



Covid-19 SES-PB

De acordo com o boletim epidemiológico do dia 14/04/2020, a Paraíba confirmou 136 casos da Covid-19, 81 a mais do que o divulgado no último boletim do dia 08/04/2020, incremento de 60%. Dos casos confirmados 52,2% (71) são do sexo feminino e 47,8% (65) do sexo masculino. A faixa etária com maior número de casos é a de 30 – 49 anos com 47,8% (65 casos). Do total de confirmados 27 casos (19,8%) são de profissionais da saúde.

Até agora, os casos confirmados estão distribuídos por 11 municípios (João Pessoa, Bayeux, Campina Grande, Cabedelo, Junco do Seridó, Patos, Santa Rita, Serra Branca, Sapé, Sousa e Igaracy). No momento, 16 pacientes estão internados em UTI (11 em estabelecimentos públicos e 5 no privado) e 84 em leitos de isolamento (60 em estabelecimentos públicos e 24 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, 12 encontra-se hospitalizados (4 em UTI e 8 em isolamento), 52 já se recuperaram da Covid-19 e 58 seguem em isolamento domiciliar. A Secretaria Estadual de Saúde (SES-PB) tem um total de 14 óbitos por Covid-19, destes 1 óbito confirmado por Covid-19 do dia 13/04/2020 e 2 com testagem rápida reagente que seguem para avaliação e fechamento dos mesmos pela vigilância municipal de João Pessoa, passando para um total de 16 óbitos após conclusão.

1- Óbito do dia 12/04 confirmado - Mulher, 83 anos, residente de João Pessoa, diabética, início sintomas 05/04, interna em estabelecimento público;

2- Óbito do dia 13/04 testagem rápida reagente - Mulher, 60 anos, residente de João Pessoa internada em hospital particular desde o dia 03 de abril;

3- Óbito do dia 13/04 testagem rápida reagente - Homem, 68 anos, residente de João Pessoa internado em hospital particular;

Dos óbitos, 35 já foram descartados para COVID-19, 23 seguem aguardando exames e investigações que são realizadas pelo município de residência, um total de 14 municípios com óbitos em investigação.

No Estado temos 1952 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 878 casos notificados já foram descartados por exames laboratoriais para Síndrome Gripal e casos SRAG por Covid-19.

Instituição para amparo social de idosos - No dia 11 de março o Lacen PB recebeu um volume de amostras coletadas pela Vigilância municipal de João Pessoa para investigação de idosos sintomáticos e contatos diretos dos cuidadores destes. Um óbito de idosa, 90 anos no dia 09/04 já estava em investigação e com resultado detectável por PCR para Covid-19. No dia 12/04 outra idosa de 83 anos, do mesmo abrigo, que estava interna em UPA na capital veio a óbito. Do total de 53 idosos, na data de 13/04, 8 estão sintomáticos e em assistência hospitalar na Capital. As medidas de isolamento, orientação na condução dos casos, usos de EPIs, desinfecção dos ambientes, restrições de saída e a não entrada de pessoas, foram medidas sinalizadas pela Secretaria Municipal de Saúde de João Pessoa. A Secretaria de Estado da Saúde acompanha e colabora junto a vigilância municipal e rede assistencial para condução da situação.

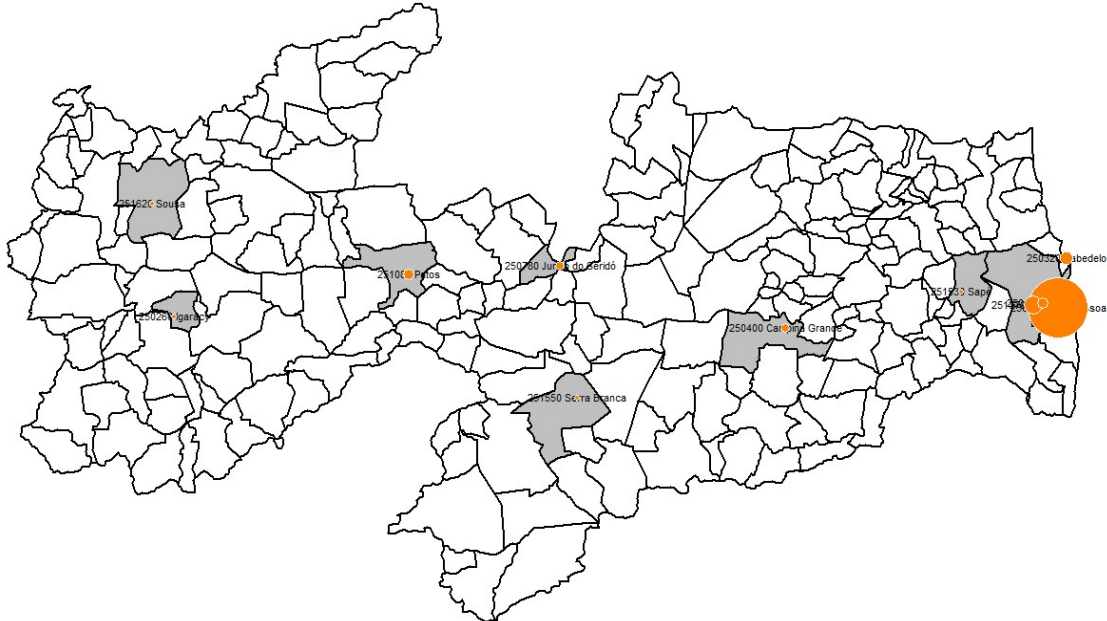
Números Covid-19

Tabela 1. Situação epidemiológica dos casos notificados para Covid-19. Paraíba, SE 14 -13/04/2020

