

Áreas de Estudos Técnicos e Saúde

Pesquisa CNM – COVID-19 – Edição 07 – de 03/05 a 06/05/2021

A Confederação Nacional de Municípios (CNM), a partir do lançamento do “Observatório da Covid-19 nos Municípios do Brasil”, realiza pesquisas diretamente junto aos prefeitos com a periodicidade semanal a fim de acompanhar os temas e os assuntos que mais preocupam os gestores e, assim, seja possível informar a sociedade acerca do que está acontecendo no Brasil em relação ao enfrentamento da pandemia.

As pesquisas são realizadas pela própria CNM, por meio de seu *call center*, que possui contato com os gestores municipais de todo o país. Dessa forma, os resultados apresentados podem se constituir em um bom cenário da situação em todas as regiões do país.

Para esta sétima edição, foram escolhidos temas que estavam em evidência nesta semana: i. falta de oxigênio nas unidades de saúde; ii. insumos farmacológicos que compõem o “Kit Intubação”; iii. recebimento de vacinas; iv. grupos de prioridade da vacinação; e v. Retomada das aulas.

Resultados:

O período de coleta dos dados foi de 3 a 6 de maio de 2021. a amostra se manteve nas médias anteriores, os resultados apresentados indicam uma tendência nacional. A distribuição de respondentes por região está expressa na tabela abaixo:

Tabela 1 – Resultado da amostra por região geográfica

Região	Municípios	Respostas	% Respostas	Faltam
Centro-Oeste	466	242	51,9%	224
Norte	450	90	20,0%	360
Sudeste	1.668	1.138	68,2%	530
Sul	1.191	1.069	89,8%	122
Nordeste	1.793	357	19,9%	1.436
BR	5.568	2.896	52,0%	2.672

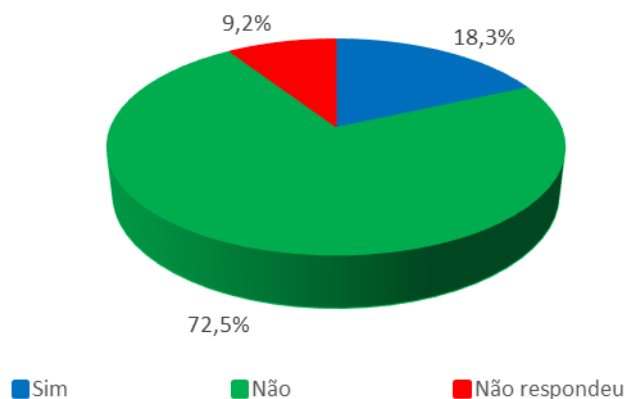
Fonte: Pesquisa COVID-19 – Edição 07

A distribuição da amostra está presente em todas as regiões e em todas as unidades da Federação. Portanto, os resultados obtidos podem indicar uma boa tendência do que está acontecendo no Brasil nesta semana.

Tabela 2 – Nesta semana há risco iminente do hospital da sua região ficar sem medicamentos do kit intubação?

Resposta	Quantidade	%
Sim	529	18,3%
Não	2.100	72,5%
Não respondeu	267	9,2%
Total	2.896	100,0%

1. Nesta semana há risco iminente do hospital da sua região ficar sem medicamentos do kit intubação?



Os dados apresentam que, neste período, há risco de falta de medicamentos do “kit intubação” em 18,3%% dos Municípios da amostra, demonstrando que, embora nesta semana tenha tido uma queda nesses números, uma parcela considerável dos Municípios ainda corre o risco de não ter o “kit” para atendimento aos pacientes com Covid-19 intubados.

Tabela 3 – Nesta semana, há risco de falta de oxigênio no hospital e Centro Covid do seu Município?

Resposta	Quantidade	%
Sim	208	7,2%
Não	2.629	90,8%
Não respondeu	59	2,0%
Total	2.896	100,0%

2. Nesta semana há risco de faltar de oxigênio no hospital e Centro Covid do seu Município?



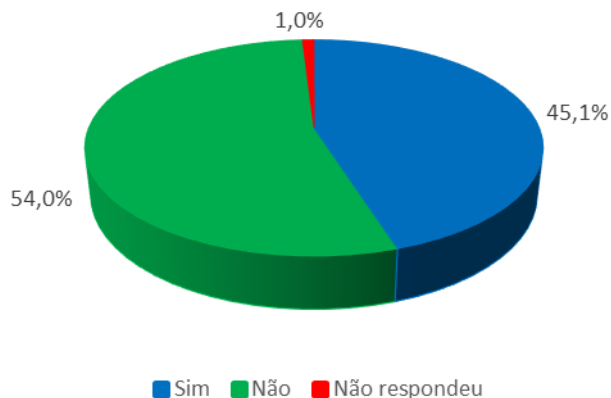
A falta de oxigênio é uma preocupação para 7,2% dos Municípios pesquisados, o que indica que este problema semana a semana está sendo resolvido. Em 89,3% das cidades não houve esse risco nesta semana.

