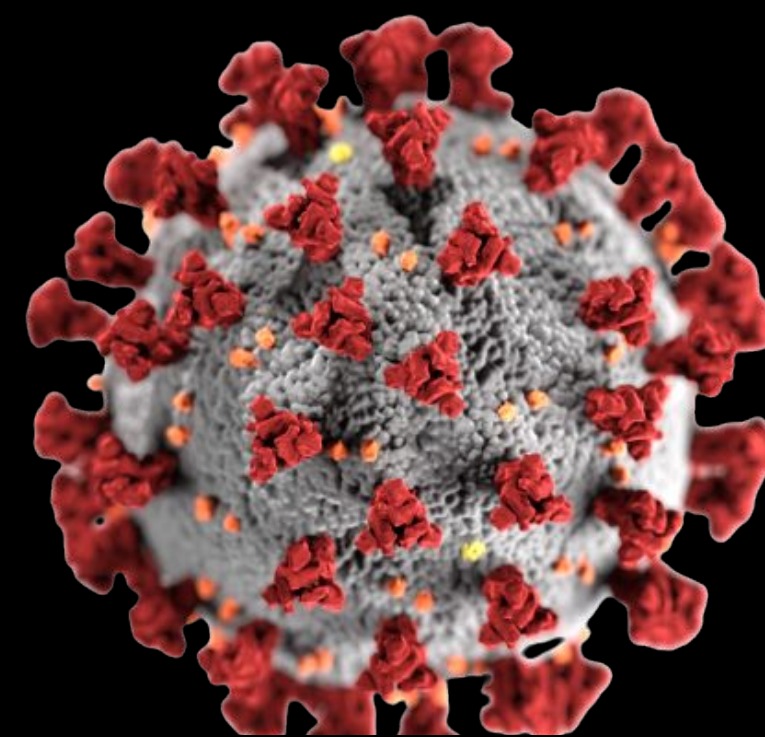




**Autores : Ericky Gonçalves Pereira Fragoço Constâncio**  
**Orientador: Sandra Maria Gomes de Azevedo**  
**Coorientador: Sthella de Fátima Moraes dos Reis Bueno Rocha**  
**Colégio Estadual Deodato Linhares**  
**Miracema - RJ**  
**sandraazevedocvt@gmail.com**



## INTRODUÇÃO

Este projeto buscou realizar um estudo acerca da chegada e expansão do “CORONAVÍRUS” e de que forma o mundo, o Brasil, o estado do Rio de Janeiro e Miracema-RJ reagiram frente às milhares de mortes e as tentativas de deter o vírus, além de verificar as causas e consequências da disseminação da doença no que tange aos profissionais das áreas de saúde, trabalhadores identificados como essenciais para o atendimento às necessidades básicas da população, as pessoas que viajaram para diferentes países e a comunidade em geral.

## MATERIAIS E MÉTODOS

Para a construção do presente trabalho, foram realizados estudos de natureza bibliográfica a partir de uma revisão em livros, artigos científicos, dissertações, teses e sites especializados, com o intuito de reunir diferentes concepções acerca do tema em questão, sob a ótica de diversos pesquisadores da área.