Confirmados	Recuperados	Óbitos
136	52	14

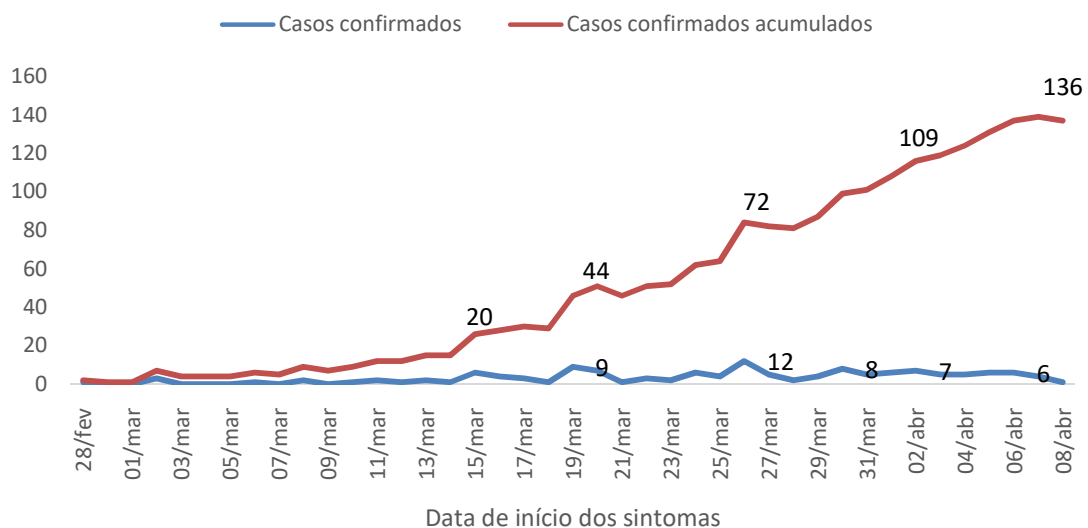
Fonte: Secretaria de Estado da Saúde da Paraíba (SES-PB)

Figura 1. Distribuição dos casos confirmados por município de residência. Paraíba, SE 14 – 11/04/2020.



Fonte: Secretaria de Estado da Saúde da Paraíba (SES-PB)

Gráfico 1. Distribuição dos casos confirmados e acumulados para Covid-19, segundo semana epidemiológica de início de sintomas. Paraíba, SE 14 -13/04/2020



Fonte: Secretaria de Estado da Saúde da Paraíba (SES-PB)

Tabela 2. Distribuição dos casos confirmados para Covid-19, segundo evolução. Paraíba, SE 14 - 13/04/2020.

Evolução dos Casos Confirmados	N
Isolamento Domiciliar	58
Recuperados	52
Internados	12
Óbitos	14
Total	136

Tabela 3. Distribuição dos casos confirmados para Covid-19, segundo município de residência. Paraíba, SE 14 -13/04/2020.

Município de Residência	Confirmados		Óbitos	
	N	%	N	%
João Pessoa	103*	72,8	9	64,4
Bayeux	4	1,8	1	7,1
Cabedelo	5	3,6	2	14,3
Campina Grande	3	5,5	-	-
Santa Rita	10	7,3		
Sapé	1			
Igaracy	1	1,8	-	-
Serra Branca	1	1,8	-	-
Junco do Seridó	3	1,8	1	7,1
Patos	4	1,8	1	7,1
Sousa	1	1,8	-	-
PB	136	100,0	14	100,0

Fonte: Secretaria de Estado da Saúde da Paraíba (SES-PB)

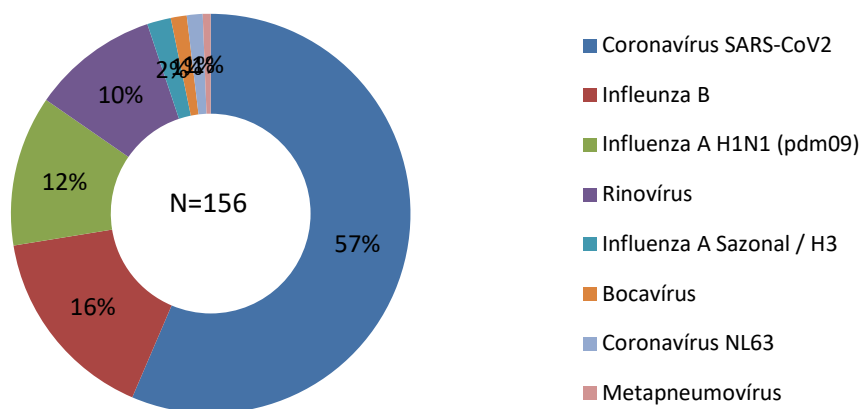
* 1 caso, dos 103 confirmados no município de João pessoa seguirá em investigação para averiguar residência se em João Pessoa ou Patos.

