

Boletim epidemiológico trimestral sobre a circulação dos vírus Sars-CoV-2, influenza A e B e VSR nas unidades do Grupo Fleury da Região Sul

Período de análise: de março/24 a março/25

PERÍODO DE ANÁLISE

Exames realizados: **31.839**
Positividade: **19,4%** (n=6.163)



JANEIRO/25

Exames realizados: **908**
Positividade: **14,8%** (n=134)



FEVEREIRO/25

Exames realizados: **916**
Positividade: **20,3%** (n=186)



MARÇO/25

Exames realizados: **1.405**
Positividade: **11%** (n=155)

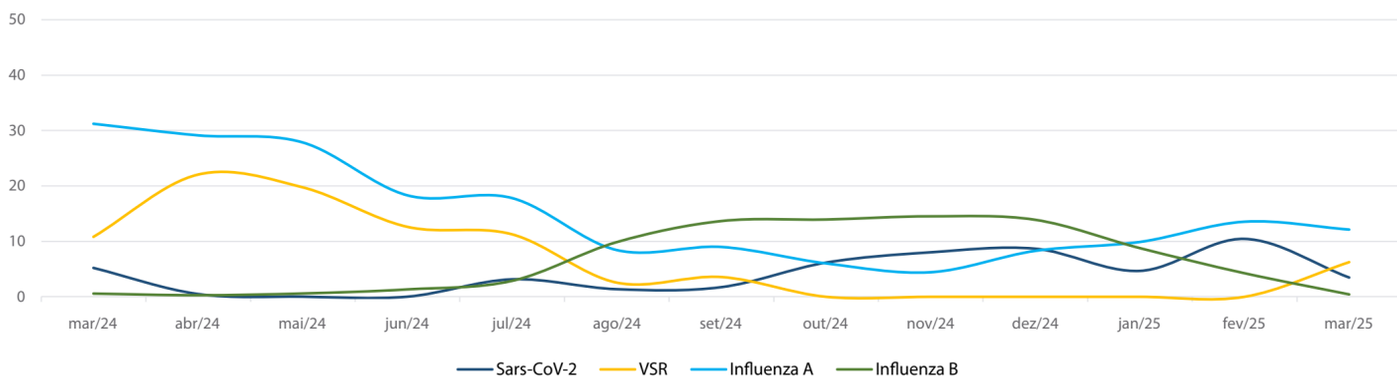


Taxa de positividade dos testes

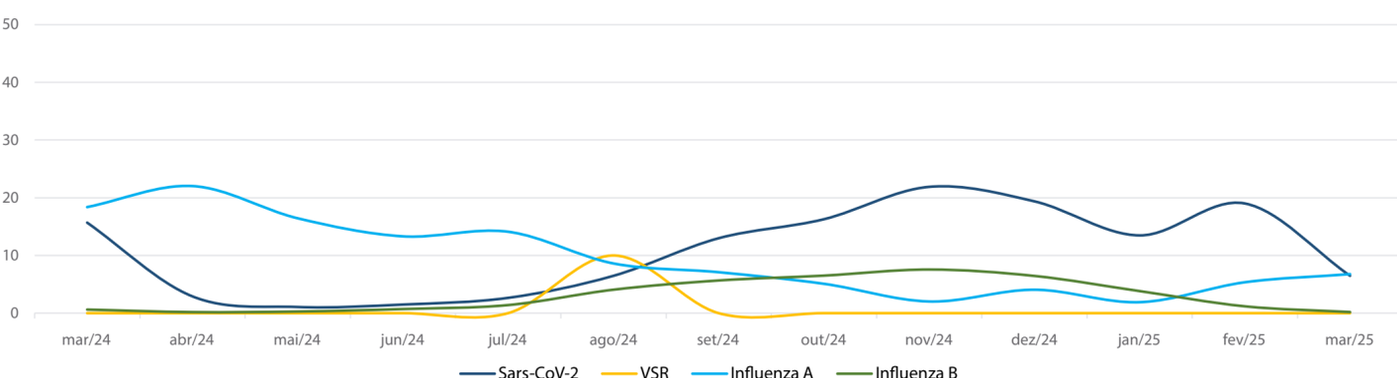
Mar/24	Abr/24	Mai/24	Jun/24	Jul/24	Ago/24	Set/24	Out/24	Nov/24	Dez/24	Jan/25	Fev/25	Mar/25
23,7%	19,4%	17,4%	13,4%	14,3%	15,1%	19,3%	21,8%	23,9%	24,4%	14,8%	14,8%	11%

Os gráficos abaixo refletem os casos positivos para o agente em relação ao número de exames realizados que incluem a pesquisa de tal agente (em %), em distribuição mensal.

