

**GERÊNCIA:**

Executiva Vigilância em Saúde

**GERÊNCIA OPERACIONAL:**

Vigilância Epidemiológica

**NÚCLEO:**

Doenças e Agravos Transmissíveis

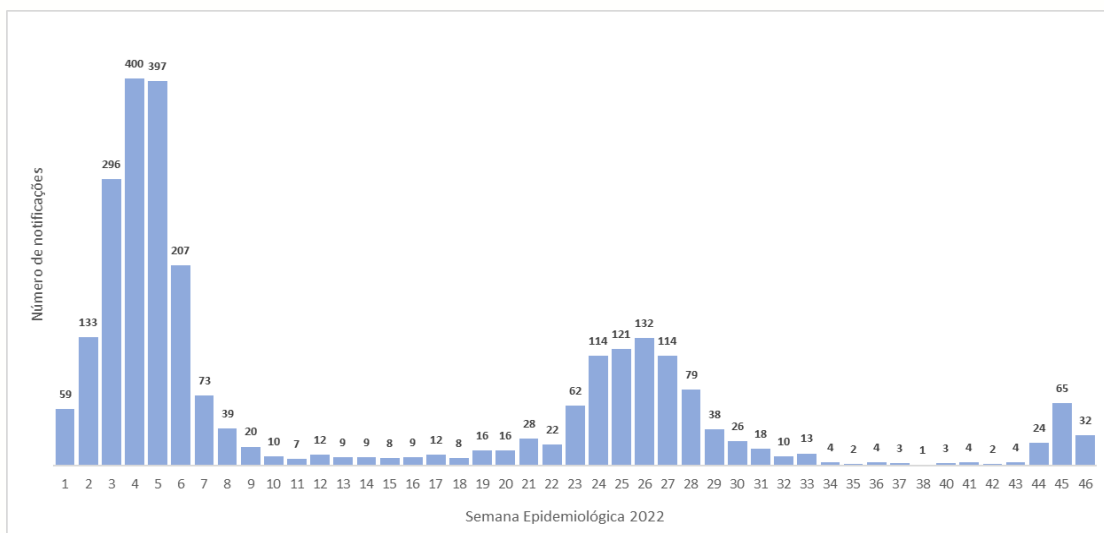
**NOTA INFORMATIVA Nº20 – SES/GEVS em 22 de novembro de 2022**

**Assunto:** Orientações para ampliação das coberturas vacinais contra Covid-19, reforço 1 e reforço 2, evitando assim aumento de internações e número de óbitos.

**1. Dados epidemiológicos: casos graves e óbitos Covid -19, ocorrência novembro 2022.**

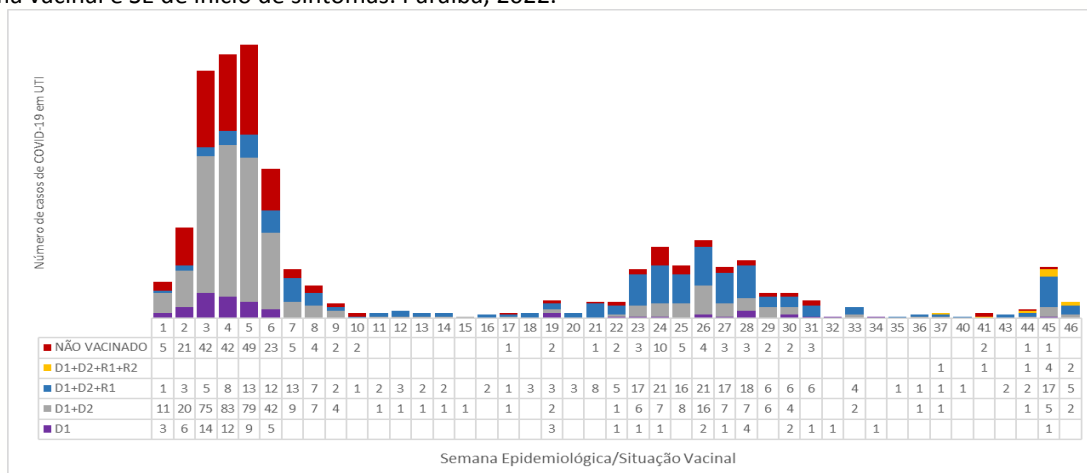
No Estado da Paraíba, até o dia 21 de novembro de 2022, foram registrados 662.092 casos de Covid-19. Destes, 95% evoluíram como casos leves de síndrome gripal (n=631.297) e os demais, como caso de Síndrome Respiratória Aguda Grave (n= 30.795). Entre os dias 07 e 21 de novembro observa-se um aumento predominante dos casos leves, com 7.335 casos (98%) e 125 casos graves. Neste mesmo período, foram registrados 16 óbitos por Covid-19.

Gráfico 1. Distribuição temporal dos casos de SRAG por COVID-19 segundo semana epidemiológica de início de sintomas. Paraíba, 2022.



Fonte: SIVEP-Gripe/SES-PB (2022).

