



ÁREA DO CONHECIMENTO DE CIÊNCIAS DA VIDA

EDITAL 001 / 2021

Abertura de inscrições para a participação na Pesquisa Evolução da Prevalência de Infecção por COVID-19 no Rio Grande do Sul: Estudo de Base Populacional – EPICOID-19

O Diretor da Área do Conhecimento de Ciências da Vida da Universidade de Caxias do Sul (UCS), no uso de suas atribuições, torna públicas as condições que regem as inscrições para a seleção de candidatos para a participação na **Pesquisa “Evolução da prevalência de infecção por COVID-19 no Rio Grande do Sul: Estudo de base populacional – EPICOID-19”**, que acontecerá **no período de 05 a 08 de fevereiro de 2021**, na cidade de Caxias do Sul.

1. Finalidade da Pesquisa

A Pesquisa EPICOID-19, coordenada pela Universidade Federal de Pelotas (UFPEL), e executada regionalmente pelo Instituto Pesquisas de Opinião (IPO), tem investigado a disseminação do Novo Coronavírus na população do Estado do Rio Grande do Sul. Essa pesquisa pretende avaliar a prevalência de pessoas infectadas pelo Novo Coronavírus, medir a velocidade de expansão da infecção na população e determinar o percentual de infectados sem sintomas no Rio Grande do Sul. Caxias do Sul foi uma das cidades selecionadas para a realização do inquérito populacional, e a UCS está participando no papel de apoiadora da Pesquisa em questões logísticas e de seleção de candidatos.

2. Inscrições e Resultados

As inscrições para a seleção de participantes na Pesquisa EPICOID-19 estarão abertas no site da UCS de 16 a 28 de janeiro de 2021, por meio de Formulário Eletrônico. Link do Formulário de Inscrição: <https://forms.gle/ogR8MoC7VuRpXgbE6>



A divulgação dos nomes dos candidatos selecionados ocorrerá no dia 29 de janeiro de 2021, em lista publicada no site da UCS.

3. Requisitos do candidato

O papel dos participantes será de aplicar um questionário e realizar um teste rápido de detecção de infecção pelo Novo Coronavírus e um teste de anticorpos para a COVID-19 em habitantes do município de Caxias do Sul. Os testes serão realizados com a coleta de gotas de sangue do dedo do participante. O candidato a participar da Pesquisa deverá:

a) ser aluno em Instituição de Ensino Superior reconhecida pelo MEC e estar regularmente matriculado em um Curso da Área da Saúde, especialmente em cursos onde são desenvolvidas competências no cuidado de pacientes, ou

b) ser profissional da Área da Saúde, especificamente nas áreas de Enfermagem, Medicina, Fisioterapia, Nutrição, Farmácia, Biomedicina, Odontologia, Ciências Biológicas e Educação Física;

c) ter disponibilidade para atuar em todos os turnos solicitados nos dias em que ocorrerá a Pesquisa nesta fase, além de outras datas subsequentes, referentes às próximas fases da pesquisa a serem definidas ao longo da Pesquisa;

d) possuir carteira de habilitação (CNH) e dispor de automóvel, para deslocamento do próprio durante as datas e turnos especificados para a Pesquisa e/ou, alternativamente, ter condições de se deslocar, de carro, pela cidade de Caxias do Sul, nas datas e turnos de participação na Pesquisa;

e) possuir telefone celular habilitado com acesso à internet e que utilize sistema operacional “Android” (**requisito indispensável**), com memória disponível para o *download* do aplicativo necessário para executar o questionário e realizar as imagens dos testes;

f) não ser do grupo de risco para COVID-19, especificamente, idade acima de 60 anos, hipertensão, diabetes, insuficiência renal crônica, obesidade, problemas cardiorrespiratórios, câncer, realização de procedimentos invasivos nos últimos 30 dias e/ou outras condições pré-existentes que o enquadrem nesse grupo e que possam oferecer riscos ao candidato;



4. Seleção

A seleção dos candidatos será realizada sob a responsabilidade da Coordenação Institucional do Projeto EPICOID-19 na UCS. Serão selecionados os primeiros inscritos que cumprirem os requisitos do Edital, priorizando-se os candidatos que já participaram de alguma fase anterior da pesquisa EPICOID-19 e os candidatos que têm disponibilidade para participar das possíveis fases subsequentes da Pesquisa.

Os selecionados participarão do treinamento a ser realizado no dia 05 de fevereiro ficando aptos a participar de qualquer etapa da Pesquisa.

Os candidatos serão classificados levando-se em consideração a ordem de inscrição, prioridades citadas acima e desempenho no treinamento. Os candidatos que não participarem do treinamento na íntegra, que apresentarem sintomas gripais e/ou que testarem positivo para Sars-Cov-2 durante o treinamento serão orientados quanto aos cuidados e procedimentos necessários. Participantes que testarem positivo durante o treinamento deverão, obrigatoriamente, apresentar teste RT – PCR negativo com menos de 30 dias ou RT – PCR positivo com data anterior a 30 dias.

Por ordem de classificação os candidatos ocuparão as vagas disponíveis para participar efetivamente da pesquisa nesta etapa, os demais ficarão como suplentes, podendo ser requisitados a qualquer momento desta etapa ou nas fases subsequentes.

5. Número e valor de auxílios (de responsabilidade do IPO)

Para a Pesquisa serão disponibilizados os seguintes auxílios:

- a) para cada entrevista/teste concluído, serão pagos R\$ 15,00 (quinze reais)
- b) a cada 10 entrevistas/testes realizados, será pago R\$ 50,00 (cinquenta reais) referente ao auxílio combustível para deslocamento do entrevistador;
- c) existe a possibilidade do deslocamento em duplas para os locais de entrevistas/testes, no entanto, somente 1 (um) dos participantes pode adentrar o recinto para realização da entrevista e do teste, em todos os 10 (dez) entrevistados sorteados naquele dia, e os valores serão divididos entre a dupla.



6. Outras informações

Todos os participantes:

a) serão testados para identificação de infecção pelo Novo Coronavírus, através de teste rápido disponibilizado pela instituição responsável pela Pesquisa. Caso o participante obtenha resultado positivo para o Novo Coronavírus, será necessário apresentar teste RT – PCR negativo com menos de 30 dias ou RT – PCR positivo com data anterior a 30 dias.

b) receberão os EPIs necessários para a atividade e o treinamento para a utilização dos mesmos;

c) receberão o treinamento para a realização do questionário, que será realizado por aplicativo no telefone celular com sistema Android (exclusivamente);

d) receberão treinamento para a realização dos testes;

e) receberão Certificado de Participação, emitido pela UFPel, que poderá contemplar somente o Treinamento, no caso dos Suplentes, ou o Treinamento e as atividades da Pesquisa, no caso dos participantes efetivos.

O contrato de voluntariado para a participação na Pesquisa, onde constam as responsabilidades, direitos e deveres dos participantes, será de responsabilidade do IPO, e efetuado durante o treinamento, que acontecerá no dia 5 de fevereiro. O auxílio financeiro também é de responsabilidade do IPO e fornecido após a execução das pesquisas em campo.

Informações complementares poderão ser obtidas com a Coordenação Institucional do Projeto EPICOVID-19 na UCS, Profa. Dr. Ana Paula Longaray Delamare (apladelam@ucs.br), Prof. Ma. Eliete Maria Scopel (emscopel@ucs.br) e Profa. Dra. Patricia De Gasperi, (pgasper1@ucs.br).

Caxias do Sul, 15 de janeiro de 2021

Prof. Dr. Asdrubal Falavigna
Diretor da Área do Conhecimento de Ciências da VIDA