Tabelas 4. Distribuição dos casos confirmados para Covid-19, segundo faixa etária e sexo. Paraíba,SE 14 -13/04/2020

Faixa etária (anos)	Feminino	Masculino	Total
Menor de 19	0	3	3
20 a 29	12	2	14
30 a 39	19	19	38
40 a 49	11	16	27
50 a 59	12	10	22
60 a 69	3	8	11
70 a 79	2	3	5
80 e mais	12	4	15
Total	71	65	136

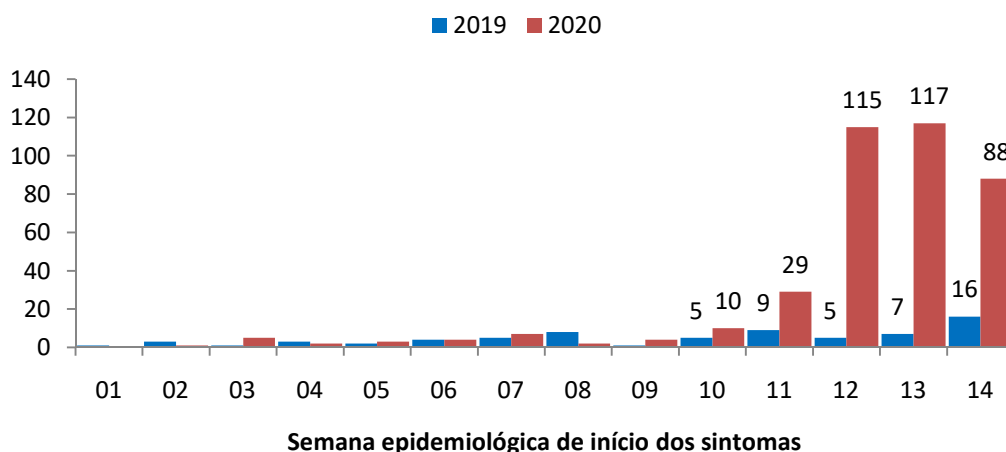
Fonte: Secretaria de Estado da Saúde da Paraíba (SES-PB)

Gráfico 2. Distribuição dos casos confirmados por vírus respiratórios. Paraíba, SE 14 -13/04/2020



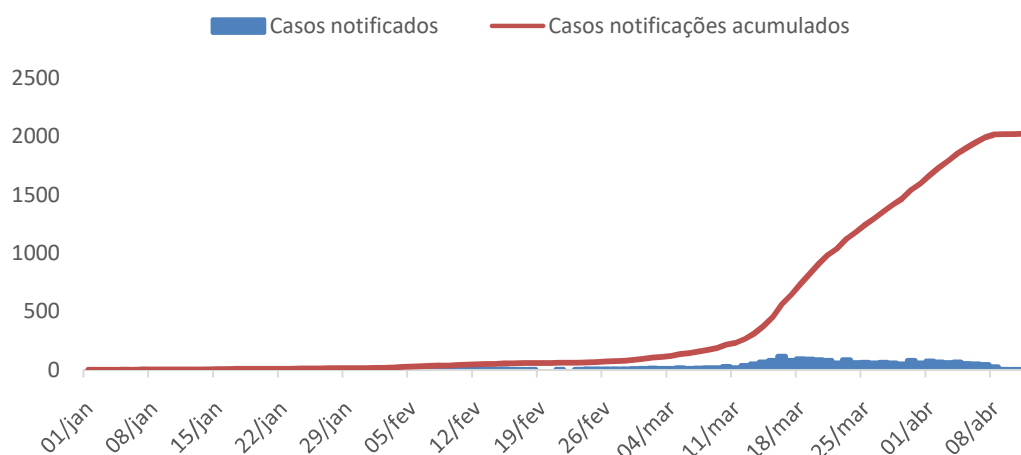
Fonte: Lacen/PB

Gráfico 3. Hospitalizações por SRAG em 2019 e 2020, até a SE 14 – 11/04/2020



Fonte: Sistema de Informação de Vigilância da Gripe (SIVEP-Gripe)

Gráfico 4. Notificação de casos suspeitos COVID-19 nos sistemas Redcap, E-SUS VE e SIVEPParaíba, SE 14 -13/04/2020



Fonte: Secretaria de Estado da Saúde da Paraíba (SES-)

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 O₂ 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 **imediate (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, 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. 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.