Gráfico 2. Distribuição dos casos de SRAG por COVID-19 em vacinados contra a doença que necessitaram de UTI de acordo com esquema vacinal e SE de início de sintomas. Paraíba, 2022.



Fonte: SIVEP-Gripe/SES-PB (2022).

## GERÊNCIA:

Executiva Vigilância em Saúde

## GERÊNCIA OPERACIONAL:

Vigilância Epidemiológica

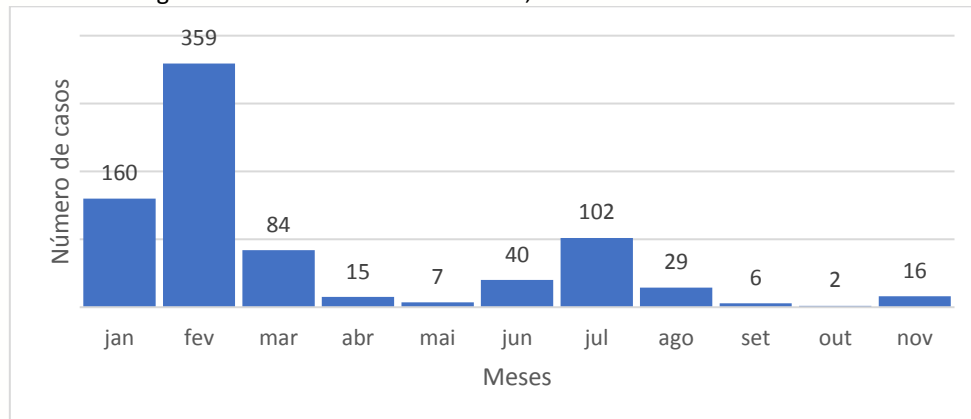
## NÚCLEO:

Doenças e Agravos  
Transmissíveis

O Gráfico acima avalia o esquema vacinal dos casos hospitalizados que necessitaram de UTI ocorridos a partir da SE 42, onde:

- 15,9% (n=7) estavam completamente vacinados (D1+D2+R1+R2);
- 59,1% (n=26) vacinados com as duas doses e um reforço (D1+D2+R1);
- 18,2% (n=8) vacinados com as duas doses (D1+D2);
- 2,2% (n=1) com uma dose (D1).

Gráfico 3. Óbitos por Covid-19 segundo mês de ocorrência. Paraíba, 2022



Fonte: SIVEP Gripe e SIM

Quanto ao perfil dos óbitos ocorridos no mês de novembro, observa-se que a média foi de idade de 77 anos, variando de 56 a 98 anos. Os homens foram mais acometidos, representando 62,5% do total de óbitos. Cerca da metade dos falecidos tinham pelo menos de três doses de vacina e, apenas, 12,5% eram não vacinados (n=2). 75% apresentavam alguma comorbidade. As Cardiopatias, a Hipertensão e a Diabetes Mellitus foram as principais comorbidades registradas.

Quanto à distribuição espacial, os óbitos foram registrados em 10 municípios do estado. João Pessoa (n=5), Mamanguape (n=2) e Santa Rita (n=2) foram os que apresentaram maiores incidências de óbitos.

### Orientações para prevenção e controle da COVID-19

Com análise dos dados apresentados, a **Secretaria de Estado da Saúde da Paraíba reforça a importância das medidas de prevenção, principalmente a manutenção dos esquemas vacinais de forma completa com a 1ª e 2ª dose e REFORÇOS disponíveis pela faixa etária apta, para evitarmos o aumento do número de casos graves e a ocorrência de óbitos decorrentes da Covid-19.**

Como estratégia para oferta e ampliação do acesso, **no dia 26 de novembro, teremos mais um dia D Estadual de vacinação contra Covid-19** ofertando todas as vacinas disponíveis em parceria com os 223 municípios do Estado.

De fundamental importância que o esquema vacinal esteja completo com todas as doses já disponíveis por faixa etária. **Com a vacinação atualizada, ainda que a pessoa se infecte pelo vírus SARS-CoV-2, o risco de hospitalização e óbito é bem menor.**

O uso de máscaras faciais faz parte de um conjunto de medidas a serem adotadas de forma integrada para prevenção, controle e mitigação da transmissão de determinadas doenças respiratórias virais, incluindo a covid-19. As máscaras podem ser usadas para a proteção de pessoas saudáveis (quando em contato com alguém infectado) ou para controle da fonte (quando usadas por alguém infectado para prevenir transmissão subsequente).

Permanece a recomendação do uso de máscaras para pessoas com fatores de risco para complicações da covid-19 (em especial imunossuprimidos, idosos, gestantes e pessoas com múltiplas comorbidades) em situações de maior risco de contaminação pela covid-19, como: locais fechados e mal ventilados, locais com aglomeração e em serviços de saúde.

A área técnica dos vírus respiratórios se coloca à disposição para eventuais esclarecimentos por meio do endereço eletrônico <virusrespiratorios.pb@gmail.com> e telefone: 83 3211 9103.

Talita Tavares Alves de  
Gerente Executiva de Vigilância  
Mat. 173.656-6