Sobre as vacinas

Tabela 4 - Nesta semana, o seu Município ficou sem imunizante para aplicação da segunda dose no público prioritário?

Resposta	Quantidade	%
Sim	1.305	45,1%
Não	1.563	54,0%
Não respondeu	28	1,0%
Total	2.896	100,0%

3. Nesta semana, o seu Município ficou sem imunizante para aplicação da SEGUNDA DOSE no prazo estipulado pelo informe do imunizante?

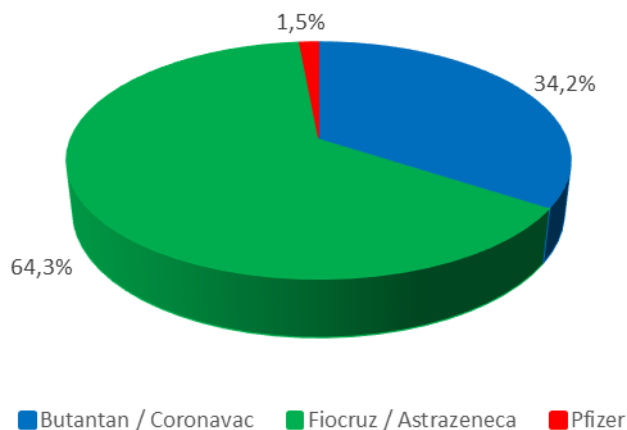


Sobre a falta de vacinas para a aplicação da segunda dose, em 45,1% dos Municípios ocorreu este problema nesta semana, e em 54,0% a vacinação continuou normalmente.

Tabela 5 – Nesta semana qual o imunizante que seu Município recebeu?

Resposta	Quantidade	%
Butantan / Coronavac	1.305	32,4%
Fiocruz / Astrazeneca	2.452	60,8%
Pfizer	56	1,4%
Não respondeu	220	5,5%
Total	4.033	100,0%

4. Nesta semana seu município recebeu qual imunizante?



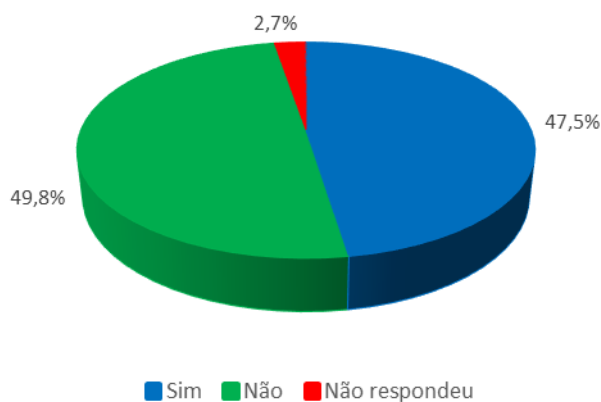
Nesta semana, a maioria dos Municípios (64,3%) receberam o imunizante Astrazeneca, em 34,2% foram entregues Coronavac e em 1,5% a vacina da Pfizer.

Medidas de organização da vacinação nos Municípios

Tabela 6 - Com a inclusão das grávidas e puérperas no PNI, seu município já iniciou ou iniciará nesta semana a vacinação desse grupo?

Resposta	Quantidade	%
Sim	1.376	47,5%
Não	1.443	49,8%
Não respondeu	77	2,7%
Total	2.896	100,0%

5. Com a inclusão das grávidas e puérperas no PNI, seu município já iniciou ou iniciará nesta semana a vacinação desse grupo?



Com a definição do PNI da inclusão de grávidas e puérperas no grupo de vacinação, os Municípios já iniciaram a aplicação do imunizante em 47,5%, e em 49,8% ainda nesta semana não foram incluídas para vacinar.

Tabela 7 - Com relação às comorbidades, seu município já iniciou ou iniciará nesta semana a vacinação desse grupo?

Resposta	Quantidade	%
Sim	1.377	47,5%
Não	1.450	50,1%
Não respondeu	69	2,4%
Total	2.896	100,0%