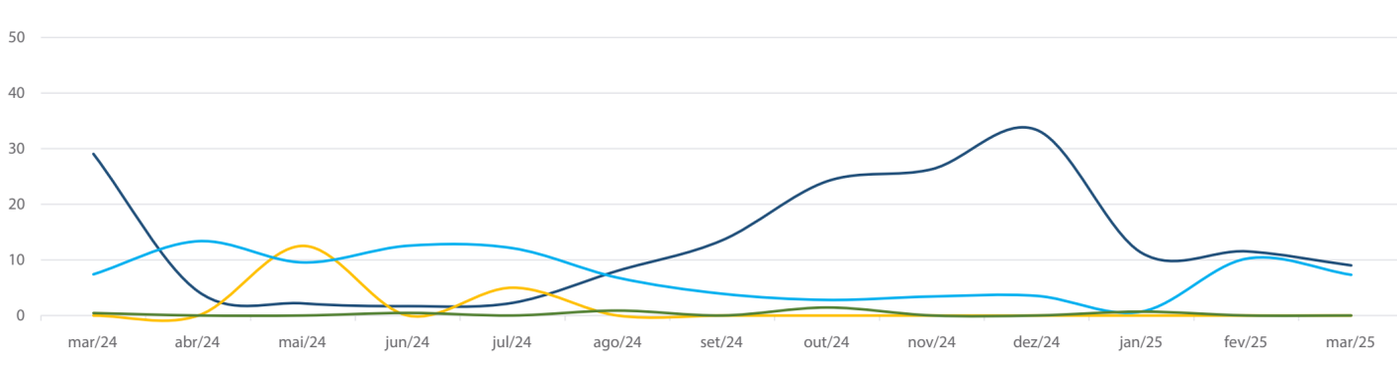
De 0 a 12 anos



De 13 a 64 anos



Acima de 65 anos



DESTAQUES DO PERÍODO

- ▶ O primeiro trimestre do ano de 2025 foi marcado por uma oscilação na positividade dos testes respiratórios, que chegou a 20% em fevereiro e caiu para quase metade dessa proporção em março, quando atingiu, inesperadamente, o menor índice dos últimos 12 meses.
- ▶ O Sars-CoV-2 foi um importante protagonista em janeiro e fevereiro em todas as faixas etárias, tendo ocupado, na população de adolescentes e adultos, o primeiro lugar em frequência nesses dois meses. Em contrapartida, o mês de março pareceu caracterizar o início da queda de circulação do vírus. O aumento da incidência de Covid-19 no fim da primavera e em todo o verão tem sido recorrente nos últimos anos, provavelmente devido às aglomerações e movimentações de pessoas, típicas da época de festas de fim de ano e férias.
- ▶ Já o influenza A manteve positividade constante nas crianças e configurou a causa mais importante de infecção respiratória, entre os vírus avaliados neste boletim, em todo o primeiro trimestre nos menores de 13 anos. Acima dessa idade, apresentou uma redução importante de circulação em janeiro, com recrudescimento em fevereiro e estabilidade em março, mês em que compartilhou índices de detecção bastante semelhantes aos do Sars-CoV-2. Esses dados reforçam a importância tanto da testagem, como forma de definição etiológica de casos de síndrome gripal, quanto da vacinação contra a gripe e a Covid-19.
- ▶ O vírus sincicial respiratório (VSR) também mereceu destaque na população infantil, uma vez que, após quase seis meses de inexpressividade, iniciou nova curva ascendente e se configurou como o segundo patógeno mais identificado em março nos menores de 13 anos.
- ▶ Nesse contexto, vale observar as informações do Instituto Todos pela Saúde (ITpS), para o qual o Grupo Fleury contribui, que apontou que, apesar de não haver um padrão sazonal de ocorrência de surtos de Covid-19 no Brasil, a positividade de 2023 a 2025 tem oscilado em períodos semelhantes do ano – no primeiro semestre, o destaque ficou com o mês de fevereiro. A mesma publicação ainda ressaltou o aumento da circulação do influenza A no mês de março para todas as faixas etárias, em todo o Brasil.
- ▶ Por sua vez, o Informe de Vigilância das Síndromes Gripais do Ministério da Saúde, com base nos dados de 9 a 29/3/2025, mostrou predomínio do VSR (41%) na etiologia dos casos de síndrome respiratória aguda grave (SRAG) em todas as idades e regiões do País, o que reforça, no presente momento, a necessidade de atenção a esse agente.

O infoSul é elaborado por:



Dra. Carolina Santos Lázari
carolina.lazari@grupofleury.com.br



Dra. Katia Zanotelli Fassina
katia.fassina@grupofleury.com.br



Dra. Milene Cecília Geiger Frey
milene.frey@grupofleury.com.br



Dr. Celso Granato
celso.granato@grupofleury.com.br



Dra. Leila Maas
leila.maas@grupofleury.com.br

Dados: Grupo de Inteligência de Qualidade | **Edição:** Núcleo Médico de Marketing e Comunicação



Weinmann



a+ medicina diagnóstica



Responsável técnico: Edgar Gil Rizzatti - CRM 94.199

Fleury S.A. | CNPJ: 60.840.055/0001-31
Av. Santo Amaro, 4.584 | São Paulo | SP | CEP: 04701-200