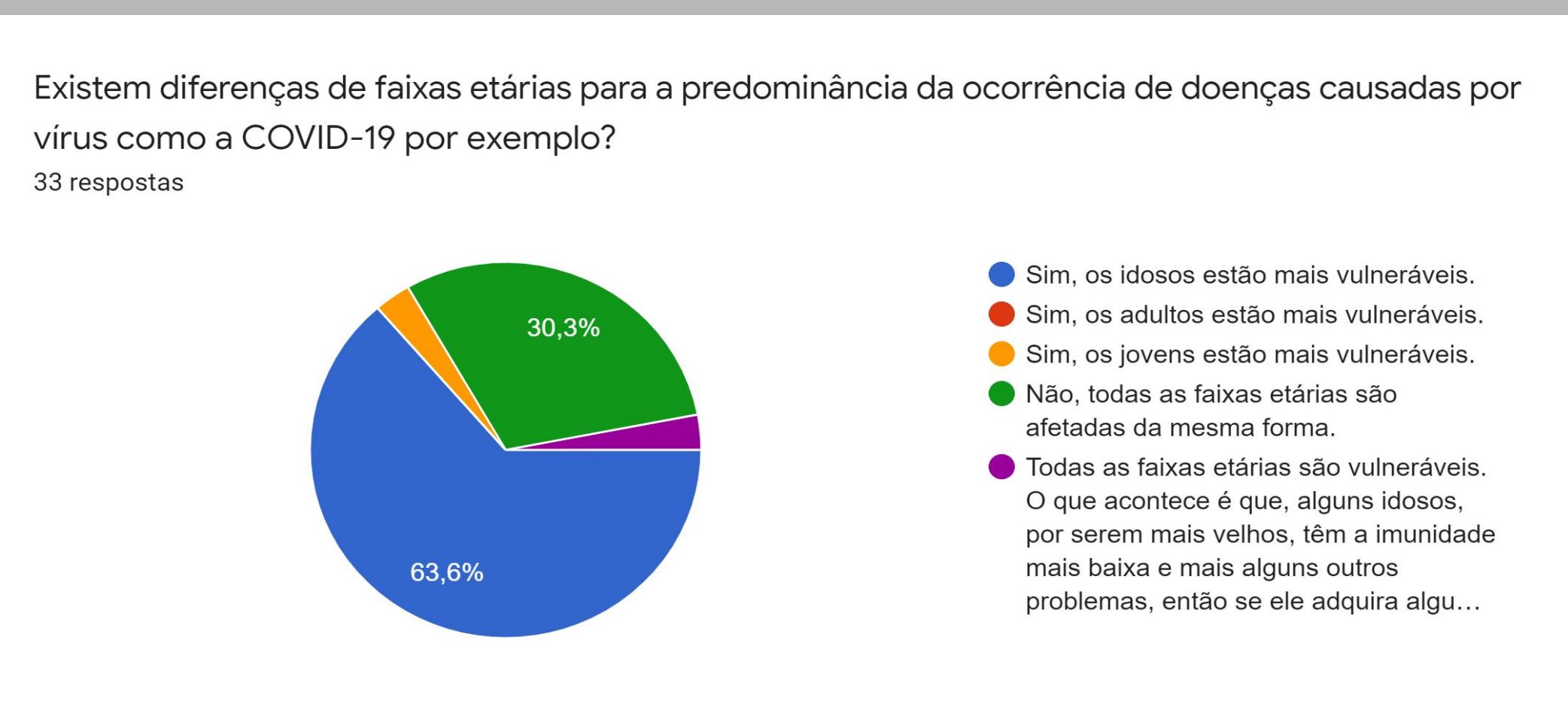
Rodas de conversa com a participação dos orientadores e orientandos do Programa Jovens Talentos para a Ciência - FAPERJ de Miracema-RJ.

Pesquisa de campo na Casa dos Pobres São Vicente de Paulo e na Secretaria Municipal de Saúde de Miracema-RJ.