6. Com relação as comorbidades, seu município já iniciou ou iniciará nesta semana a vacinação desse grupo?



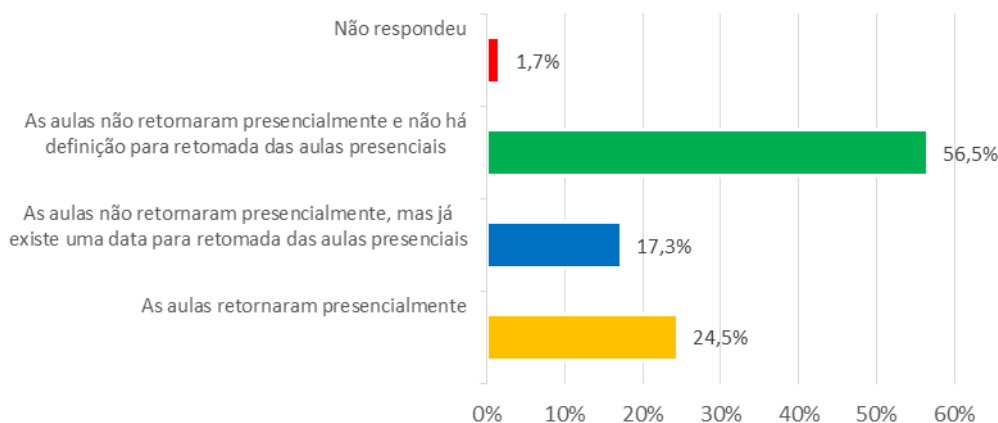
O grupo de pessoas que possuem comorbidades teve sua vacinação iniciada em 47,5% dos Municípios, e em 50,1% ainda não se iniciaram.

Retomada das aulas presenciais

Tabela 8 - Sobre o retorno das aulas presenciais na rede pública municipal de ensino em 2021, assinale uma das opções:

Resposta	Quantidade	%
As aulas retornaram presencialmente	710	24,5%
As aulas não retornaram presencialmente, mas já existe	501	17,3%
As aulas não retornaram presencialmente e não há defin	1.637	56,5%
Não respondeu	48	1,7%
Total	2.896	100,0%

7. Sobre o retorno das aulas presenciais na rede pública municipal de ensino em 2021, assinale uma das opções:

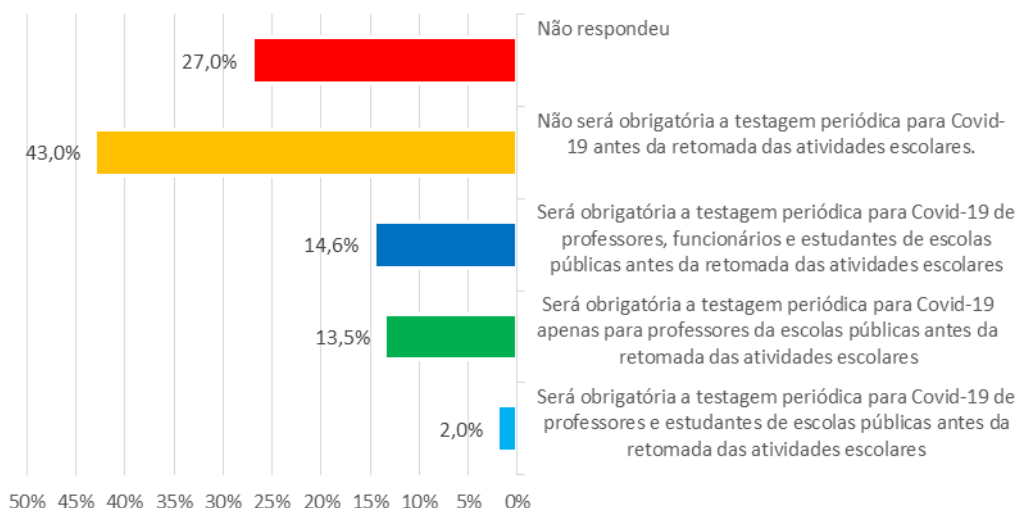


Em relação a retomada das aulas presenciais, em 56,5% dos Municípios elas ainda não se iniciaram e não há definição de quando serão iniciadas, em 17,3% às aulas ainda não começaram mas existe a previsão de sua retomada, e em 24,5% dos Municípios elas se iniciaram presencialmente.

Tabela 9 – Sobre os protocolos de segurança para a retomada das aulas, quais são as ações sendo tomadas?:

Resposta	Quantidade	%
Será obrigatória a testagem periódica para Covid-19 de professores e estudantes de escolas públicas antes da retomada das atividades escolares	57	2,0%
Será obrigatória a testagem periódica para Covid-19 apenas para professores da escolas públicas antes da retomada das atividades escolares	390	13,5%
Será obrigatória a testagem periódica para Covid-19 de professores, funcionários e estudantes de escolas públicas antes da retomada das atividades escolares	422	14,6%
Não será obrigatória a testagem periódica para Covid-19 antes da retomada das atividades escolares.	1.245	43,0%
Não respondeu	782	27,0%
Total	2.896	100,0%

