

COMUNICAÇÃO E PREVENÇÃO DA COVID-19:

Papel dos alimentos e da proteção individual



ALIMENTOS
sem mitos



Como?

Questionário *online*
(Google Form)



Quando?

25/06 a 14/07



Onde?

Abrangência
nacional



Quem?

3.000 participantes
18 anos ou mais

Divulgação do questionário

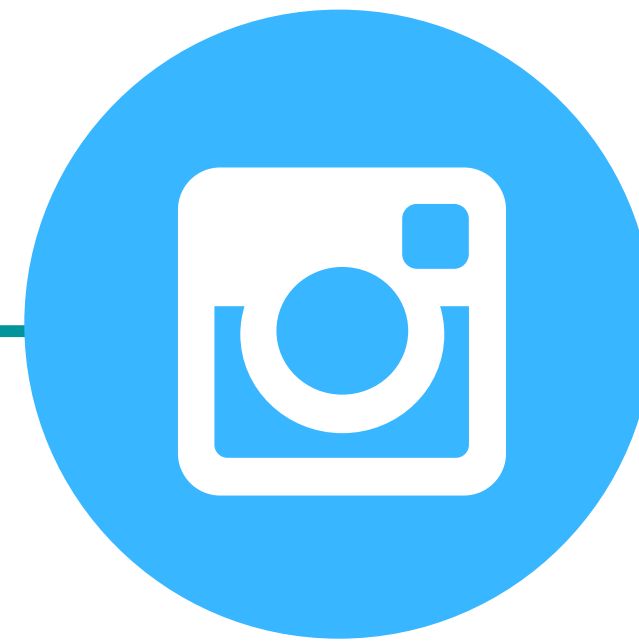


Site / e-mail

alimentossemmitos.com.br



Facebook



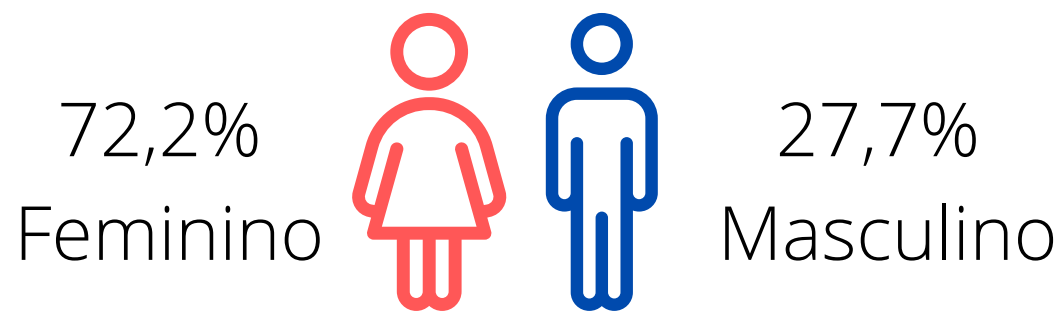
Instagram



