

Situação Epidemiológica na Unicamp - 28/02/2024

Dados atualizados até o fim da Semana Epidemiológica 08 - 24/02/2024

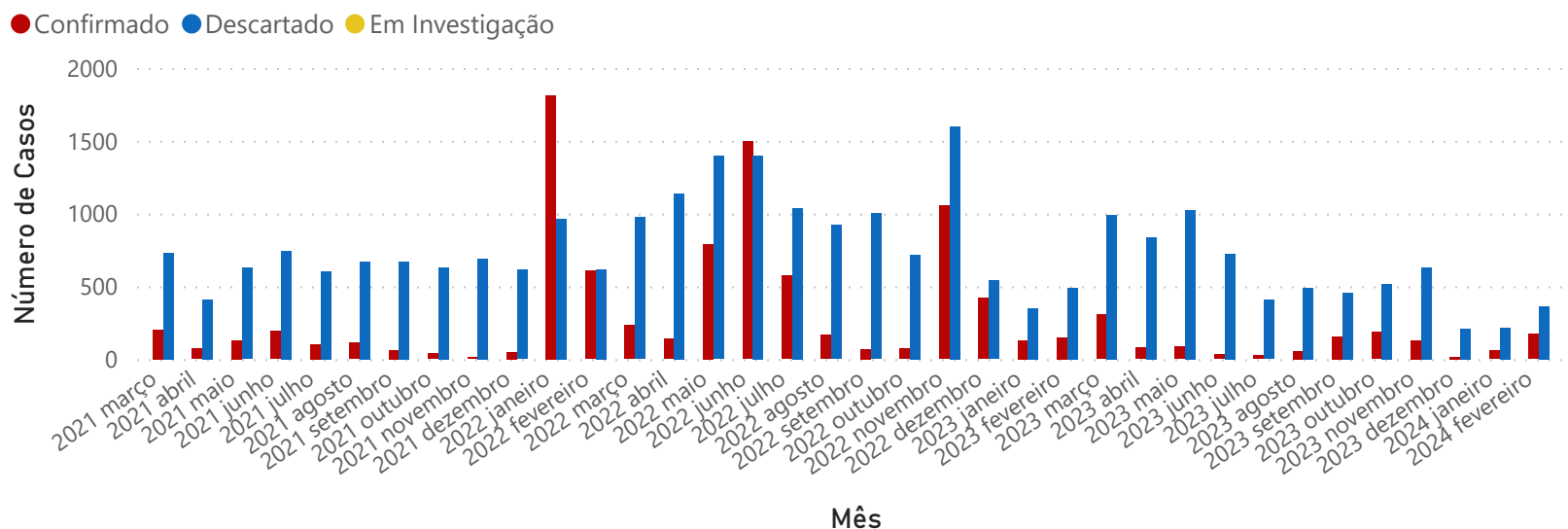
Distribuição do número de casos de Síndrome Gripal (SG) notificados pelo Cecom nos anos de 2020, 2021, 2022, 2023 e 2024

Ano	Confirmado	Descartado	Em Investigação	Total Anual
2020	1337	4310	0	5647
2021	1300	7437	0	8737
2022	7432	12302	0	19734
2023	1343	7127	0	8470
2024	232	582	0	814
Total	11644	31758	0	43402

Distribuição dos casos de covid-19 por faixa etária e sexo na comunidade da Unicamp, em 2024

