

EDITAL DE SELEÇÃO BOLSISTA DE PESQUISA

SELEÇÃO Nº 14 /2025

O Laboratório de Toxicologia Ocupacional, Ambiental e Vigilância do Câncer (LabTox) da Coordenação de Prevenção e Vigilância (CONPREV) do Instituto Nacional de Câncer (INCA), no uso de suas atribuições, torna público o Edital de Seleção de Bolsista de Pesquisa para o Projeto “**AVALIAÇÃO DA EXPOSIÇÃO AO XILOL E AO FORMALDEÍDO E OS EFEITOS À SAÚDE NOS PROFISSIONAIS DA DIVISÃO DE PATOLOGIA DO INSTITUTO NACIONAL DE CÂNCER – DIPAT/INCA**” destinado ao Perfil acostado na tabela do subitem 2.1.

1 – OBJETO:

O presente instrumento pretende a seleção de candidatos a bolsista na modalidade Fomento Nível III, para o projeto “**AVALIAÇÃO DA EXPOSIÇÃO AO XILOL E AO FORMALDEÍDO E OS EFEITOS À SAÚDE NOS PROFISSIONAIS DA DIVISÃO DE PATOLOGIA DO INSTITUTO NACIONAL DE CÂNCER – DIPAT/INCA**”

2 – BOLSA DE PESQUISA: 02 bolsistas, sendo 01 para cadastro de reserva Perfil: Biomédico, Biólogo e/ou Farmacêutico

2.1 – Está prevista a contratação de 02 bolsistas, sendo 01 para cadastro de reserva de acordo com as experiências profissionais e as cargas horárias demonstradas a seguir:

| Perfil | Requisitos | Carga horária semanal | Nº de bolsista | Valor (R\$) |
|---------------------------------|--|-----------------------|----------------|-------------|
| A Bolsa de Fomento Nível III | Obrigatórios: - Profissional de nível superior em Biomedicina, Biologia e/ou Farmácia - Experiência comprovada em Projetos na área da saúde do trabalhador; - Experiência em análise cromossômica e interpretação de resultados, com alterações citogenéticas; - Experiência em citogenética clássica e citogenética molecular; cultura de células de sangue; preparo das soluções utilizadas; uso das ferramentas do Microsoft Office e do Google Workspace; | 30 | 02 | R\$1.900,00 |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | <p>- Capacidade de leitura e escrita de artigo científico em inglês</p> <p><u>Desejável:</u></p> <p>- Ter trabalhado em Projetos na área da saúde do trabalhador. Ter pelo menos dois anos de experiência em Projetos relacionados a saúde do trabalhador e câncer.</p> | | | |
|--|--|--|--|--|

2.2 – Período de vigência do contrato: 24 (vinte e quatro) meses, tendo início em 02 de junho de 2025.

3 – DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES:

Etapa 1: Planejamento

- Realizar levantamento e análise crítica de literatura científica, abrangendo artigos nacionais e internacionais sobre o tema do estudo;
- Participar de reuniões periódicas com a equipe;

Etapa 2: Execução

- Cultura de células de sangue;
- Preparo das soluções utilizadas;
- Análise cromossômica com alterações citogenéticas e interpretação dos resultados;
- Participar de reuniões periódicas com a equipe.

Etapa 3: Divulgação dos resultados

- Elaborar relatórios, publicações, artigos científicos, entre outros;

4 – INSCRIÇÃO:

As inscrições serão feitas através do e-mail cepescedital@gmail.com, de acordo com cronograma especificado no item.

Favor informar o número do Edital no campo assunto, e informar telefone de contato no corpo do e-mail.

5 – DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA PARA INSCRIÇÃO:

- Link do Currículo Lattes (apenas os currículos enviados nesse formato serão analisados pela banca examinadora);
- CPF;
- Carteira de Identidade;
- Comprovante de residência;
- Documentos comprobatórios: comprovante de titulação acadêmica e dos demais itens declarados nos requisitos (em um único PDF).

Toda a documentação deverá ser enviada como anexo para o e-mail citado no item 4.

A documentação solicitada neste edital é de caráter obrigatório para a validação da inscrição. A falta de qualquer um dos documentos exigidos, ou o envio de documentos incompletos ou ilegíveis, resultará automaticamente na desqualificação da inscrição, não sendo admitida a regularização após o prazo previsto.

A seleção será feita por meio de análise de curriculum Lattes e entrevista online.

