



# Simpósio de Integração Acadêmica

## Inteligência Artificial: A Nova Fronteira da Ciência Brasileira

SIA UFV Virtual 2020



## Campanha Novembro Azul 2019

Adriana de Cássia Sabino Silva ([adriana.sabino@ufv.br](mailto:adriana.sabino@ufv.br)), Daniela Rezende Moreira<sup>3</sup> ([daniela.moreira@ufv.br](mailto:daniela.moreira@ufv.br)), Gisele Duarte de Oliveira<sup>3</sup> ([gi\\_milagres@hotmail.com](mailto:gi_milagres@hotmail.com)), Lucas Pereira Figueiredo<sup>3</sup> ([lucas.figueiredo@ufv.br](mailto:lucas.figueiredo@ufv.br)), Lilian Maria de Souza Veríssimo<sup>5</sup> ([lilianverissimo@ufv.br](mailto:lilianverissimo@ufv.br)), Victor Monteiro Zetum<sup>3</sup> ([vitozetum@hotmail.com](mailto:vitozetum@hotmail.com)), Catarina Maria Nogueira de Oliveira Sedyama<sup>2</sup> ([catarina.oliveira@ufv.br](mailto:catarina.oliveira@ufv.br)), Thomaz de Oliveira Protti<sup>2</sup> ([thomazprotti@yahoo.com.br](mailto:thomazprotti@yahoo.com.br)), Marisa Dibbern Lopes Correia<sup>2</sup> ([marisa.lopes@ufv.br](mailto:marisa.lopes@ufv.br)), Sylvania do Carmo Castro Franceschini<sup>4</sup> ([sylvia@ufv.br](mailto:sylvia@ufv.br))

ÁREA: CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE MODALIDADE: EXTENSÃO  
Palavras chave: câncer de próstata, novembro azul, prevenção

<sup>1</sup> Acadêmico de Nutrição/UFV <sup>2</sup> Professor Departamento Medicina e Enfermagem (DEM)/UFV <sup>3</sup> Acadêmico de Medicina/DEM UFV, <sup>4</sup> Professor Departamento Nutrição e Saúde/UFV <sup>5</sup> DSA/UFV

### Introdução



O câncer de próstata (CP), em 2018, foi responsável por 1,28 milhões de casos novos no mundo. O diagnóstico precoce aumenta a sobrevida dos pacientes. Desta forma, campanhas educativas como Campanha Novembro Azul que acontecem anualmente, tem como finalidade ações de promoção à saúde e prevenção da doença. O Câncer de Próstata é o segundo tipo de câncer mais comum entre homens com evolução silenciosa e inicialmente pode não apresentar sintomas. Torna-se necessário reforçar a importância do diagnóstico.



Figura 1 e 2: Palestra no Setor Parques e Jardins Campus Viçosa/UFV-

### Objetivos



A Campanha Novembro Azul 2019 teve como objetivo conscientizar e esclarecer dúvidas dos trabalhadores do sexo masculino do Campus da Universidade Federal de Viçosa.

### Metodologia

A metodologia inicial adotada foi aula expositiva oral/escrita, independente do conhecimento prévio dos trabalhadores, ao término foi aberto espaço para os questionamentos. Os palestrantes foram os alunos do curso de medicina do Campus UFV, a palestra foi informativa abordando os principais tópicos relacionados ao CP, anatomia e fisiologia da próstata, fatores de risco para desenvolvimento da doença, sintomatologia, epidemiologia, tratamento e prevenção do CP. As aulas expositivas foram ministradas no Refeitório Multiuso, Garagem e no Setor de Manutenção. Ao final das discussões foram iniciadas os questionamentos e esclarecimentos.



Figura 4 e 5: Palestra no Refeitório Multiuso/Campus UFV

### Resultados e Discussão

Após a palestra os participantes tiraram dúvidas em relação ao rastreamento, realização do exame físico e retal, CP familiar, idade do diagnóstico e principais sintomas. Foram abordados temas mais sensíveis aos participantes pelo Dr. Thomaz Protti, urologista e pela Dra. Catarina Sedyama, oncologista, ambos professores do Departamento de Medicina no Campus UFV.

### Conclusões

Com o desempenho das palestras, foi possível observar que em o crescente interesse dos participantes sobre a saúde do homem e especialmente sobre o câncer de próstata. Entender sobre a doença é o primeiro passo para a adesão às campanhas de prevenção em saúde, e a campanha cumpriu seu principal objetivo, o de desmistificar o câncer de próstata e alertar para a promoção da saúde do homem de forma geral. Tais resultados demonstram excelentes resultados das apresentações, comprovando que a aula expositiva é um instrumento para expandir o conhecimento através das campanhas educativas.

### Bibliografia

[www.inca.gov.br](http://www.inca.gov.br)  
[www.portaldaurologia.org.br](http://www.portaldaurologia.org.br)  
[www.cancer.gov](http://www.cancer.gov)  
[www.nih.gov](http://www.nih.gov)  
<https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/cancer>

### Apoio

DSA/UFV DEM/UFV