

ANAIS DA 5ª MOSTRA DE EXTENSÃO DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS BÁSICAS DA SAÚDE



**Porto Alegre
Universidade Federal do Rio Grande do Sul
2021**

ANAIS DA 5ª MOSTRA DE EXTENSÃO DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS BÁSICAS DA SAÚDE

Organizadores dos Anais

Neusa Saltiel Stobbe
Renata Menezes Rosat
Taís Malysz

Porto Alegre
Universidade Federal do Rio Grande do Sul
2021

5ª Mostra de Extensão do Instituto de Ciências Básicas da Saúde – ICBS

Porto Alegre, 22 e 23 de abril de 2021

Promoção e realização

Comissão de Extensão (Comext) do Instituto de Ciências Básicas da Saúde (ICBS)

Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)

Gestão 2019-2021

<http://www.ufrgs.br/icbs/comext/comext.html>

comexticbs@ufrgs.br

Rua Sarmiento Leite 500, Porto Alegre - RS

CEP 90050-170

Fone: 51 3308-3663

Local do evento

Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre.

Evento transmitido pela plataforma MConf-UFRGS, disponível em

<https://www.youtube.com/channel/UCmewitbgKs1HAeOiwbeCebw>

-
- M916a Mostra de extensão do Instituto de Ciências Básicas da Saúde
(5. : 2021 : Porto Alegre).
Anais [recurso eletrônico] / Mostra de extensão do Instituto de Ciências
Básicas da Saúde ; Organizado por: Neusa Saltiel Stobbe, Renata Menezes
Rosat, Taís Malysz – Dados eletrônicos. – Porto Alegre : Universidade
Federal do Rio Grande do Sul, 2021.
30 p.

ISBN 978-65-5973-037-7

1. Ciências Biológicas - eventos. I. Título. II. Stobbe, Neusa Saltiel.

Corpus Humanum: conhecendo a anatomia – 5ª edição.

Daiana Moraes Balinha¹, Carolina Farias Stadkowiński², Taís Malysz³

¹Aluna de graduação em Odontologia, ²aluna de graduação em Biomedicina, ³professora do Departamento de Ciências Morfológicas, ICBS, UFRGS.

daiamoraeb@gmail.com

As disciplinas de anatomia humana e histologia, comuns aos cursos de graduação das áreas da saúde e biológicas, são complementares ao estudo dos órgãos e sistemas do corpo humano. Esse conhecimento é considerado essencial para compreensão da fisiologia corporal e entendimento das patologias. Considerando que o acesso a peças anatômicas e lâminas histológicas é limitado em escolas, este projeto propõe-se a demonstrar a organização dos tecidos, órgãos e sistemas anatômicos para alunos de ensino médio, contribuindo no processo de ensino-aprendizagem sobre o corpo humano. Os objetivos específicos incluem: promover familiarização com peças anatômicas e lâminas histológicas; preparação de material descritivo e material audiovisual com a descrição dos tecidos, órgãos e sistemas do corpo humano; proporcionar uma aproximação da comunidade acadêmica com alunos e professores de biologia de escolas públicas; e instigar a participação de graduandos em projetos voltados ao atendimento à comunidade. A ação foi desenvolvida no período de março de 2020 a janeiro de 2021 e, devido à situação da COVID-19, algumas atividades planejadas não ocorreram, como preparação de peças anatômicas e a visita aos laboratórios de anatomia humana e histologia. Com a adaptação, as atividades foram direcionadas para a preparação de um material audiovisual educativo com textos, desenhos, fotos de peças anatômicas e de lâminas histológicas para serem disponibilizados virtualmente. O material descritivo com textos descritivos dos sistemas humanos e as considerações clínicas de cada um foram fundamentadas a partir da revisão bibliográfica de livros de anatomia, histologia e fisiologia. Os desenhos foram elaborados para melhor elucidação do conteúdo, utilizando o recurso do programa Paint 3D para colori-los. O material já foi finalizado e atualmente está sendo organizado em um site que será desenvolvido para o projeto.

Palavras-chave: peças anatômicas, lâminas histológicas, material audiovisual, site.

Vídeo apresentado na 5ª Mostra de Extensão do ICBS disponível em
< <https://youtu.be/S3J7Qo0T6M0> >