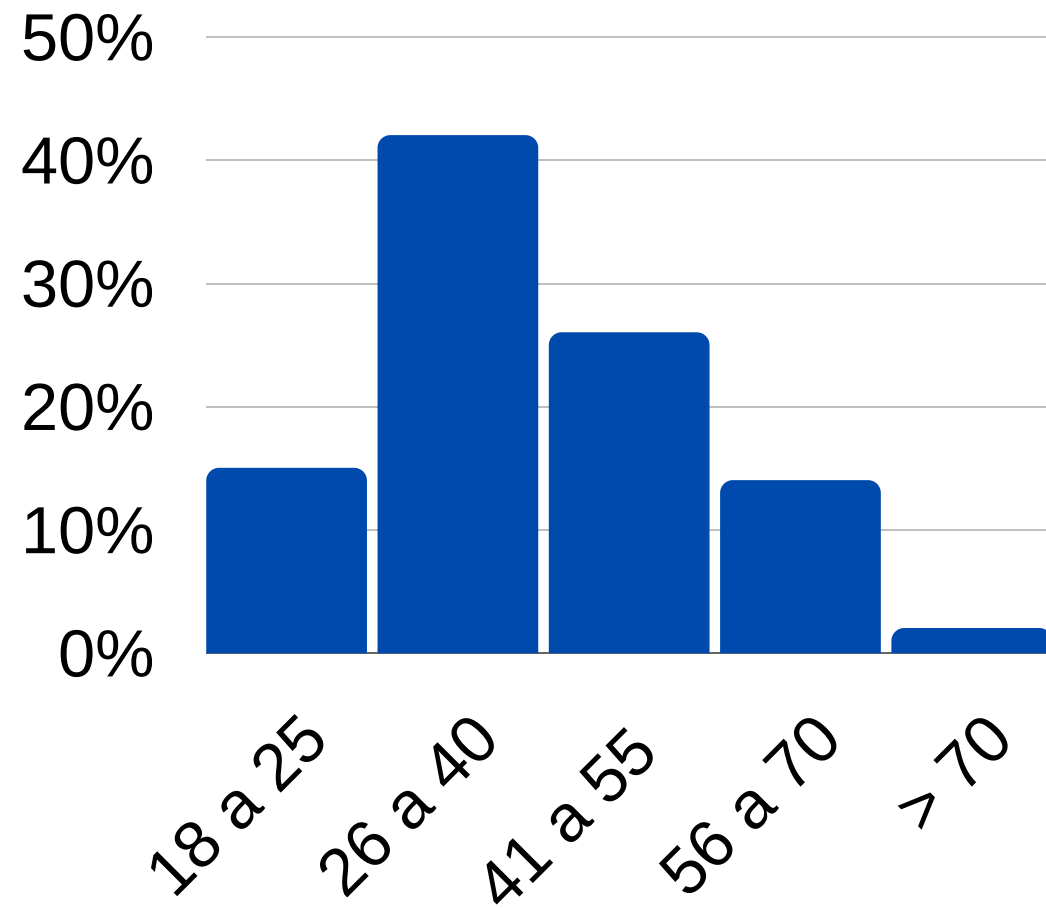
Whatsapp

PERFIL DOS PARTICIPANTES DA PESQUISA

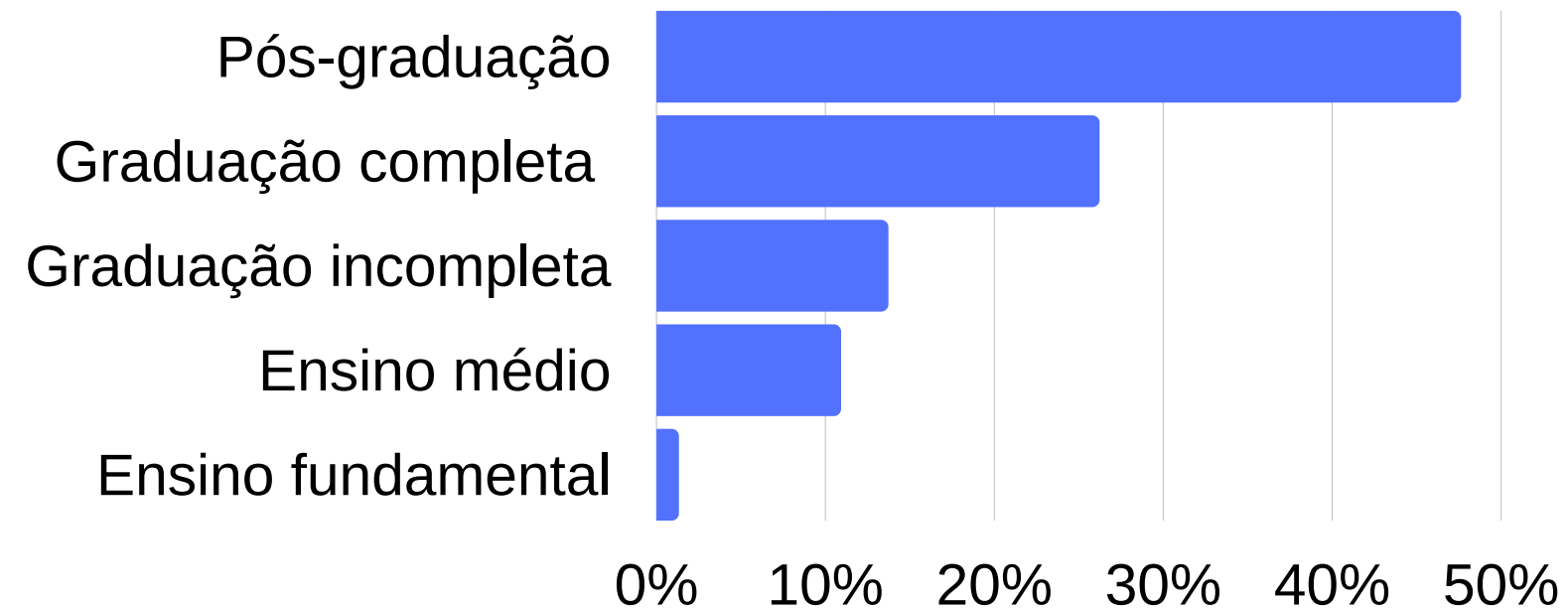
Sexo



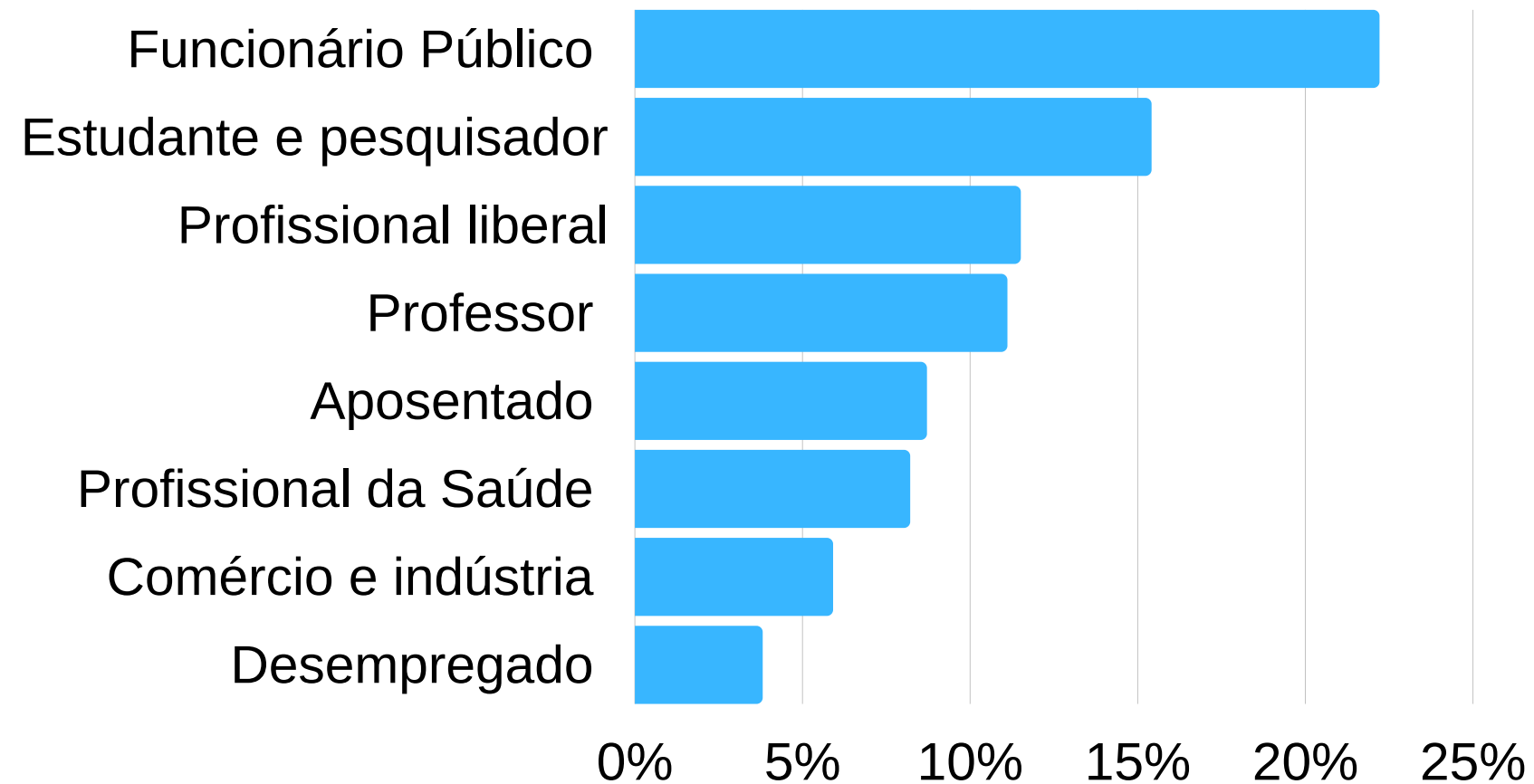
Idade



Escolaridade



Profissão



Estado civil

Casado: 46,2 %
Solteiro: 36,4%
União estável: 8,9%
Divorciado: 6,7%
Viúvo : 1,6%

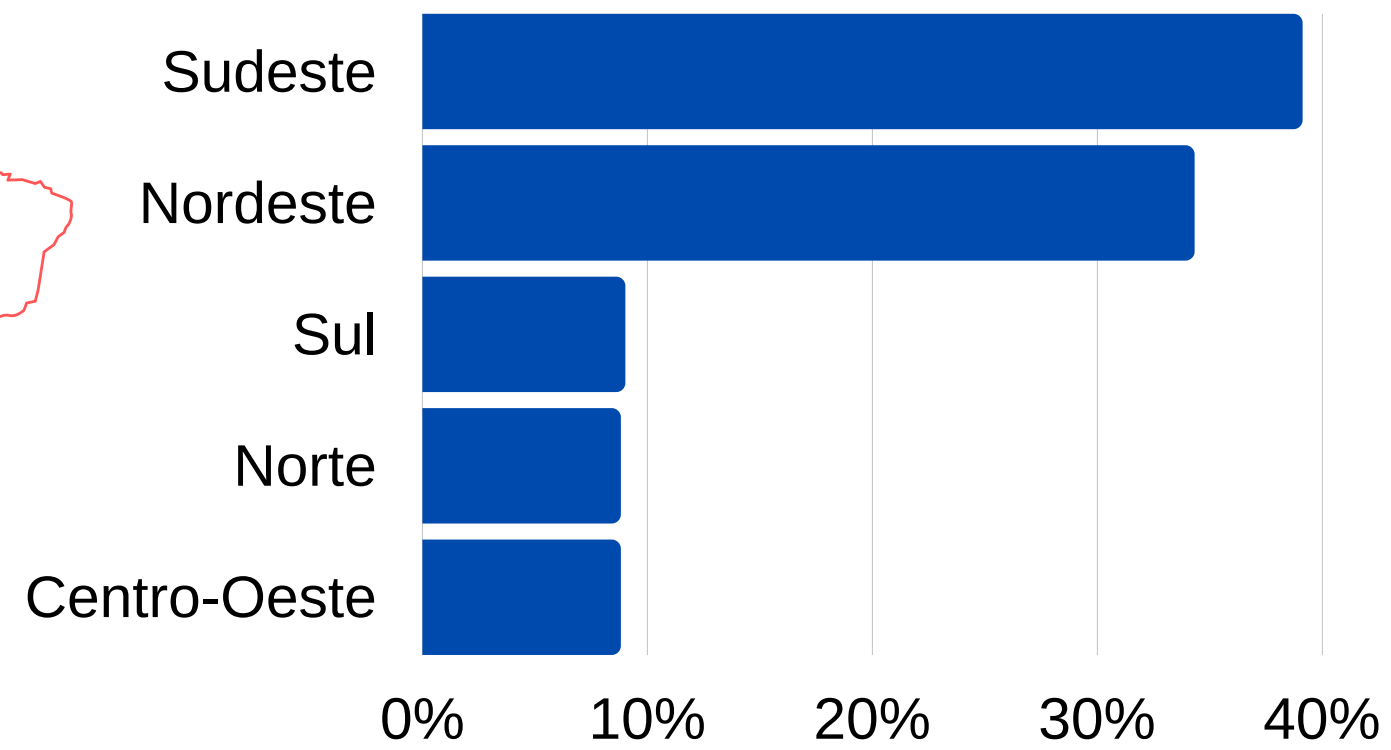


Renda familiar

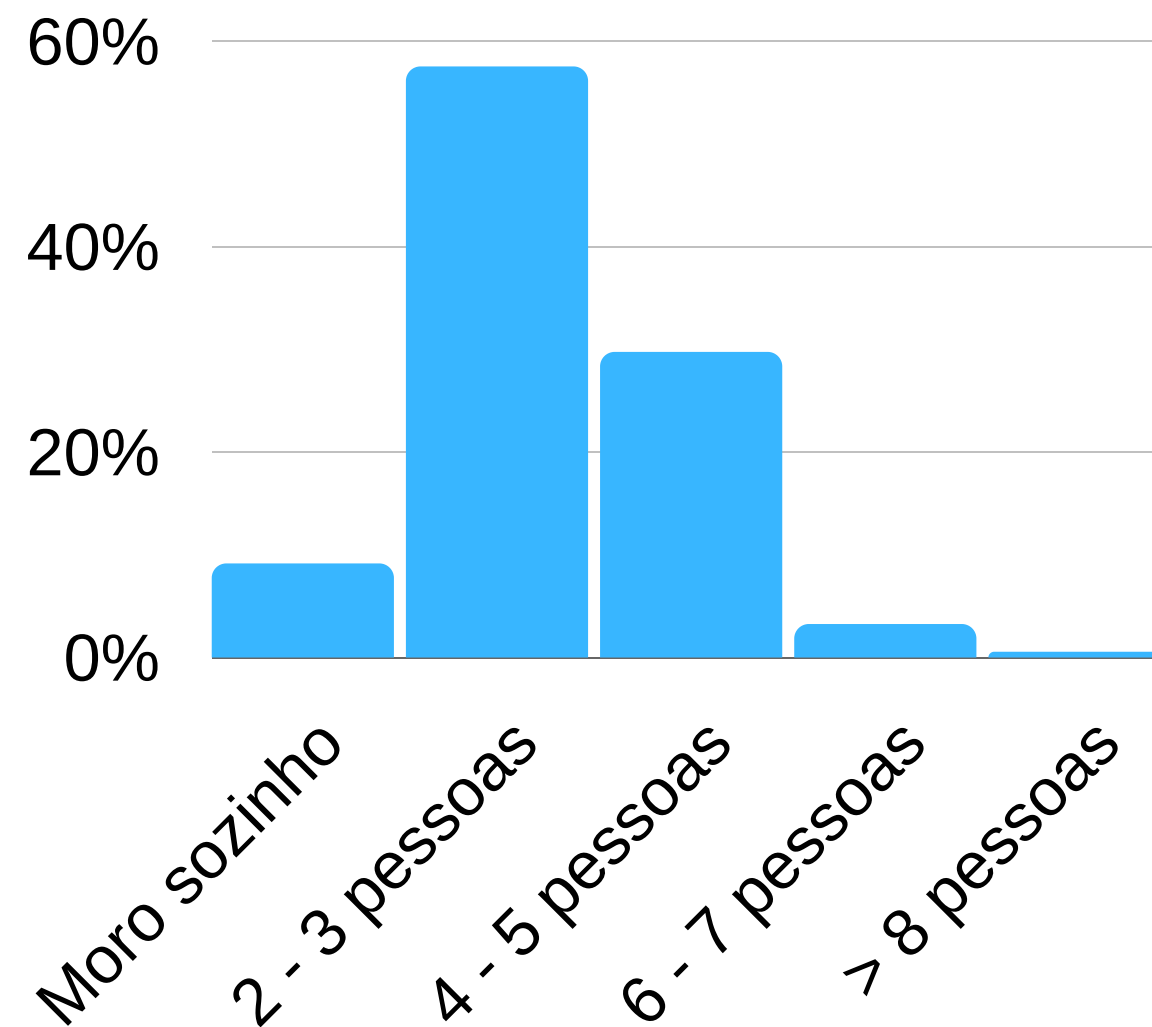
SM = salário mínimo