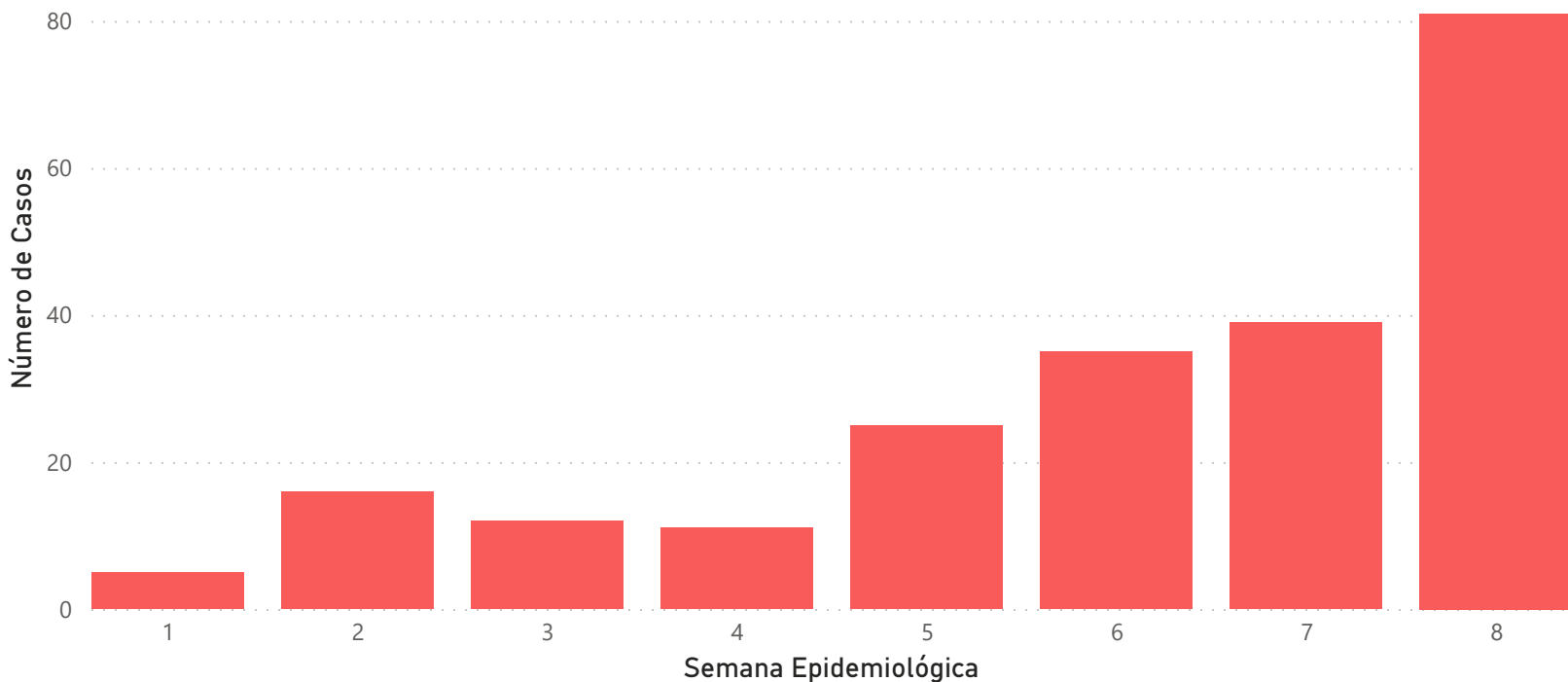
Faixa Etária	Feminino	Masculino
10 - 19 anos	3	1
20 - 29 anos	34	20
30 - 39 anos	35	19
40 - 49 anos	37	15
50 - 59 anos	23	14
60 - 69 anos	18	8
70 - 79 anos	2	1
80 anos ou mais	1	1
Total	153	79

Distribuição do número de casos de covid-19 atendidos no Cecom segundo classificação final (março/2021 - fevereiro/2024)



