

PROJETOS EXTENSIONISTAS - HISTOLOGIA

PODCAST HISTOCAST: INTEGRALIZAÇÃO DO PROCESSO DE ENSINO-TEÓRICO PRÁTICO DA DISCIPLINA DE HISTOLOGIA.

Doralicy Maria Gonçalves Lima (doralicy.goncalves@discente.ufma.br)

Lais Gabriella Da Silva Correia (lais.correia@discente.ufma.br)

Adriana Oliveira Dias De Sousa Moraes (adriana.morais@ufma.br)

Luciana Leite Martins (lucianaleitemm@gmail.com)

Melaine Mont' Alverne Lawall Silva (melaine.lawall@ufma.br)

CATEGORIA: Apresentação Oral

Introdução: A Histologia, também conhecida como Anatomia Microscópica ou Biologia Tecidual é responsável pelo estudo dos tecidos do corpo humano em nível microscópico. Com o avanço das Tecnologias Digitais de Informação e Comunicação (TDIC), emergiram novas metodologias de ensino que foram gradualmente incorporadas aos processos educacionais, promovendo transformações significativas nas práticas pedagógicas e na dinâmica de ensino-aprendizagem. Nesse cenário, destaca-se o uso de podcasts como recurso educacional inovador, caracterizado pelo formato de áudio, o que possibilita acesso a conteúdos de maneira flexível e dinâmica. Objetivo: Apresentar o Podcast HistoCast como ferramenta de apoio ao processo de ensino-aprendizagem da Histologia, integrando aspectos interdisciplinares e do cotidiano, para a população, discentes e profissionais das áreas de Saúde.

Descrição das Ações: O projeto Podcast HistoCast consistiu na definição de tema, elaboração, roteirização, produção e gravação dos episódios em formato áudio-visual com temas relevantes em histologia e saúde. Os temas foram definidos e os roteiros elaborados pelas equipes das Ligas Acadêmicas LAANATO (Liga Acadêmica de Anatomia Humana da UFMA) e LAECH (Liga Acadêmica de Embriologia, Citologia e Histologia da UFMA). Os episódios foram produzidos e gravados nos estúdios da Radio-UFMA e posteriormente editados para publicação na plataforma Spotify e divulgação nas redes sociais e canais de comunicação da Universidade Federal do Maranhão (UFMA). Resultados: No ano de 2025 o projeto HistoCast produziu e gravou oito episódios sobre temas de Morfologia em Saúde, além de outros quatro atualmente em fase de produção. No Instagram, por meio dos perfis das Ligas Acadêmicas LAANATO e LAECH, o projeto alcançou mais de 2000 seguidores e difundiu conteúdos científicos de forma acessível, dinâmica e atrativa, o que contribui para a democratização do conhecimento em saúde. Sob a perspectiva pedagógica, o projeto estimulou o favoreceu o aprimoramento das competências comunicativas, críticas e científicas dos discentes extensionista envolvidos. Conclusão: Dessa forma, o Podcast HistoCast representa uma recuso educacional inovador de integração entre ensino, tecnologia e extensão universitária, ao utilizar o formato de podcast como meio de difusão do conhecimento histológico.

Palavras-chave: podcast; mídia-educação; extensão universitária.