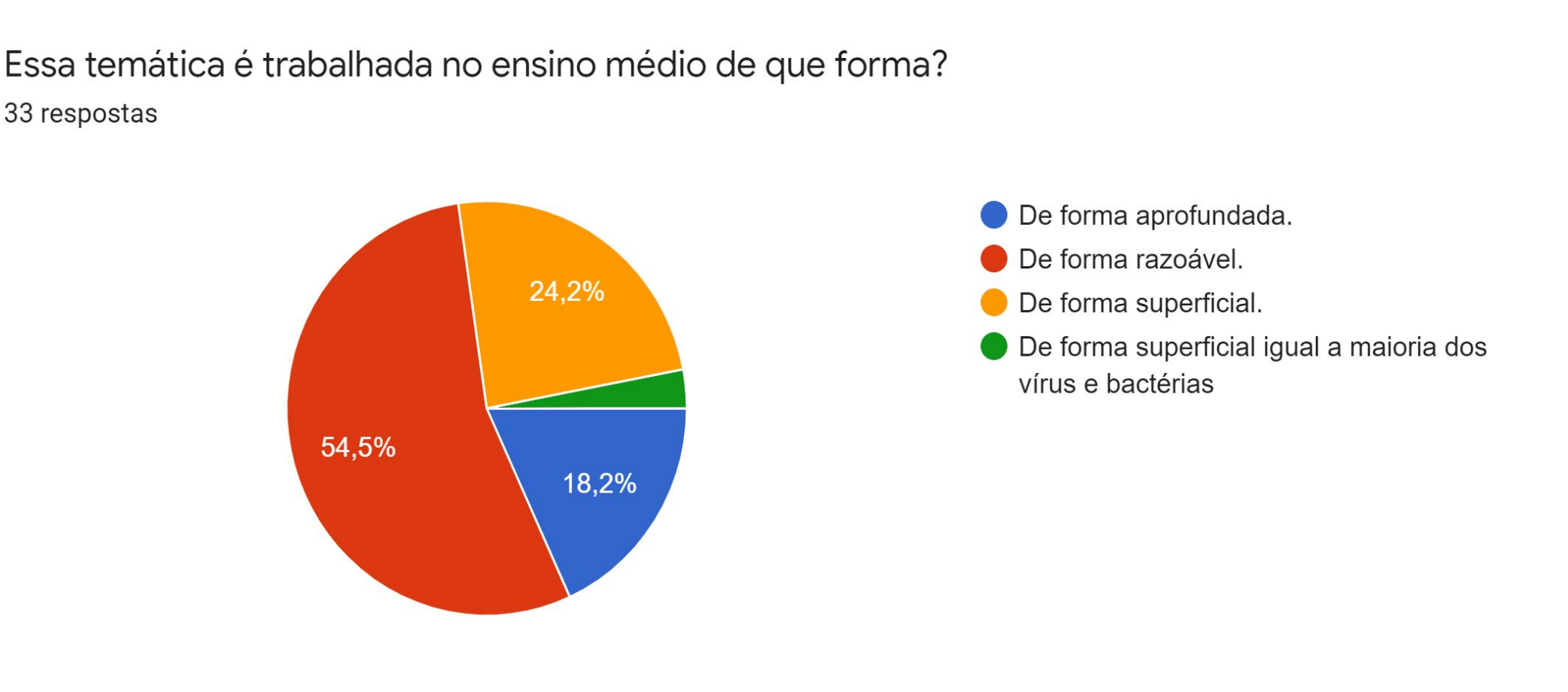
Com o objetivo de ter acesso aos principais conhecimentos prévios e as dúvidas dos JTs foram aplicados questionários com perguntas relacionadas ao Coronavírus para os membros do Programa Jovens Talentos para a Ciência- FAPERJ.

## RESULTADOS E DISCUSSÃO

Através de uma pesquisa feita no asilo de Miracema (Casa dos Pobres São Vicente de Paulo), foi possível identificar que dez pessoas, que tomaram as duas doses da vacina, foram infectadas pelo coronavírus e dessas dez pessoas nove foram assintomáticas e uma veio a óbito, mas contudo a pessoa que veio a óbito era a pessoa com mais comorbidades do asilo, ela apresentava doenças como diabetes, obesidade, hipertensão e epilepsia; com essa pesquisa fica evidente a necessidade da população se vacinar contra a Covid-19 e a eficácia da vacina.