Até 1 SM: 3,3%
1 a 3 SM: 15,9%
3 a 5 SM: 21,9%
5 a 15 SM: 35,1%
> 15 SM: 16,8%

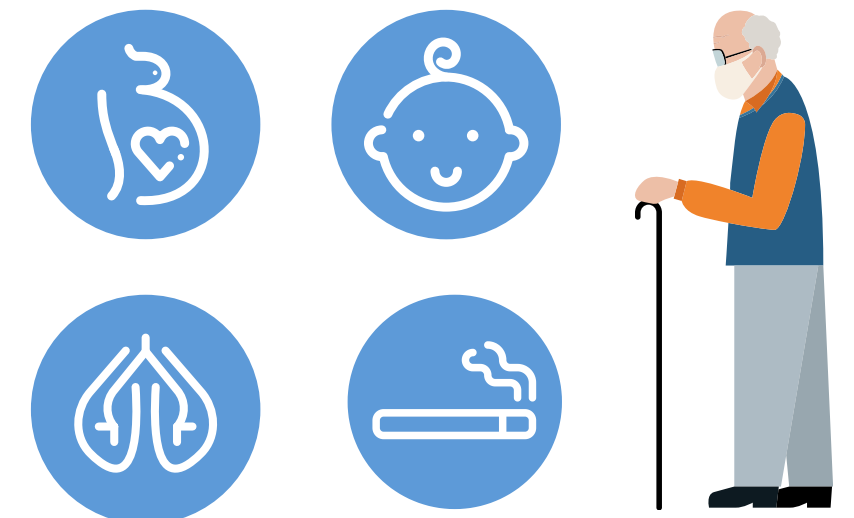
Região



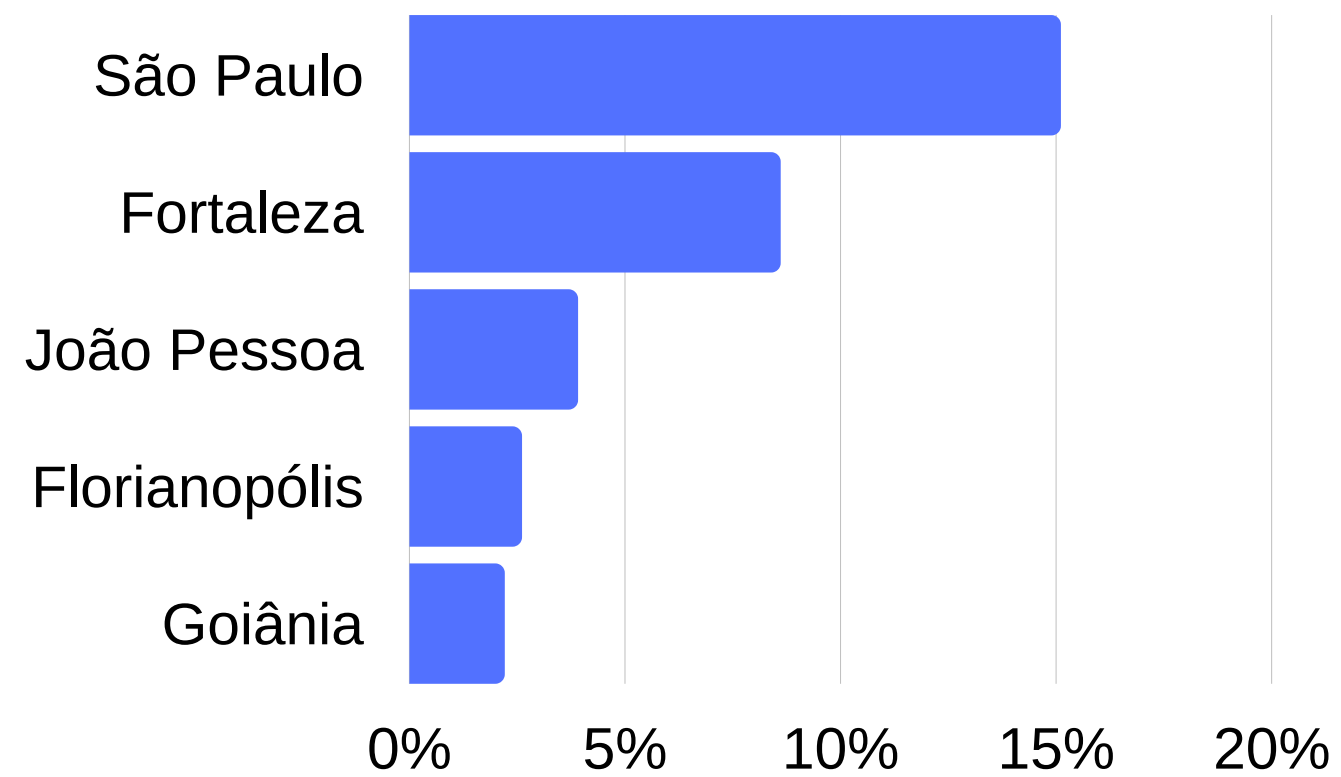
Moradores por residência



Grupo de risco na residência



Cidade



CASOS DE COVID-19

Caso **suspeito**
na residência?

Sim - 222 (7,4%)
Não - 2.778 (92,6%)



Caso **confirmado**
na residência?

Sim - 179 (6,0%)
Não - 2.821 (94,0%)



Alguém próximo
contaminado?

