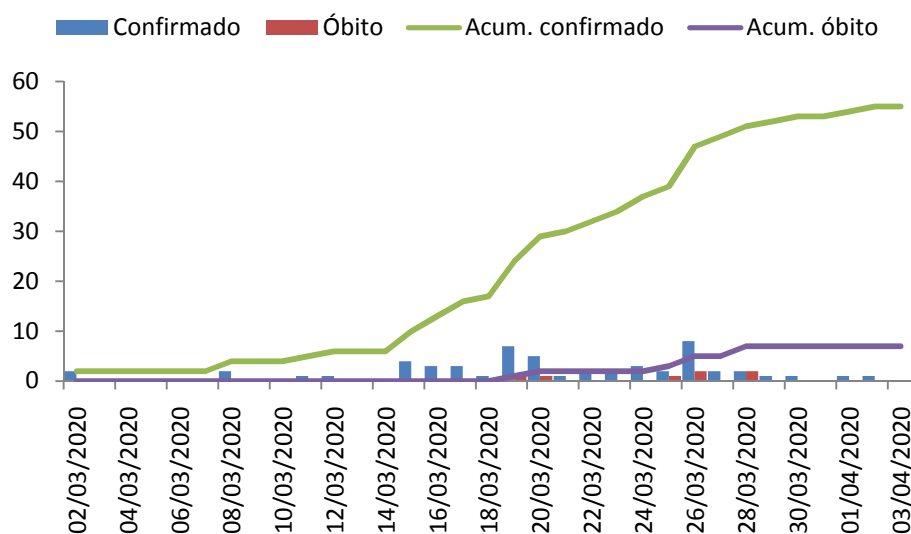
Um total de 693 casos notificados já foram descartados por exames laboratoriais para Síndrome Gripal e casos SRAG por Covid-19.

## Números Covid-19

Tabela 1. Situação epidemiológica dos casos notificados para Covid-19. Paraíba, 2020.

Confirmados	Recuperados	Óbitos
55	14	7

**Gráfico 1. Distribuição dos casos confirmados, óbitos, casos e óbitos acumulados para Covid-19, segundo semana epidemiológica de início de sintomas. Paraíba, 2020.**



**Tabela 2. Distribuição dos casos confirmados para Covid-19, segundo município de residência. Paraíba, 2020.**

Município de Residência	Confirmados		Óbitos	
	N	%	N	%
João Pessoa	40*	72,8	4	57,1
Bayeux	1	1,8		
Cabedelo	2	3,6	1	14,3
Campina Grande	3	5,5	-	-
Santa Rita	4	7,3		
Igaracy	1	1,8	-	-
Serra Branca	1	1,8	-	-
Junco do Seridó	1	1,8	1	14,3
Patos	1	1,8	1	14,3
Sousa	1	1,8	-	-
<b>PB</b>	<b>55</b>	<b>100,0</b>	<b>7</b>	<b>100,0</b>

\* 1 caso, dos 40 confirmados no município de João pessoa seguirá em investigação para averiguar residência.

**Tabela 3. Distribuição dos casos confirmados para Covid-19, segundo evolução. Paraíba, 2020.**

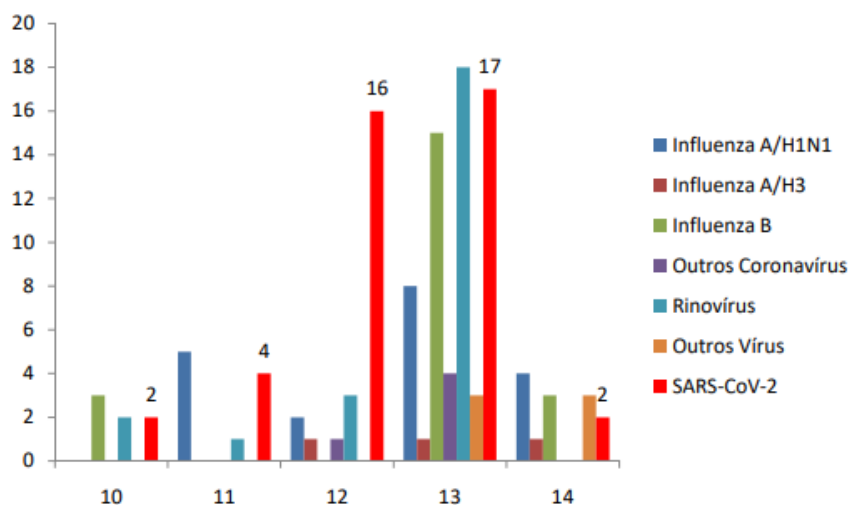
Evolução dos Casos Confirmados	N
Isolamento Domiciliar	30
Recuperados	14
Internados	4
Óbitos	7
<b>Total</b>	<b>55</b>

Tabelas 4 e 5. Distribuição dos casos confirmados para Covid-19, segundo faixa etária e sexo. Paraíba, 2020.