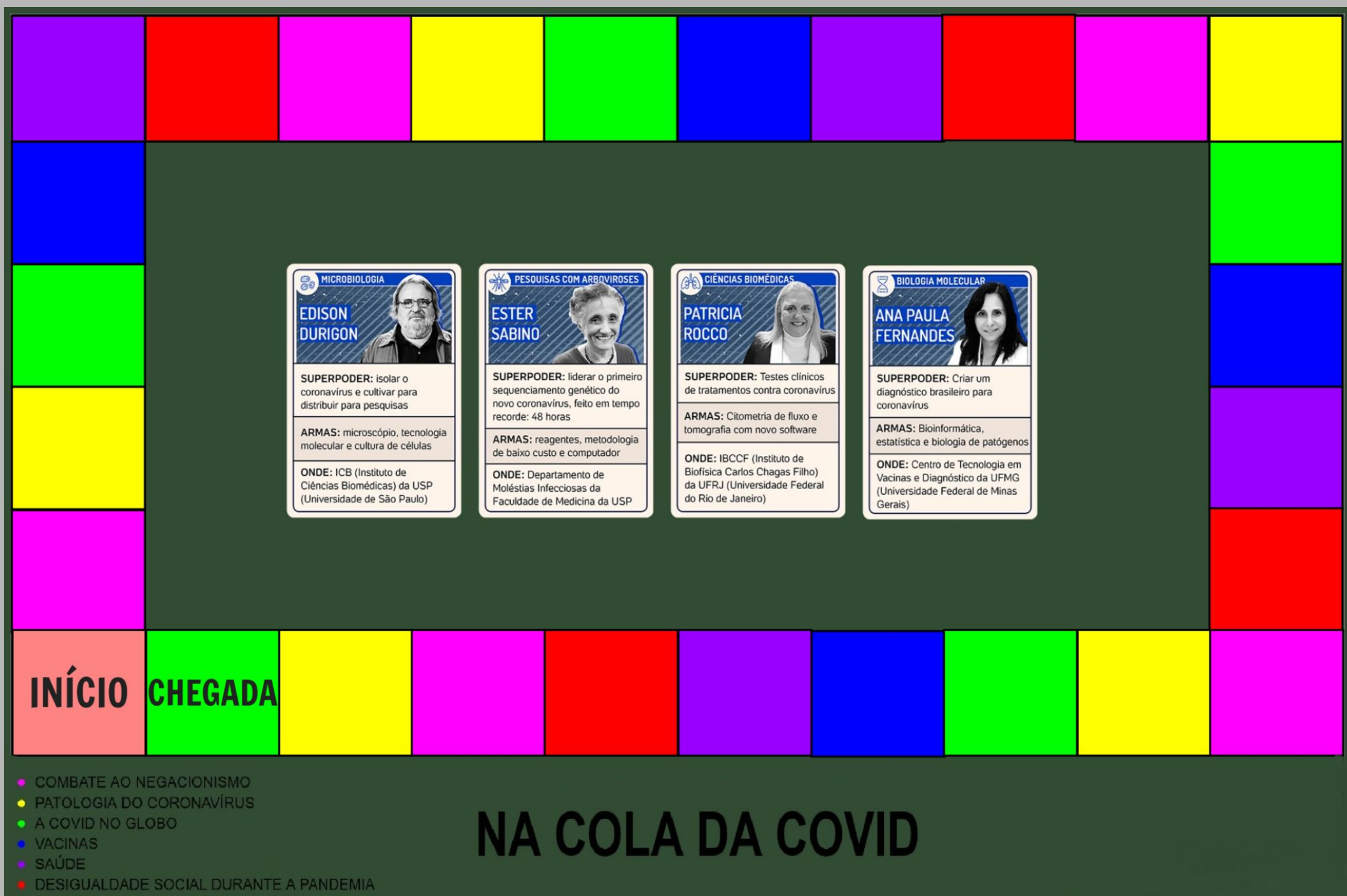
Através das respostas dos JTs foi possível observar que dos 33 que responderam, 21 acreditam que os idosos estão mais vulneráveis, 11 acreditam que todos são afetados da mesma forma, 1 acredita que os jovens são mais vulneráveis e nenhum acredita que os adultos estão mais vulneráveis.



Através das respostas dos JTs foi possível observar que dos 33 que responderam, 18 acreditam que essa temática é trabalhada no ensino médio de forma razoável, 9 de forma superficial e 6 responderam de forma aprofundada.

Através dos resultados obtidos por meio dos questionários e dos debates que ocorreram no seminário foi possível observar que há uma grande carência de informações relacionadas ao Coronavírus por parte dos JTs e portanto se faz necessário maior divulgação de informações sobre o Coronavírus principalmente nas escolas.