Sim - 2.254 (75,1%)
Não - 746 (24,9%)



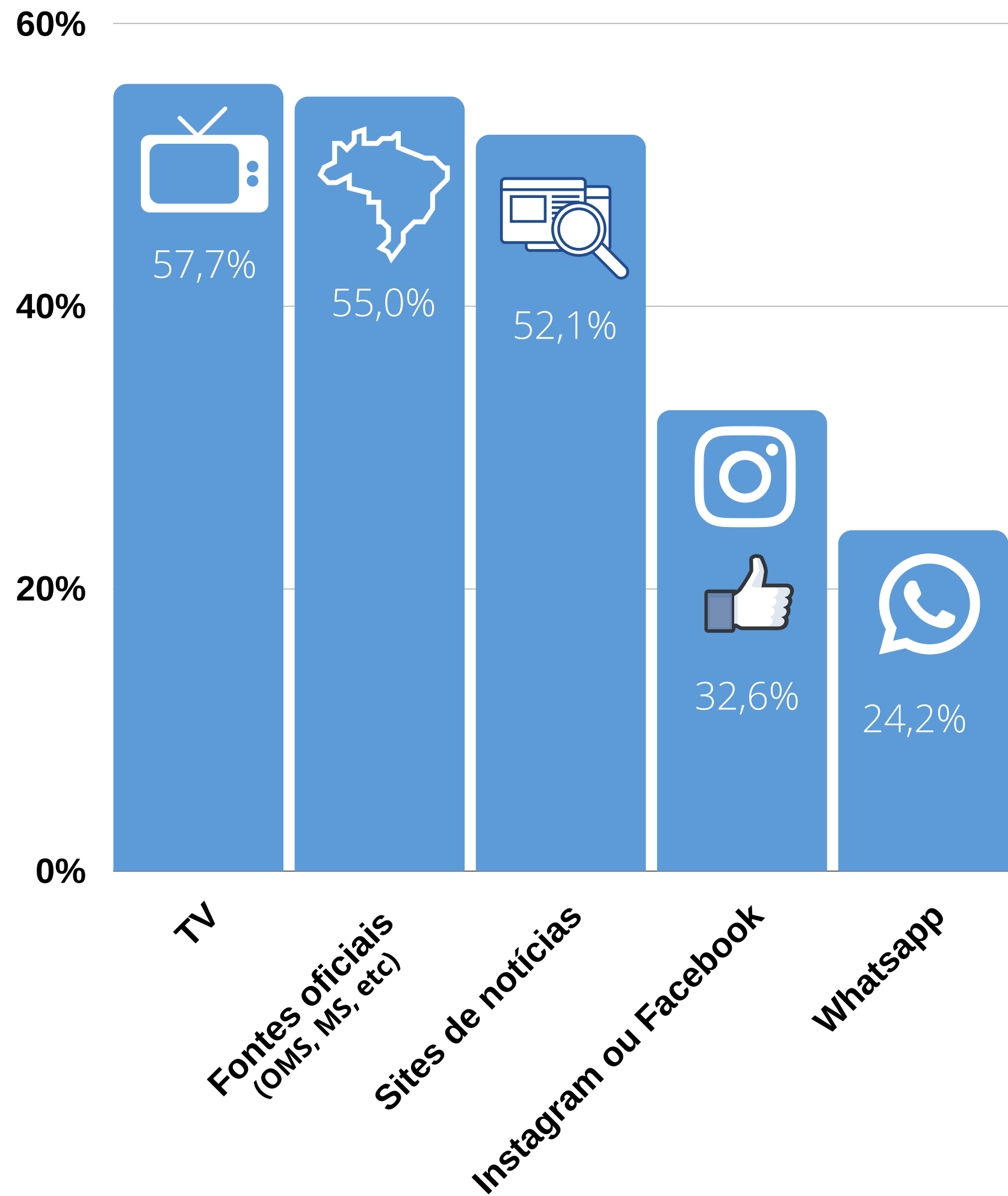
Alguém próximo
faleceu?

Sim - 1.121 (37,4%)
Não - 1.879 (62,6%)



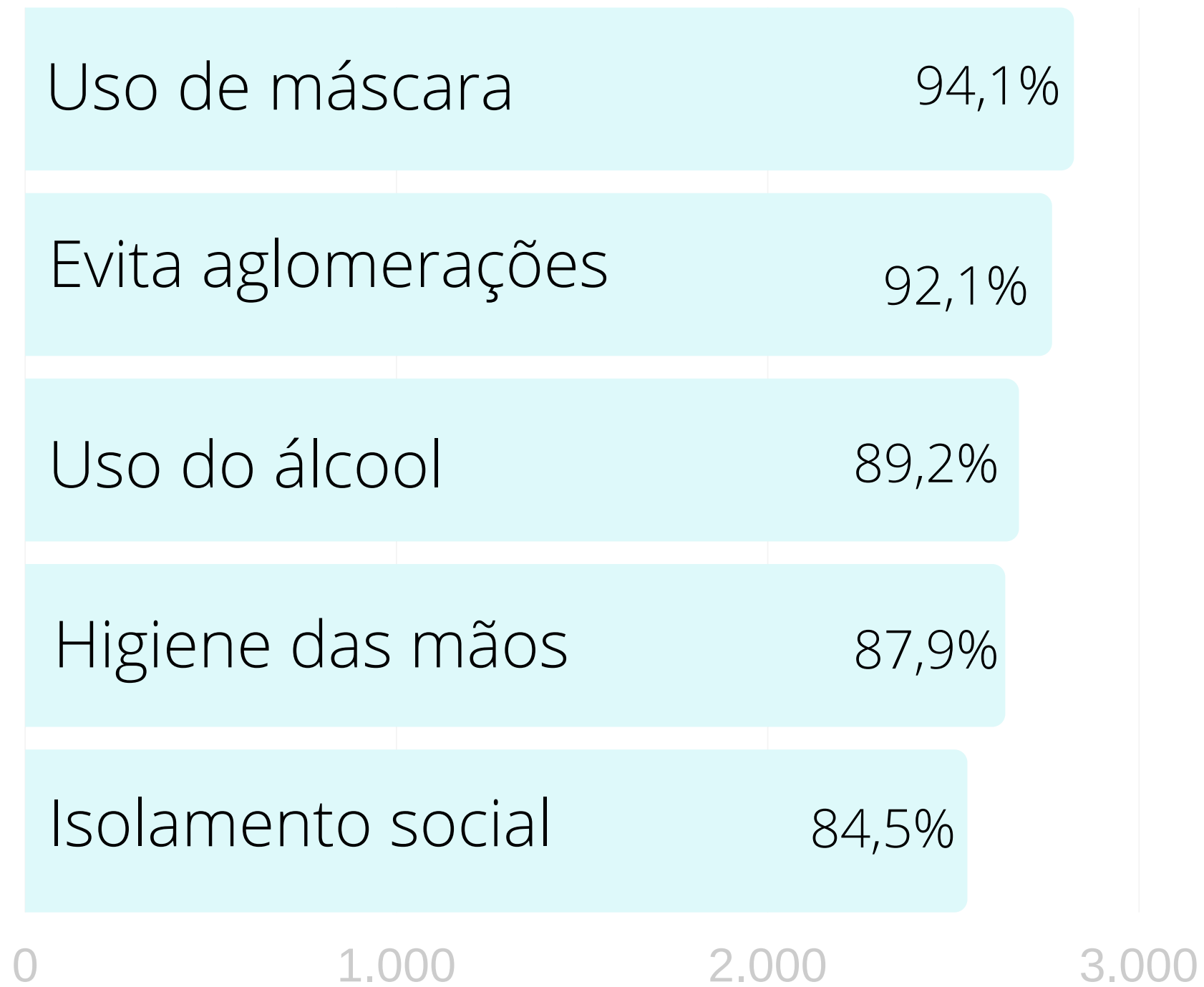
MEIOS DE COMUNICAÇÃO

Principais fontes utilizadas pelos participantes para obter informações sobre o novo coronavírus.

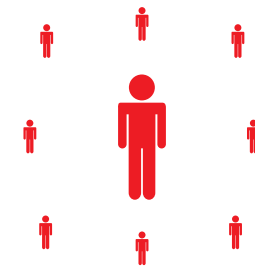


Medidas de Prevenção e controle

O quê a população está fazendo?



Uso de máscaras faciais: eficiente para evitar a propagação do vírus.



Distanciamento/isolamento social: retarda a propagação do vírus.



Higiene das mãos evita a disseminação de vírus e bactérias patogênicas.



