

NORMAS PARA ESCOLHA DO ARTIGO A SER APRESENTADO NO JOURNAL CLUB DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOCÊNCIAS E BIOTECNOLOGIA

- O artigo deve ser recente, tendo sido publicado no máximo há 1 ano até a apresentação do artigo (ex: se apresentação for no mês de abril de 2025, a data máxima de publicação deverá ser abril de 2024). Artigos longos de revisão não serão aceitos.

- A apresentação do artigo deverá ter duração total de 45 minutos, estruturada da seguinte forma: uma introdução geral, seguida da exposição dos resultados e da discussão. A apresentação dos métodos deverá ser integrada aos resultados, exceto nos casos em que o artigo abordar técnicas recentes e pouco conhecidas, situação em que o discente deverá aprofundar a descrição da metodologia. Os 15 minutos finais serão reservados para a discussão do tema.

- **O ARTIGO A SER APRESENTADO DEVERÁ SER DE ALTO IMPACTO E INTERESSE GERAL.** Periódicos de amplo espectro dentro da ciência são recomendados, como:

Nature, Cell, Science, PNAS, eLife, Nature Communications, Cell Reports, Science Advances, Scientific Reports e outros que tenham fator de impacto maior do que 4.

Também podem ser apresentados artigos publicados em periódicos de áreas específicas que incluam, mas não se limitam a:

Nature Medicine, Nature Immunology, Nature Microbiology, Nature Biotechnology, Nature Cell Biology, Nature Chemistry, Nature Genetics, Nature Neuroscience, Science Translational Medicine, Science Signaling, Science Immunology, Cell Metabolism, Cell Host & Microbes, Cancer Cell, Current Biology, Immunity, Molecular Cell, The EMBO Journal, EMBO Reports, EMBO Molecular Medicine, Molecular Systems Biology, Clinical Infectious Diseases, Plos Medicine, Plos Biology, Plos Pathogens, Plos Genetics, Plos Neglected Tropical Diseases, Emerging Microbes & Infection, International Journal for Parasitology, The Journal of Infectious Diseases, Antimicrobial Agents and chemotherapy, mBio, Journal of Clinical Microbiology, Journal of Virology, mSphere, mSystems, Microbiome, ISME Journal, Genetics, Epigenetics, Journal of Experimental Medicine, Journal of Clinical Investigation, Blood, Genome Medicine, Frontiers in Immunology, Frontiers in Genetics, Frontiers in Pharmacology, Frontiers in Microbiology, Glycobiology, Molecular and Cellular Proteomics, Oncogene, Leukemia and Lymphoma, Leukemia, Haematologica, Journal of Pineal Research, Planta Medica, Fungal Biology, Plant Soil and Environment Journal, FEMS Ecology, Contraception, Human Reproduction, Applied Microbiology and Biotechnology, BMC Biotechnology, BMC Biology, BMC Medicine, Oncotarget, Nano Today, Journal of Biological Chemistry, Redox Biology, Free Radical Biology and Medicine, Journal of Infection, Journal of Immunology, Experimental and Molecular Medicine, EBioMedicine, etc.

- Os artigos deverão ser escolhidos em conjunto pelo discente e seus orientadores. Após a seleção, o(s) artigo(s) deverá(ão) ser enviado(s) aos docentes responsáveis pela disciplina com 20 dias de antecedência em relação à data da apresentação do discente. Os docentes avaliarão a pertinência do material e indicarão o artigo que será apresentado, informando a decisão com até 14 dias de antecedência.