Idade (anos)	N	%
< 1	0	-
1 – 4	0	-
5 - 9	0	-
10 – 19	0	-
20 – 29	7	12,8
30 – 39	16	29
40 – 49	11	20
50 - 59	10	18,2
Acima de 60	11	20
<b>Total</b>	<b>55</b>	<b>100,0</b>

Sexo	N	%
Feminino	26	47,3
Masculino	29	52,7
<b>Total</b>	<b>55</b>	<b>100</b>

Tabelas 6. Distribuição por semana epidemiológica casos confirmados por vírus respiratórios. Paraíba, 2020.



## Definição Casos

**Definição de caso para notificação dos casos hospitalizados Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG)** - Indivíduo que apresente dispneia/desconforto respiratório OU Pressão persistente no tórax OU saturação de O<sub>2</sub> menor que 95% em ar ambiente OU coloração azulada dos lábios ou rosto. EM CRIANÇAS: além dos itens anteriores, observar os batimentos de asa de nariz, cianose, tiragem intercostal, desidratação e inapetência.

**NOTIFICAÇÃO:** Todos os casos hospitalizados da Covid-19 devem ser notificados de forma **imediata (até 24 horas)** pelo profissional de saúde responsável pelo atendimento, a área Técnica para Vírus Respiratórios na GEVS/SES/PB com a digitação na Plataforma Online [http://formsus.datasus.gov.br/site/formulario.php?id\\_aplicacao=54912](http://formsus.datasus.gov.br/site/formulario.php?id_aplicacao=54912), e anexando (obrigatório) a ficha de SRAG preenchida. Essa mesma ficha anexada deve ser digitado no Sistema de Informação da Vigilância Epidemiológica da Gripe (SIVEP – Gripe) pelas unidades ou Secretarias Municipais de Saúde da rede de

vigilância sentinela de SG e SRAG. O resultado do exame, evolução e encerramento do caso também devem ser inseridos nesse sistema de informação.

**Definição de caso para notificação dos casos de Síndrome Gripal (SG):** indivíduo com quadro respiratório agudo, caracterizado por sensação febril ou febre, mesmo que relatada, acompanhada de tosse OU dor de garganta OU coriza OU dificuldade respiratória.

Observação:

• EM CRIANÇAS (MENOS DE 2 ANOS DE IDADE): considera-se também obstrução nasal, na ausência de outro diagnóstico específico.

• EM IDOSOS: a febre pode estar ausente. Deve-se considerar também critérios específicos de agravamento como síncope, confusão mental, sonolência excessiva, irritabilidade e inapetência.

**NOTIFICAÇÃO:** Todos os casos de SG devem ser notificados na Atenção Primária e nas demais unidades de saúde (clínicas, consultórios, pronto atendimento, etc.), por meio do sistema e-SUS VE: [www.notifica.saude.gov.br](http://www.notifica.saude.gov.br). Cada serviço deve ter um cadastro para informar os casos no sistema.

Nas Unidades de Vigilância Sentinela de Síndrome Gripal os casos de SG devem seguir os fluxos já em execução para a vigilância da influenza e outros vírus respiratórios no Estado, devendo ser notificados no Sistema de Informação da Vigilância Epidemiológica da Gripe (SIVEP-Gripe) <https://sivepgripe.saude.gov.br/sivepgripe/>

### Confirmação dos casos pelo Covid-19

**POR CRITÉRIO LABORATORIAL - Caso suspeito de SG ou SRAG com teste:**

• **Biologia molecular** (RT-PCR em tempo real, detecção do vírus SARS-CoV2): com resultado detectável para SARS-CoV2. Amostra clínica coletada, preferencialmente até o sétimo dia de início de sintomas.

• **Imunológico** (teste rápido ou sorologia clássica para detecção de anticorpos para o SARS-CoV2): com resultado positivo para anticorpos IgM e/ou IgG. Em amostra coletada após o sétimo dia de início dos sintomas.

**POR CRITÉRIO CLÍNICO-EPIDEMIOLÓGICO:** caso suspeito de SG ou SRAG 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.

### Caso descartado para doença Covid-19

Caso suspeito de SG ou SRAG com resultado laboratorial negativo para CORONAVÍRUS (SARS-COV-2 não detectável pelo método de RT-PCR em tempo real), considerando a oportunidade da coleta OU confirmação laboratorial para outro agente etiológico.