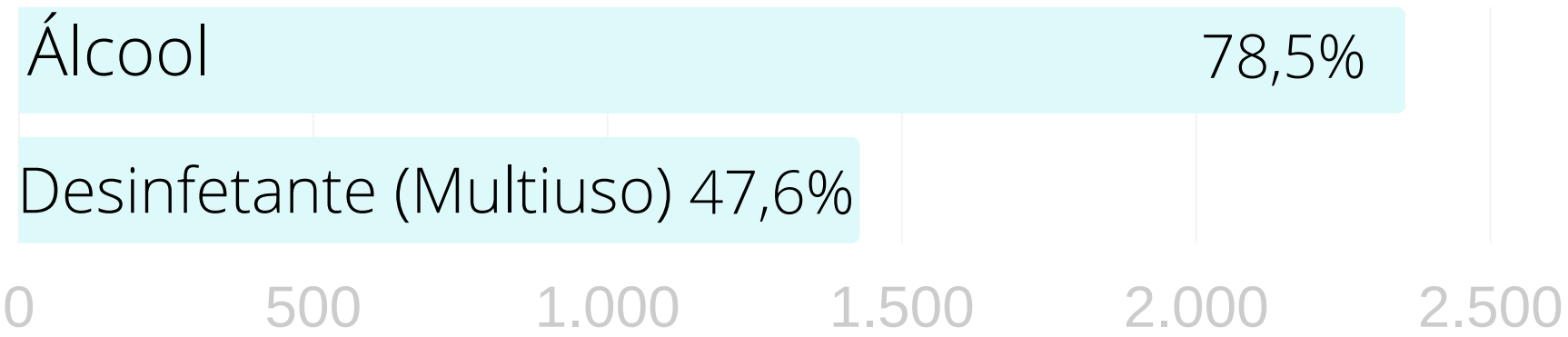
Agente antisséptico (álcool) atua na redução da transmissão do vírus.



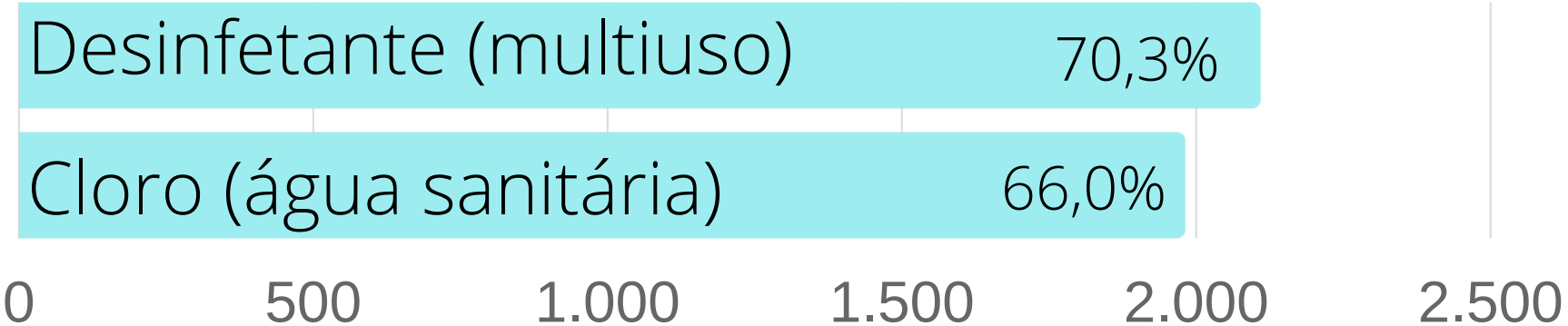
Higiene ambiental

Como a população está fazendo?

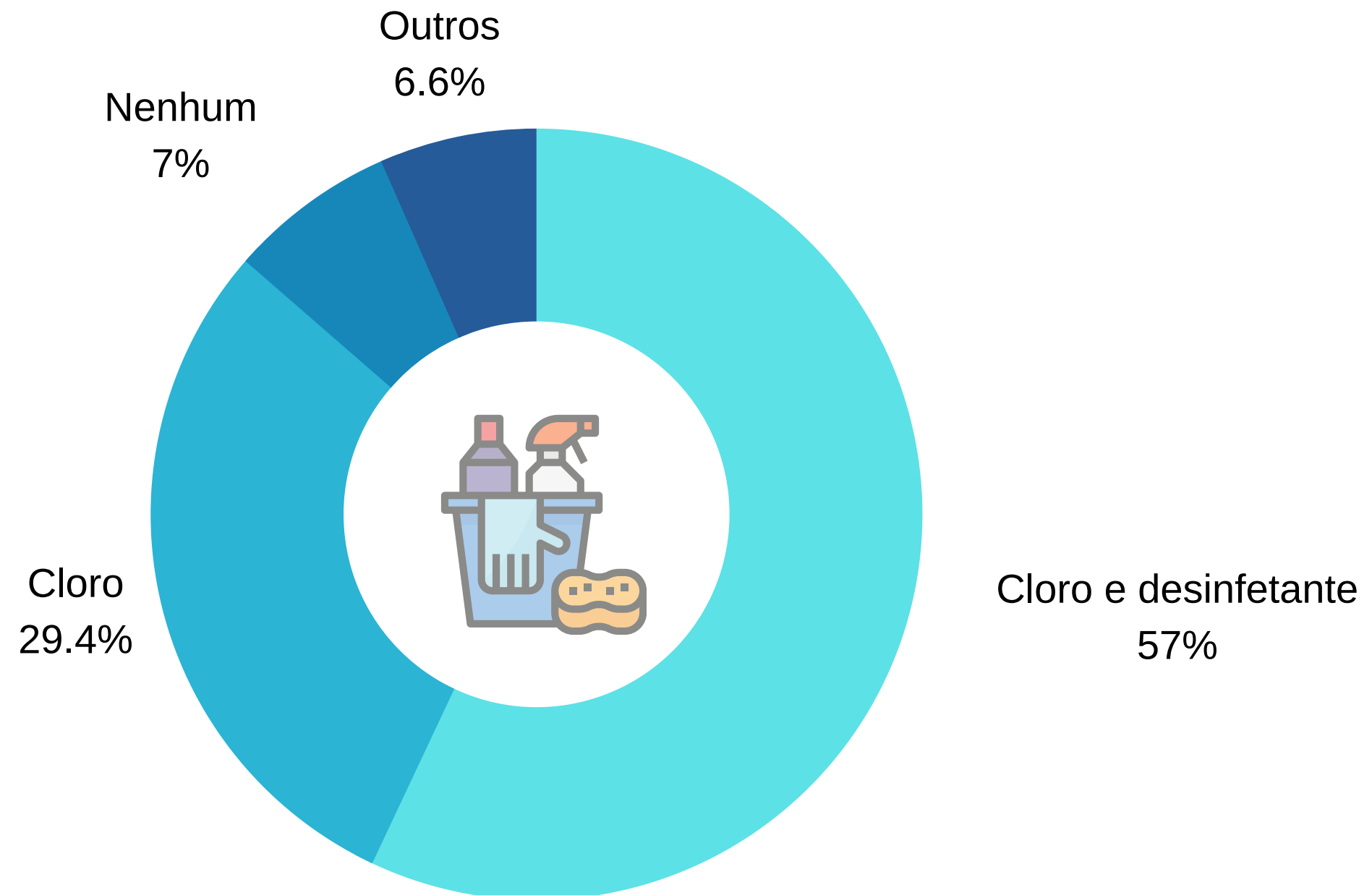
Superfícies



Piso

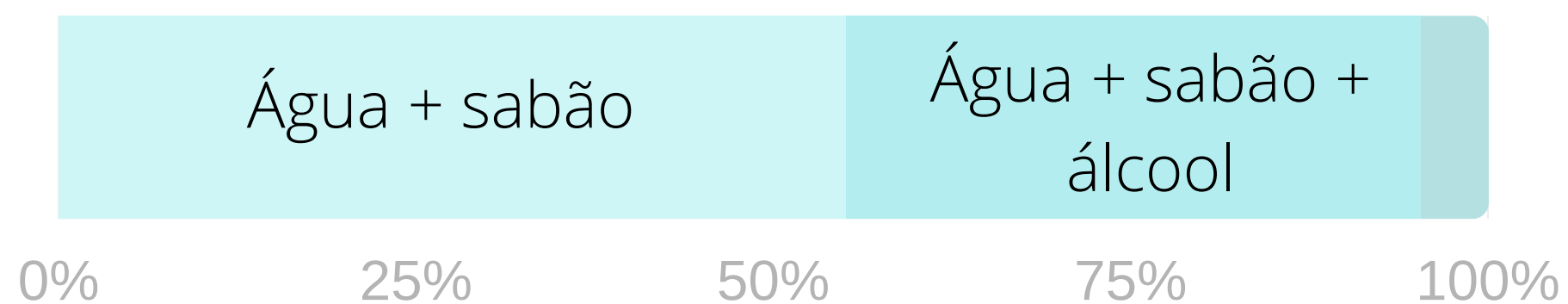


O quê pode substituir o álcool 70%?