Com o intuito de ensinar de forma lúdica e prazerosa, foi construído um jogo que aborda temas relacionados ao Coronavírus:



## CONSIDERAÇÕES FINAIS

Os resultados observados nesta pesquisa apontam para a necessidade de ampliação da gama de conhecimentos sobre o “CORONAVÍRUS” e a “COVID 19”. Acreditamos ainda, que a comunidade escolar do CEDL (estudantes do Programa JT, estudantes de toda a escola, professores, direção, coordenação pedagógica e funcionários) podem contribuir para disseminar informações que poderão ser transformadas em conhecimento no processo ensino/aprendizagem dos espaços formais e não formais de educação.





## AGRADECIMENTOS

Agradecemos a Secretaria Municipal de Saúde de Miracema-RJ pela colaboração com os dados de Covid-19 em Miracema; Ao Colégio Estadual Deodato Linhares pela parceria.

## REFERÊNCIAS

Soares, Adilson e Menezes, Ricardo Fernandes deCoronavírus no Brasil: a marcha da insensatez. Saúde e Sociedade [online]. 2021, v. 30, n. 2 [Acessado 13 Novembro 2021], e200653. Disponível em: <https://doi.org/10.1590/S0104-12902021200653>. Epub 28 Jun 2021. ISSN 1984-0470. https://doi.org/10.1590/S0104-12902021200653.

SENHORAS, Elói Martins. CORONAVÍRUS E EDUCAÇÃO: ANÁLISE DOS IMPACTOS ASSIMÉTRICOS. Boletim de Conjuntura (BOCA), Boa Vista, v. 2, n. 5, p. 128-136, may 2020. ISSN 2675-1488. Disponível em: <https://revista.ufr.br/boca/article/view/Covid-19Educacao>. Acesso em: 13 nov. 2021. doi:http://dx.doi.org/10.5281/zenodo.3828085.

1)O que você sabe sobre "Negacionismo Científico"?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2)De que forma você vê a intervenção e repercussão da influência da mídia no que tange a divulgação da COVID-19?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3)Tendo em vista que a COVID-19 está atingindo de forma catastrófica todas as camadas da sociedade no mundo. Na sua opinião quais seriam os principais motivos para não afetar somente as classes menos favorecidas?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

4)Você saberia responder quais práticas poderiam ser realizadas para que um país subdesenvolvido e/ou em desenvolvimento conseguisse amenizar o impacto da COVID-19 em seus habitantes?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

5)Como você vê a disseminação e controle do vírus da COVID-19 dos países de primeiro mundo quando comparados aos países mais pobres?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

6)Quais fatores você acredita que fizeram esse vírus se espalhar a todos os continentes do mundo?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

7)Existem diferenças de faixas etárias para a predominância da ocorrência de doenças causadas por vírus como a COVID-19 por exemplo?

Sim, os idosos estão mais vulneráveis. ( )  
 Sim, os adultos estão mais vulneráveis. ( )  
 Sim, os jovens estão mais vulneráveis. ( )  
 Não, todos as faixas etárias são afetadas da mesma forma. ( )  
 Outro: \_\_\_\_\_

8) Você sabe diferenciar o que é Coronavírus e Covid-19?

Sim. ( )  
 Não. ( )  
 Outro: \_\_\_\_\_

9) É possível pensar que o vírus pode ter se disseminado propositalmente como "arma biológica"?

Sim. ( )  
 Não. ( )  
 Outro: \_\_\_\_\_

10) Essa temática é trabalhada no ensino médio de que forma?

De forma aprofundada. ( )  
 De forma razoável. ( )  
 De forma superficial. ( )  
 De forma superficial igual a maioria dos vírus e bactérias ( )  
 Outro: \_\_\_\_\_

11) Você tomaria a vacina contra o HPV? Justifique?

Na sua opinião as doenças causadas por vírus são mais ou menos perigosas que as causadas por bactérias?

As doenças causadas por vírus são mais perigosas. ( )  
 As doenças causadas por bactérias são mais perigosas. ( )  
 As duas têm o mesmo nível de perigo. ( )  
 Outro: \_\_\_\_\_