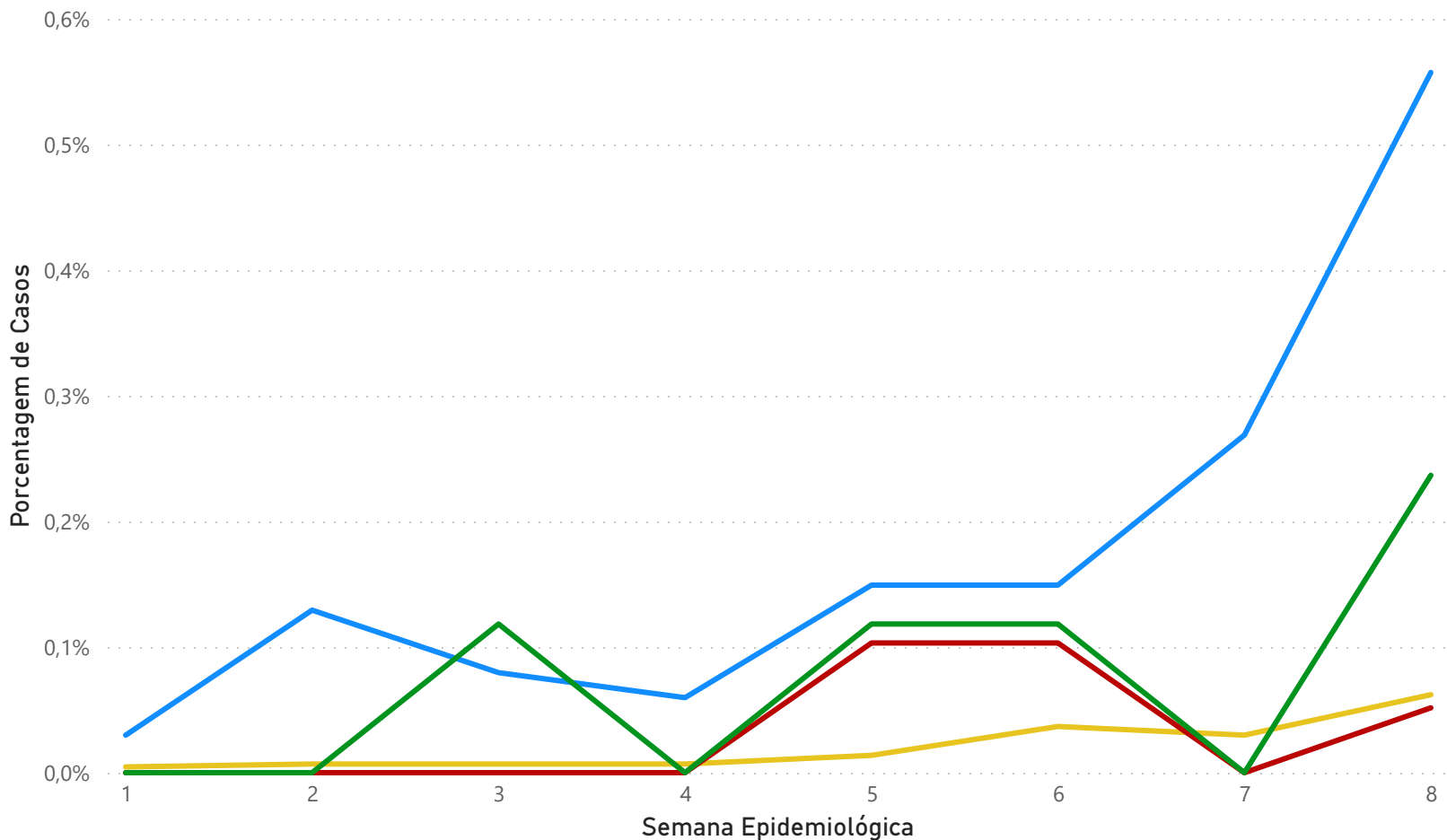
Número de casos de covid-19 confirmados, por meio de testagem (swab nasofaríngeo para RT-PCR e Teste Rápido Antígeno) por Semana Epidemiológica. Cecom, 2024

● RT-PCR ● Teste Rápido Antígeno



Porcentagem de casos de covid-19 confirmados por segmento da comunidade Unicamp, por Semana Epidemiológica, em 2024