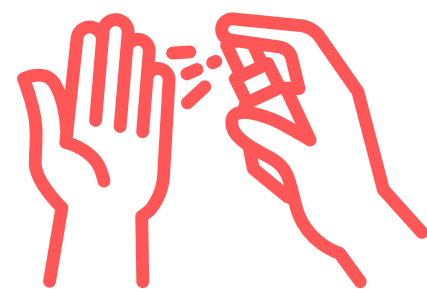


Higienização das mãos

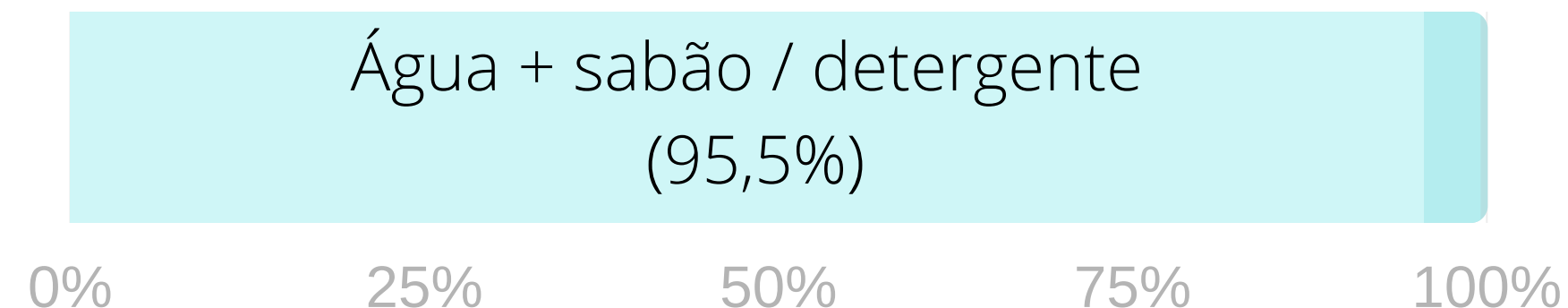
Como a população está fazendo?



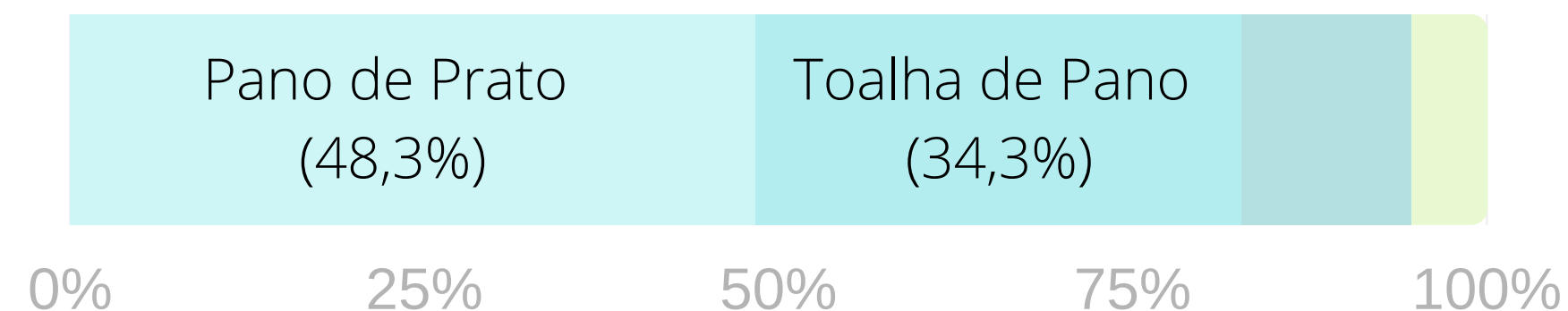
95,2% dos participantes relataram utilizar água corrente e sabão;
40,2% afirmaram complementar com álcool.



Na cozinha:



Secagem:

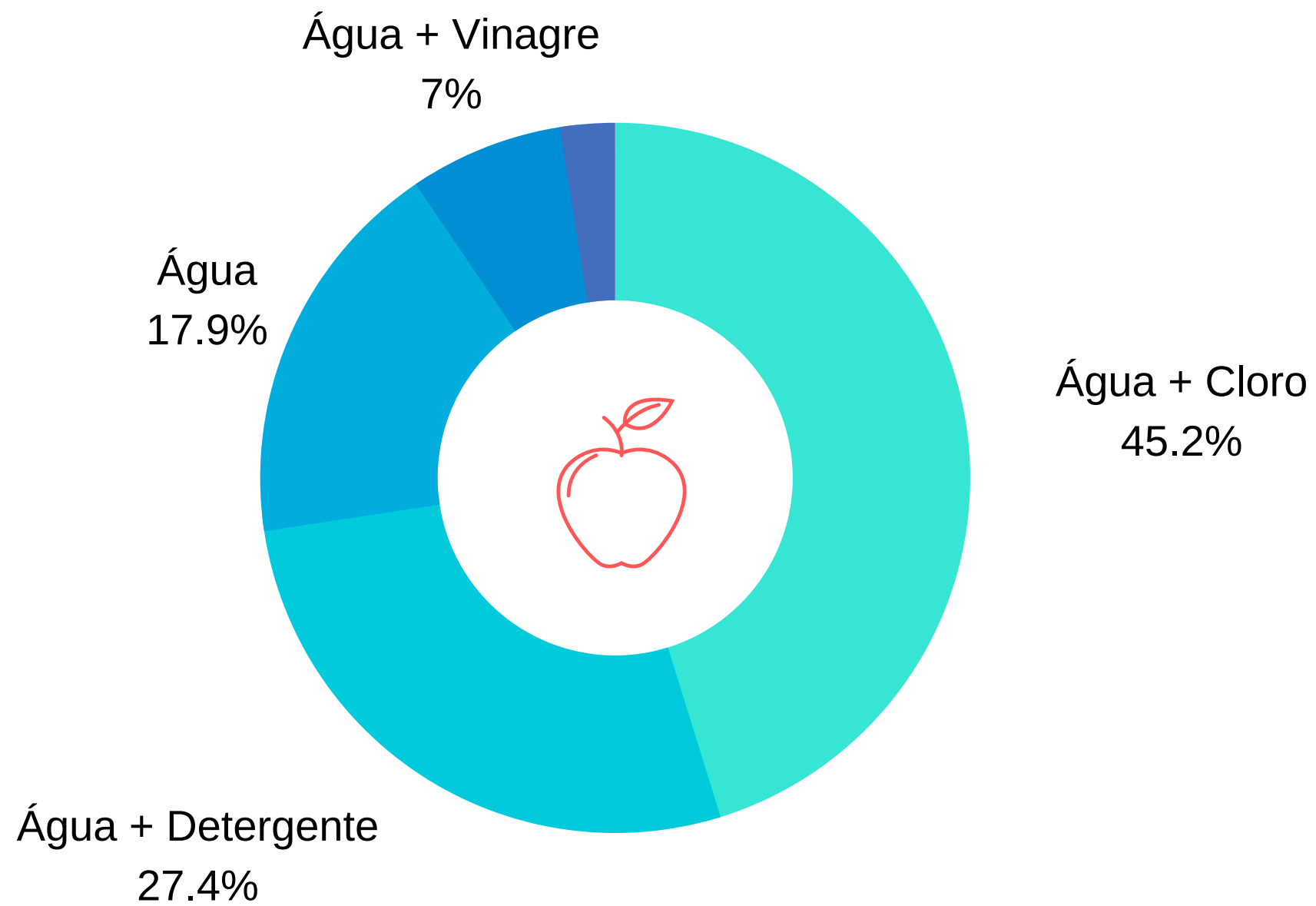


Frequência:

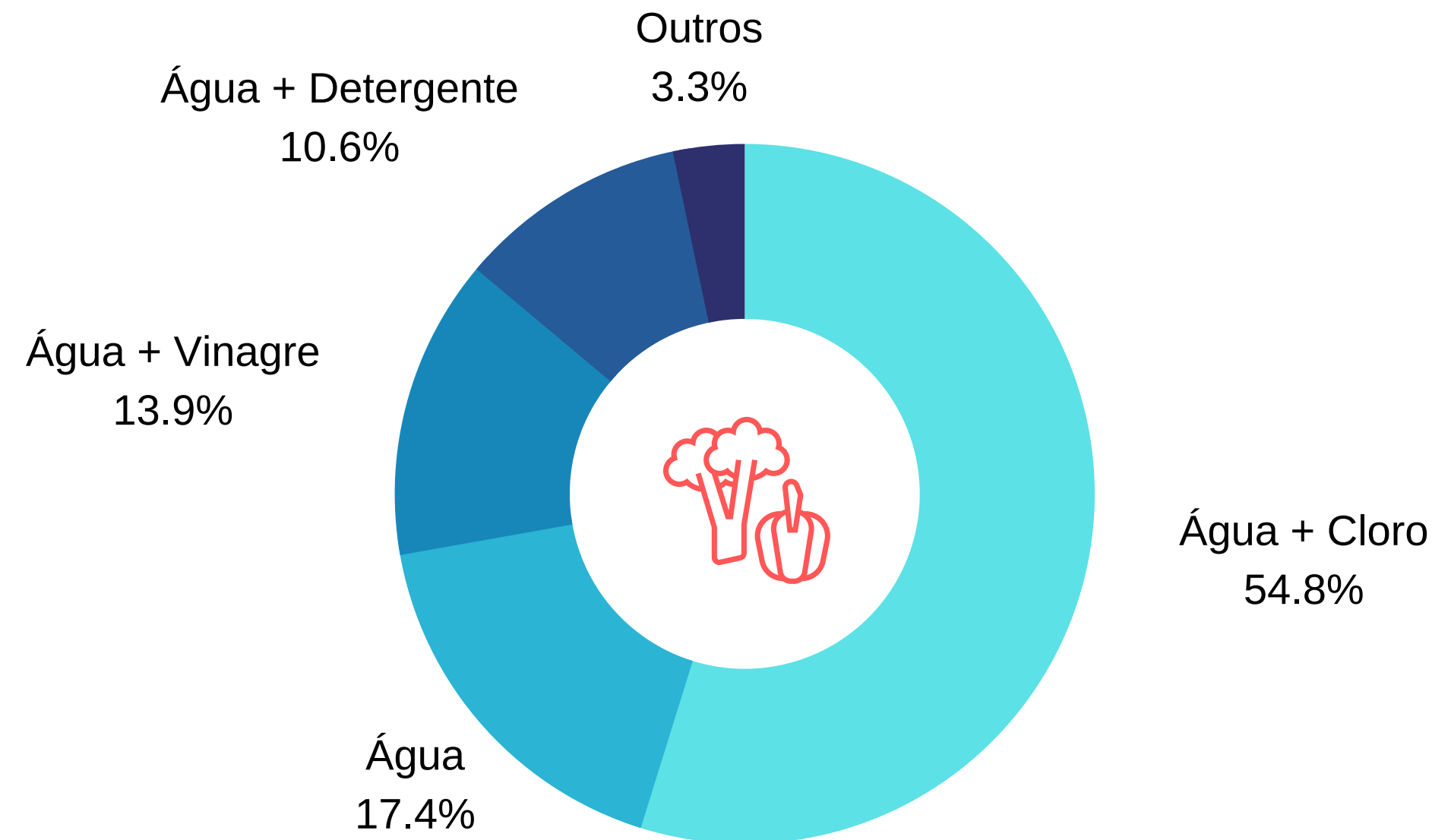
84,5% dos participantes: lavagem das mãos antes, durante e após preparar os alimentos.

Higienização

FRUTAS



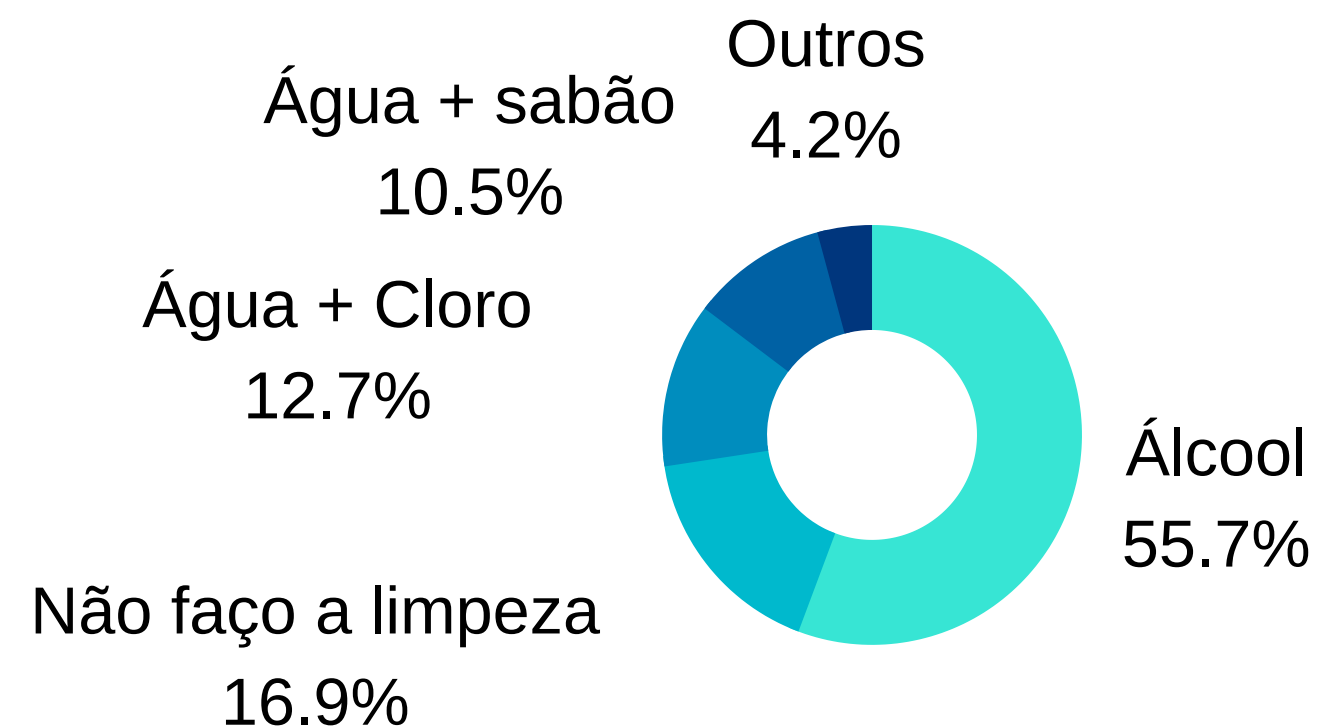
VERDURAS



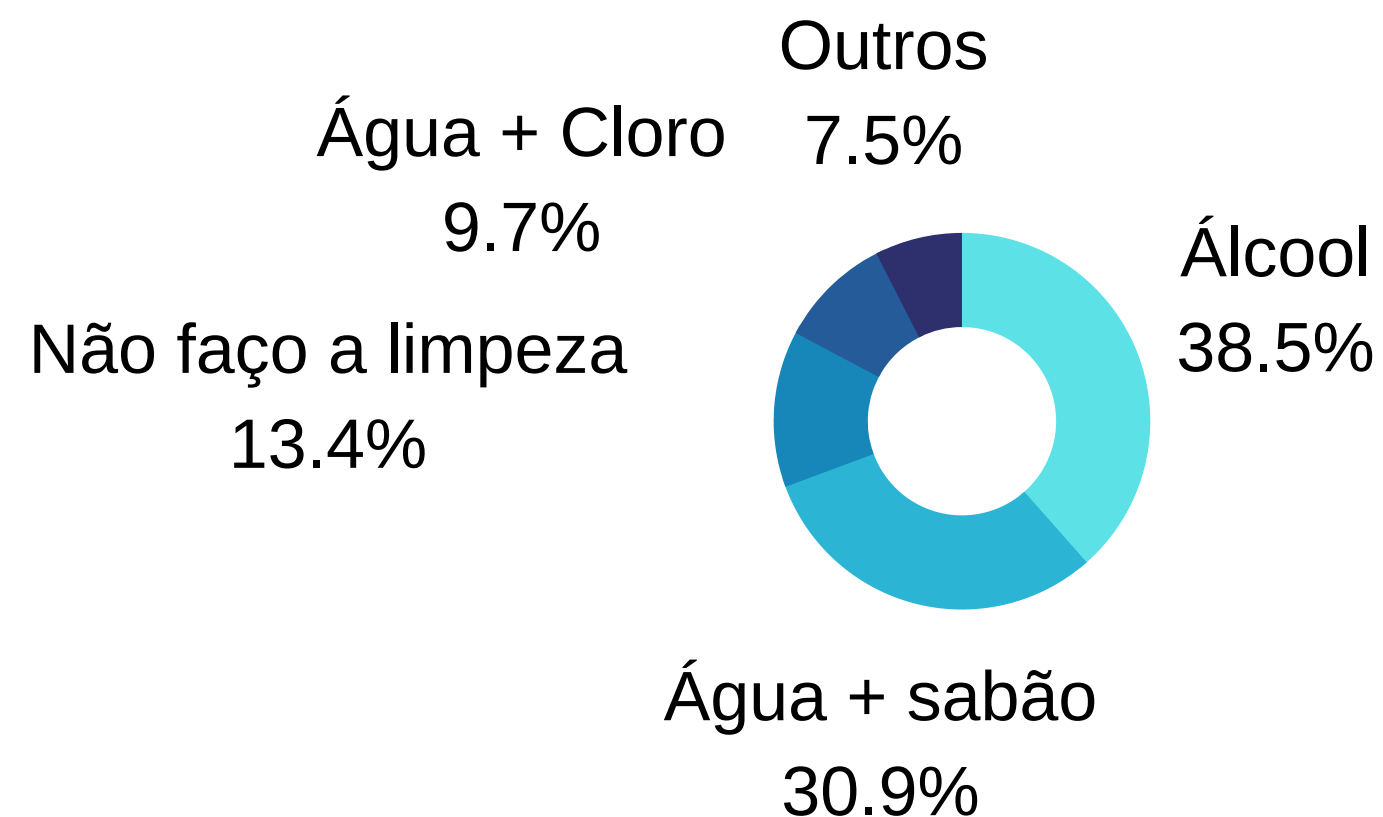
HIGIENIZAÇÃO DAS EMBALAGENS DE ALIMENTOS



