

EDITAL 68/2023 – Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Iniciação à Pesquisa e Extensão

Divulga Abertura do Processo Seletivo para Projeto de extensão em Câncer de cavidade oral: capacitação de recursos humanos e educadores. A participação Acadêmico-Científica é na modalidade **Voluntária**.

A Pró-reitora de pós-graduação, iniciação à pesquisa e extensão do Centro Universitário Campo Real, Moana Rodrigues França, no uso de suas atribuições legais, torna público a inscrições para o Projeto de extensão em Câncer de cavidade oral no período de 24/07/2023 a 31/07/2023.

1. DAS VAGAS: 20 vagas

2. PROFESSOR SUPERVISOR: Bárbara Mendes Paz Chao

3. PRÉ-REQUISITOS DO CANDIDATO:

- a. O candidato deverá ser aluno regular do curso de Medicina ou Odontologia do Centro Universitário Campo Real;
- b. Ter disponibilidade de 4 horas semanais;
- c. Possuir assiduidade superior a 75%.
- d. Ter participado de Eventos Institucionais relacionados ao curso: Simulado Preparatório de Carreiras.

4. DO PRAZO DA VIGÊNCIA

A vigência do projeto será no período de um semestre letivo, respeitando o disposto na Resolução 01/2018 - PROPPE

5. DA INSCRIÇÃO

5.1 Local: A inscrição deve ser feita exclusivamente pelo link:

<https://forms.gle/BAwRcxvtfaBv2Mnv7>

5.2 Período das inscrições: 24/07/2023 a 31/07/2023.

5.3 Requisitos exigidos para inscrição: Não serão admitidas inscrições de alunos não regularmente matriculados e com documentação pendente junto à Secretaria Acadêmica.

5.3 Requisitos exigidos para inscrição

Não serão admitidas as inscrições de alunos não regularmente matriculados e com documentação pendente junto à Secretaria Acadêmica.



6. SELECÇÃO, JULGAMENTO E CLASSIFICAÇÃO

6.1 Desempenho acadêmico: avaliação de notas, médias.

6.2 Entrevista dos candidatos. Conhecimento e habilidades, interesse no tema e nas atividades propostas pelo projeto de extensão.

6.4 A relação dos candidatos selecionados será divulgada até o dia 04/08/2023, em edital próprio no mural de informações do Curso e na aba Institucional do site do Centro Universitário Campo Real (<https://guarapuava.camporeal.edu.br/editais-2023/>).

6.5 O início das atividades será no dia 07/08/2023.

6.6 O aluno selecionado que participar das atividades de extensão, obterá 192 horas de atividades complementares, na modalidade extensão.

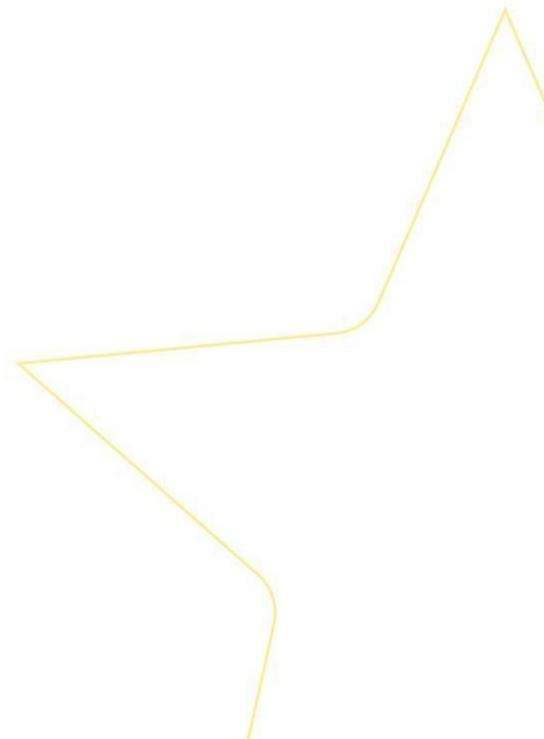
Será motivo de desclassificação o descumprimento de qualquer item deste edital.

Guarapuava, 24 de julho de 2023.



Prof. Moana Rodrigues França

**Pró-Reitora de Pós-graduação, Iniciação à Pesquisa e
Extensão**



ANEXO I – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO e BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA

Serão abordados no projeto os seguintes temas: Compreensão acerca do impacto da infecção pelo HPV na saúde pública; - HPV: subtipos e o risco que oferecem à saúde; - Educação continuada em saúde aplicada à identificação do câncer de cavidade oral; - Protocolos – diagnóstico e tratamento; - Prevenção: a importância do incentivo à vacinação;

Serão realizadas atividades em campo, incluindo orientação da comunidade sobre medidas de prevenção e sinais e sintomas do câncer oral, capacitação de recursos humanos quanto a prevenção e identificação precoce de alterações na mucosa oral e capacitação de professores e estudantes do sistema de educação básico quanto ao ensino da prevenção do câncer de cavidade oral, educação sexual e medidas preventivas para minimizar contágio por HPV e lesões orais.

BIBLIOGRAFIA

ALNUAIMI, A. D. et al. Oral Candida colonization in oral cancer patients and its relationship with traditional risk factors of oral cancer: a matched case-control study. *Oral Oncol.*, v. 51, n. 2, p. 139-145, 2015.

CHATURVEDI, A. K.; FREEDMAN, N. D.; ABNET, C. C. et al. A Epidemiologia Evolutiva dos Cânceres da Cavidade Oral e da Orofaringe. *Câncer Res.*, v. 82, n. 16, p. 2821-2823, 2022


FAKHRY, C.; BLACKFORD, A. L. NEUNER, G.; et al. Association of Oral Human Papillomavirus DNA Persistence With Cancer Progression After Primary Treatment for Oral Cavity and Oropharyngeal Squamous Cell Carcinoma. *JAMA Oncol.* v.5 n.7, p.985-992, 2019.

Instituto Nacional do Câncer (Brasil). Brasil, Rio de Janeiro, 2023. Disponível em: URL: <http://www.inca.org.br>.

MEURMAN, J. H. Infectious and dietary risk factors of oral cancer. *OralOncol.*, v. 46, p. 411–413, 2010.

SANTOS, M. A. P.; FERNANDES, F. C. G. M. L; LIMA, K. C. et al. Desconhecimento sobre a campanha de vacinação contra o HPV entre estudantes brasileiros: uma análise multinível. *SciELO.*, v. 26, n. 12, 2021. YAO, Q. W. et al. Association of periodontal disease with oral cancer: a meta analysis. *Tumor Biol.*, v. 35, n.7, p. 7073-7077, 2014.

Guarapuava, 06 de março de 2023.



Coordenação do Programa de Monitoria Acadêmico-Científica
Prof. Sandro Mazurechen