

AS CONTRIBUIÇÕES DO USO DE PODCASTS PARA UMA FORMAÇÃO COMPLEMENTAR NA DISCIPLINA DE PARASITOLOGIA NOS CURSOS DAS ÁREAS BIOMÉDICAS

Klevisson Manoel Lima Martins, Guilherme Élder Rodrigues Rocha, Stephany Silva Sales, Karla Geovana Vasconcelos Nascimento, Vladimir Michailowsky Leite Ribeiro

A Parasitologia é uma importante ciência biomédica que estuda as relações entre organismos parasitos e seus hospedeiros. Diversas parasitoses são contempladas na ementa dessa disciplina devido aos potenciais efeitos deletérios à saúde humana. Contudo, em tempos de pandemia, uma readequação dos espaços, do tempo e das abordagens de ensino foram necessárias para que as principais doenças fossem exploradas de modo a fornecer um arcabouço teórico-prático aos discentes do ensino superior. Desse modo, a fim de auxiliar o processo de ensino-aprendizagem nos cursos das ciências biomédicas, objetivou-se a criação de um canal de Podcast que pudesse explorar as mais variadas temáticas dessa área de estudo. O canal de Podcast foi elaborado por meio da plataforma Anchor e apresentado aos estudantes com três propostas sugeridas: Papo Parasitológico, Minuto Parasitologia e Parasitologia +. A primeira buscou discutir, em forma de diálogo, as parasitoses já trabalhadas na disciplina ao longo do semestre, oferecendo um momento de aprofundamento e revisão dos conteúdos. A segunda trouxe episódios curtos contendo atualizações, curiosidades e sínteses dos vários temas dessa ciência, e a última proposta visou a introdução de tópicos não presentes na ementa regular, despertando o interesse dos discentes em buscar mais informações sobre as doenças parasitárias emergentes. O canal foi lançado em algumas plataformas gratuitas de streaming e, constantemente, novos episódios do Podcast são disponibilizados. O projeto ainda está em andamento e os resultados ainda não foram coletados. Porém, destaca-se a boa receptividade dos alunos e os potenciais debates gerados pelos episódios do canal. Segundo a literatura, a inserção de ferramentas como os podcasts têm atraído públicos cada vez mais heterogêneos, promovendo a construção de uma aprendizagem significativa e socializadora. Portanto, salienta-se as valiosas contribuições à formação em saúde fornecidas por essas ferramentas digitais.

Palavras-chave: PARASITOLOGIA. ENSINO-APRENDIZAGEM. FERRAMENTAS DIGITAIS.