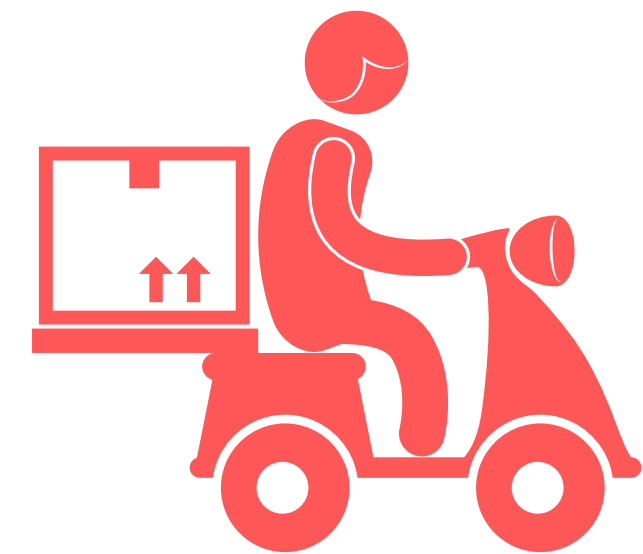
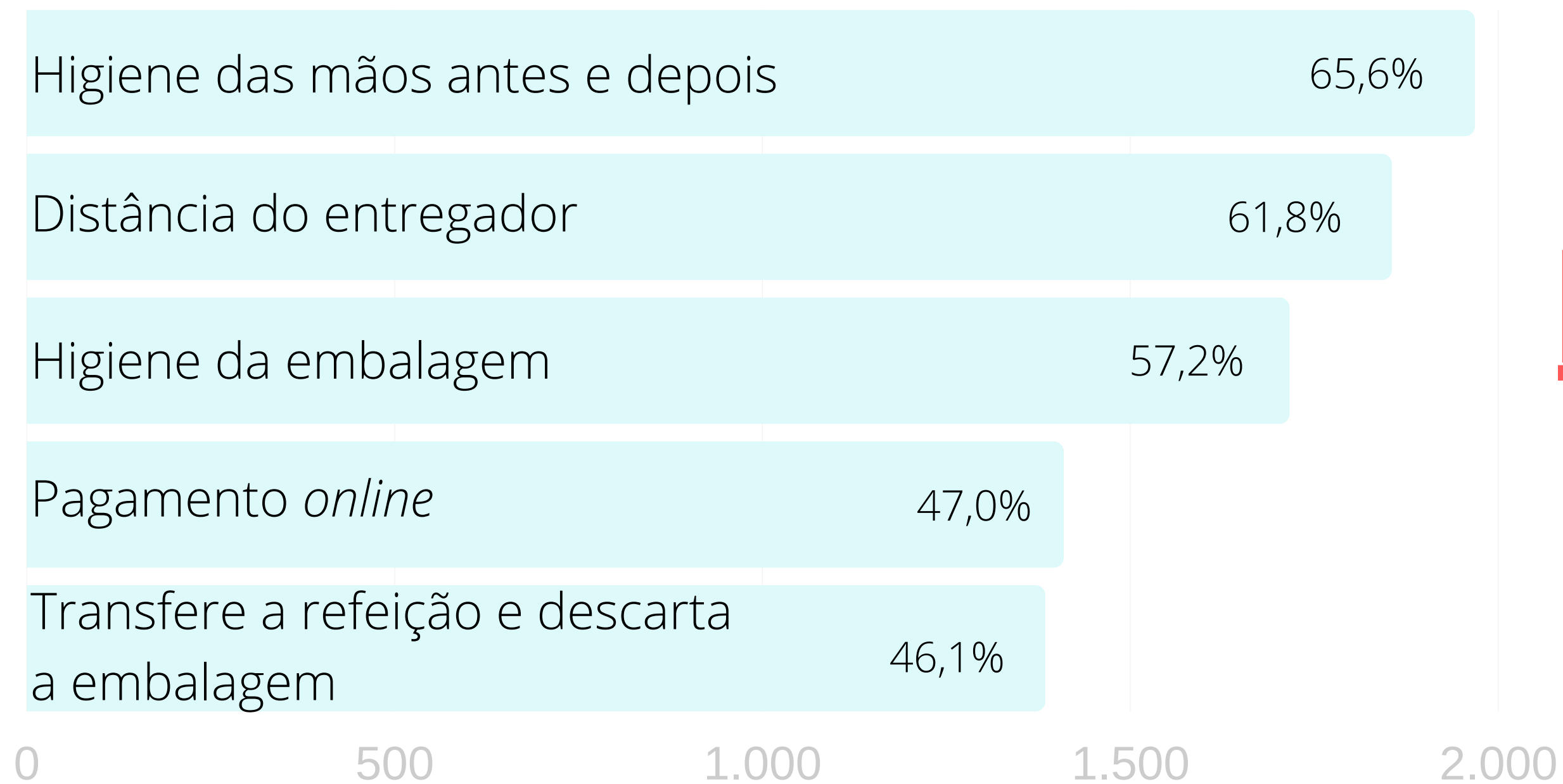
Embalagens não rígidas (flexíveis)



Embalagens rígidas



CUIDADOS COM O RECEBIMENTO DE REFEIÇÕES (DELIVERY)





Cuidados ao chegar em casa

1

LAVO AS MÃOS

2.658 (88,6%)

2

TIRO OS SAPATOS

2.405 (80,2%)

3

TROCO DE ROUPA

2.343 (78,1%)

4

TOMO BANHO

2.220 (74,0%)


CONCLUSÃO



As mensagens de prevenção e controle da COVID-19 devem continuar a enfatizar práticas seguras de higiene e proteção individual baseadas em evidências científicas, como forma de mitigação do novo coronavírus.

Os cientistas têm papel crucial no auxílio da formação e divulgação dessas informações, tornando o conhecimento acessível à população.

PRÓXIMAS ETAPAS



Elaboração de
cartilha para a
população

Divulgação
dos
resultados

Escrita do
artigo

Publicação do
artigo

EQUIPE

DESENVOLVIMENTO

Ms. Jéssica de Aragão Freire Ferreira Finger

Ms. Emília Maria França Lima

ORIENTAÇÃO

Prof. Dr. Uelinton Manoel Pinto

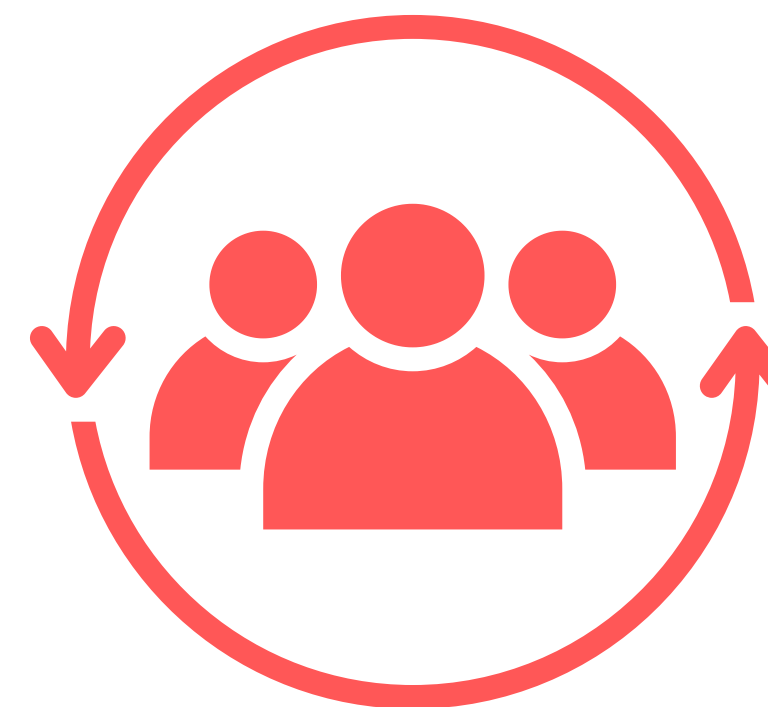
COLABORAÇÃO

Profa. Dra. Bernadette Dora G. de Melo Franco

Profa. Dra. Mariza Landgraf

Prof. Dr. Jorge Herman Behrens

Dra. Kristy Soraya Coelho



OBRIGADO!

Até breve!