● Porc. Alunos ● Porc. Docentes ● Porc. Funcionários ● Porc. Terceirizados

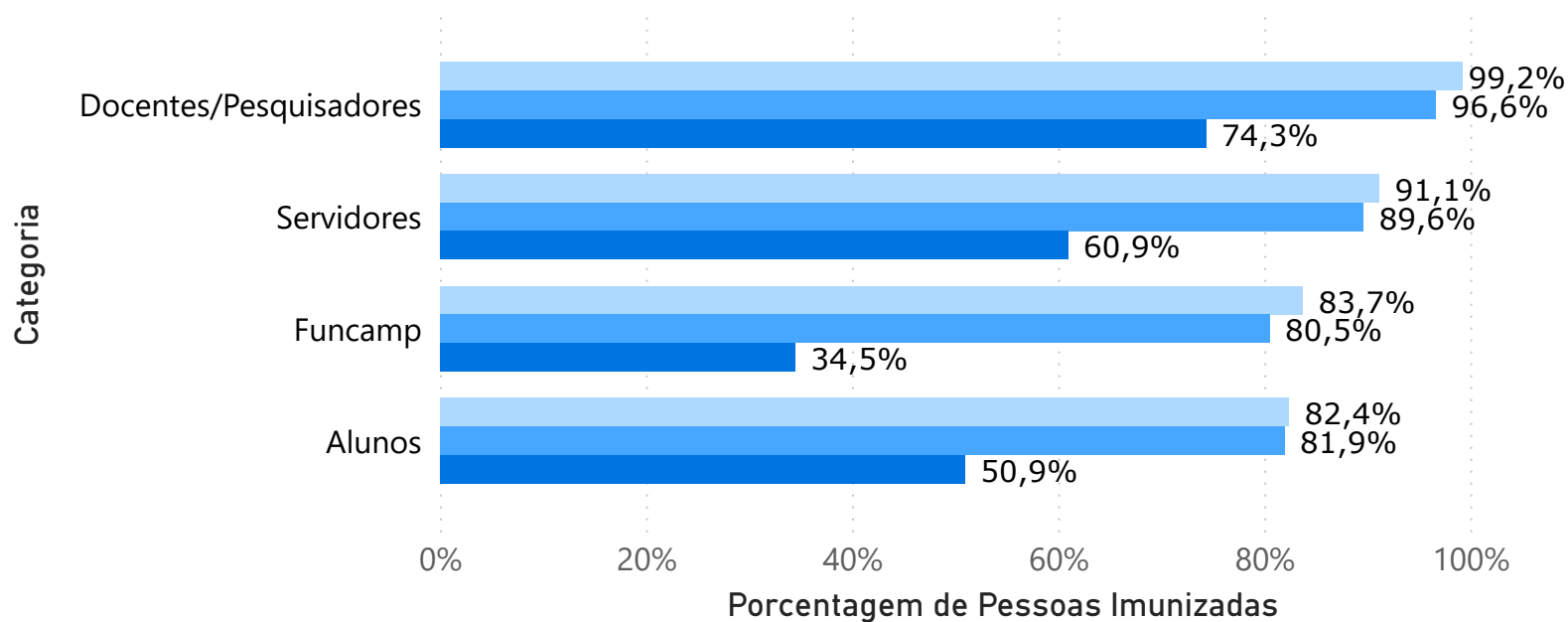


Distribuição dos casos de SG atendidos e notificados pelo Cecom segundo resultado de RT-PCR/Teste Rápido Antígeno e área de atuação da comunidade Unicamp, por mês, em 2024

Mês	Positivos Saúde	Negativos Saúde	Positivos Demais áreas	Negativos Demais áreas
janeiro	20	41	39	177
fevereiro	18	53	155	311
Total	38	94	194	488

Dados de cobertura vacinal da comunidade universitária da Unicamp

● Porc. 1a Dose ● Porc. 2a Dose ● Porc. 3a Dose



Nos últimos 14 dias, não houve nenhum caso atendido pelo Cecom que tenha necessitado de internação.

A partir de 07/06/2023, o CECOM passou a realizar somente o Teste Rápido de Antígeno (Trag).

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: É um período padrão para agrupar mortes e outros eventos epidemiológicos, conforme consenso internacional. Com isso, é possível, por exemplo, comparar diretamente eventos epidemiológicos que ocorrem em um determinado ano, ou em parte dele, com aqueles ocorridos em anos anteriores.

A divisão dos 365 dias do ano em 52 ou 53 semanas epidemiológicas constitui o chamado calendário epidemiológico. As semanas epidemiológicas começam no domingo, indo até o sábado seguinte.

REFERÊNCIAS: Centers for Disease Control and Prevention – SARS-Cov-2 Variant Classifications and Definitions. Dec.1, 2021; Boletim Epidemiológico da Rede de Alertas – Instituto Butantan; Departamento de Vigilância em Saúde (Devisa) – Campinas/São Paulo; Calendário Epidemiológico Ministério da Saúde; Núcleo de Vigilância Epidemiológica do Cecom – Unicamp