6 – CRONOGRAMA:

| | |
|--|---|
| Inscrições | De 05/05 /2025 a 09/05 /2025 até às 12h horário de Brasília |
| Análise de currículo | 12/05/2025 a 14/05/2025 |
| Divulgação do Resultado Preliminar | 15/05/2025 |
| Período de pedido dos recursos | 16/05/2025 |
| Divulgação de classificação após análise de recursos | 19/05/2025 |
| Realização de entrevista* | De 20/05/2025 a 22/05/2025 |
| Divulgação do resultado | 23/05/2025 |
| Início das atividades | 02/06/2025 |

* A entrevista será realizada por meio de plataforma de reunião virtual, cujo link, com horário, será disponibilizado ao candidato pelo endereço eletrônico utilizado para o envio da documentação.

7 – CONTRATAÇÃO:

7.1 – Os candidatos selecionados terão um contrato de bolsa exclusivamente para o projeto “**AValiação da Exposição ao XiLoL e ao Formaldeído e os Efeitos à Saúde nos Profissionais da Divisão de Patologia do Instituto Nacional de Câncer – DIPAT/INCA**”, objeto de Acordo firmada entre o Centro de Estudos, Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico em Saúde Coletiva (CEPESC) e o Ministério Público do Trabalho (MPT).

7.2 – O contrato terá vigência de 24 (vinte e quatro) meses, com direito à bolsa mensal no valor estipulado no item 2.1, a título de auxílio, o qual será prestado individualmente.

7.3 – O contrato vigorará por prazo determinado a partir da sua assinatura e poderá ser cancelado a pedido do bolsista, do coordenador do projeto ou automaticamente, como a inobservância das condições constantes no item 9.

7.4 – Os contratos serão firmados em acordo com a necessidade do contratante para execução do projeto. A realização das atividades será conduzida de forma presencial.

8 – DO RESULTADO FINAL E PRAZO PARA RECURSOS:

O resultado final dos candidatos selecionados será divulgado conforme o cronograma previsto neste edital. Caso algum candidato deseje questionar o resultado final, poderá interpor recurso no prazo de 1 (um) dia útil.

O recurso deverá ser formalizado de acordo com as instruções especificadas neste edital. Após o termo desse prazo, não serão aceitos novos questionamentos.

8.1- O recurso deverá ser:

- a) apresentado em formato livre;
- b) digitado, contendo, obrigatoriamente, o nome do candidato, as alegações e seus fundamentos.
- c) Não serão admitidos os recursos que não preencherem os requisitos deste item.
- d) O recurso será analisado pela banca examinadora do certame, sendo que, de sua decisão, não caberá recurso.

e) O resultado final será divulgado no sítio eletrônico: <https://cepesc.org.br/editais-e-licitacoes/>

9 – INFORMAÇÕES GERAIS:

9.1 – As atividades de pesquisa do presente edital serão realizadas com a orientação da coordenadora Maria Theresa de Souza Accioly Martins, biomédica do Laboratório de Toxicologia Ocupacional, Ambiental e Vigilância do Câncer (LabTox) da Coordenação de Prevenção e Vigilância (CONPREV) do Instituto Nacional de Câncer (INCA), nas seguintes condições:

- a. Dedicar 30 horas semanais, com possibilidade de execução de atividade na modalidade remota em um dia da semana, a combinar com a coordenadora do Projeto;
- b. Entregar relatório de desempenho avaliado semestralmente, observados os seguintes fatores: qualidade do trabalho desenvolvido, cumprimento de cronograma, assiduidade e produtividade;
- c. Mencionar a condição de bolsista do CEPESC nas publicações e trabalhos apresentados;
- d. Candidatos que já tenham alguma outra bolsa de pesquisa junto ao CEPESC não poderão ultrapassar a carga horária total de 30 (trinta) horas semanais.

Candidatos nessa situação estarão automaticamente desclassificados deste processo seletivo.

I – QUADRO DE ATRIBUIÇÃO DE PONTOS PARA A AVALIAÇÃO DE TÍTULOS

| Item | TÍTULO E EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL | VALOR UNITÁRIO | VALOR MÁXIMO |
|-------------------------------|---|----------------|--------------|
| A | Profissional de nível superior em Biomedicina, Biologia e/ou Farmácia. | 0,5 | 0,5 |
| B | Experiência comprovada em Projetos na área da saúde do trabalhador. | 1,0 | 1,0 |
| C | Experiência em análise cromossômica e interpretação de resultados, com alterações citogenéticas (para cada trabalho apresentado em Congressos, 0,5 pontos). | 0,5 | 3,5 |
| D | Ter pelo menos dois anos de experiência em projetos relacionados a saúde do trabalhador e câncer (para cada ano 2.0 pontos). | 2,0 | 4,0 |
| E | Capacidade de leitura e escrita de artigo científico em inglês. | 1,0 | 1,0 |
| TOTAL MÁXIMO DE PONTOS | | | 10,0 |

Rio de Janeiro, 05 de maio de 2025.



Prof. Mario Roberto Dal Poz

Prof. Titular IMS/UERJ

Presidente do CEPESC