8. Sobre os protocolos de segurança para retomada das aulas, assinale uma das opções:



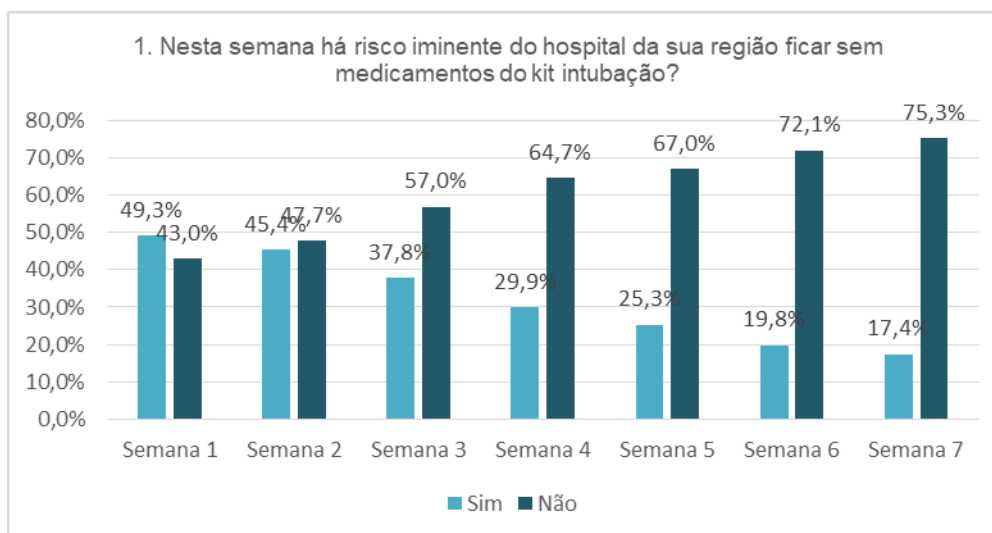
Perguntamos aos entrevistados quais são os protocolos de segurança adotados para a retomada das aulas presenciais, em 43% indicam que não será obrigatória a testagem, em 14,6% serão obrigatória a testagem para toda a comunidade escolar, em 13,5% será obrigatória a testagem dos professores(as) e em 2% dos respondentes será obrigatória a testagem periódica de toda a comunidade escolar.

Comparativo entre as respostas por semana

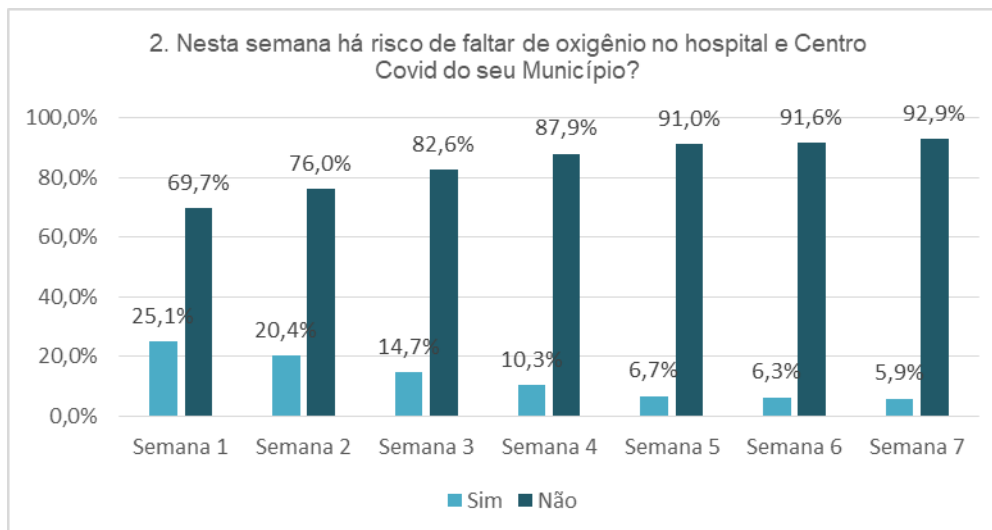
A CNM vai apresentar os dados das questões que se repetem durante esta pesquisa. Destaca-se que, como se trata de pesquisa "relâmpago", essa sofrerá ao longo das semanas a inclusão de questões de acordo com o assunto ou a pauta mais importante, mas algumas serão repetidas e então poderão ser comparadas.

Para essa comparação, foram selecionados os mesmos Municípios que responderam às questões nas semanas a fim de que se possa ter condições de analisar a evolução durante o período. Também optou-se por apresentar os dados no gráfico sem o percentual dos que não responderam, embora estejam sendo computados.

Nesta semana há risco iminente do hospital da sua região ficar sem medicamentos do kit intubação?



Nesta semana, há risco de falta de oxigênio no hospital e Centro Covid do seu Município?



A CNM espera que esses dados possam ser utilizados de forma a auxiliar os Municípios brasileiros nesse momento de extrema dificuldade e ações concretas sejam realizadas para mitigar os problemas nos sistemas de saúde de todo o país.