



Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre – UFCSA

## Homologação de inscrições

Porto Alegre, 30 de abril de 2024

### LISTA FINAL DE INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS E NÃO HOMOLOGADAS

O Núcleo de Inovação Tecnológica e Empreendedorismo em Saúde (NITE-Saúde) da Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre (UFCSA) vem publicar a lista de inscrições homologadas e não homologadas do Edital PROPPG nº46/2024 de 01 de março de 2024.

#### Lista de inscrições homologadas:

ID	PROJETO	PROPONENTE
5681	APLICATIVO MÓVEL PARA A PROMOÇÃO DA SAÚDE MENTAL DOS POLICIAIS MILITARES	Adriana Aparecida Paz
3781	LabVIS: Construção de um Ambiente Virtual com foco no atendimento de pacientes com TEA	Alcyr Alves de Oliveira Júnior
4021	LabVIS: Construção de um Ambiente Virtual com foco no atendimento de pacientes com TEA	Alcyr Alves de Oliveira Júnior
3681	Transformando resíduos de alimentos em moda sustentável: Tingimento natural em tecidos com baixo impacto no meio ambiente e na saúde, inspirando o consumo consciente através do slow fashion	Ana Cristina Borba Da Cunha
2901	Avaliação de uma teleintervenção mHealth na perspectiva da Autocompaixão em Dor Lombar: Um Ensaio Clínico Randomizado Controlado	Caroline Tozzi Reppold
2921	Avaliação de uma teleintervenção mHealth na perspectiva da Autocompaixão em Dor Lombar: Um Ensaio Clínico Randomizado Controlado	Caroline Tozzi Reppold
5981	Desenvolvimento de imunoterápicos oncológicos seus testes preditivos de resposta para SUS	Cristina Beatriz Cazabuena Bonorino
5441	Desenvolvimento de imunoterápicos oncológicos seus testes preditivos de resposta para SUS	Cristina Beatriz Cazabuena Bonorino
6181	Utilização de nanopartículas cúbicas de monoleína para o tratamento do glioblastoma tendo Nek1 e Nek4 como alvos	Dinara Jaqueline Moura
6221	Estudo clínico de segurança e tolerabilidade do tratamento com nanoemulsão carreadora de siRNA-CD73 administradas pela via nasal em pacientes com glioblastoma (GB) recorrente	Elizandra Braganhol
4061	DESENVOLVIMENTO DE UM PORTAL WEB PARA DIVULGAÇÃO DE CONTEÚDO PARA PROFISSIONAIS DE ENFERMAGEM RELACIONADO AOS TEMAS EMPREENDEDORISMO, INOVAÇÃO E LIDERANÇA: NURSEPRO	Emiliane Nogueira de Souza
5735	SHELL3D: Criação de uma tinta com Carbonato de Cálcio de origem biológica para mimetizar a matriz óssea biomineralizada para treinamento e planejamento cirúrgico	Gisele Orlandi Introíni
5102	Avaliação da plataforma virtual de treinamento em saúde - simulahealth	Graciele Fernanda Da Costa Linch
5727	Inclusão de recursos avançados no software de análise de comportamento animal "Behavsoft"	Helena Maria Tannhauser Barros
5728	Desenvolvimento de um sistema giratório para compor o equipamento de autoadministração endovenosa de drogas	Helena Maria Tannhauser Barros
2941	Análise da resposta celular à radioterapia FLASH pelas técnicas PIXE e MeV-SIMS	Henrique Trombini
3641	Análise da resposta celular à radioterapia FLASH pelas técnicas PIXE e MeV-SIMS	Henrique Trombini
3441	Desenvolvimento e Construção de uma Leitora de Sinal Luminescente Opticamente Estimulado (OSL)	João Vinícius Batista Valença
3021	Avaliação in vitro da atividade anti-herpética e modulação de mediadores inflamatórios de Vismia spp.	Luiz Carlos Rodrigues Junior
3082	Potencial das células estromais mesenquimais imortalizadas na medicina regenerativa.	Márcia Rosângela Wink
3101	Isolamento de células a partir de material de descarte humano para estudos em medicina regenerativa	Márcia Rosângela Wink

6282	Aspectos físicos para o controle da qualidade nas modernas técnicas em radioterapia	Mirko Salómon Alva Sánchez
6162	Automação de planejamentos radioterapêuticos em Radioterapia	Mirko Salómon Alva Sánchez
3902	PROJETO ATIVARS: MOVIMENTO CONTRA O SEDENTARISMO	Pedro Dal Lago
3901	PROJETO ATIVARS: MOVIMENTO CONTRA O SEDENTARISMO	Pedro Dal Lago
3581	Produção de nanopartículas poliméricas produzidas a partir da metodologia de nanoprecipitação pH dependente	Tanira Alessandra Silveira Aguirre
3481	Produção de nanopartículas poliméricas produzidas a partir da metodologia de nanoprecipitação pH dependente	Tanira Alessandra Silveira Aguirre
6261	Análise de Sinais e Modelagem Física em Sistemas Fisiológicos	Tarcisio Nunes Teles
6222	Parâmetros radiobiológicos nos tratamentos radioterapêuticos	Thatiane Alves Pianoschi Alva

#### Lista de inscrições não homologadas

CODIGO	PROJETO	PROPONENTE	Motivo
5881	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL INIBITÓRIO DA CISTATINA RHCYST-1 SOBRE A CATEPSINA K HUMANA E DESENHO RACIONAL DE PEPTÍDEOS DERIVADOS VISANDO POSSÍVEL APLICAÇÃO FARMACOLÓGICA	Adriana Seixas Mueller	Item 4.4 não atendido
5581	Validação da técnica de LAMP e determinação do perfil de sensibilidade à terbinafina de isolados de dermatófitos associados a elevada prevalência de dermatofitoses	Helena Schirmer	Item 4.4 não atendido
6284	Desenvolvimento de Sistema voltado à Terapia Cognitivo Comportamental: Integração do Acompanhamento pelo Terapeuta ao Automonitoramento e Psicoeducação pelo Paciente	Isabel Cristina Siqueira da Silva	Item 4.4 não atendido
6285	Desenvolvimento de Sistema voltado à Terapia Cognitivo Comportamental: Integração do Acompanhamento pelo Terapeuta ao Automonitoramento e Psicoeducação pelo Paciente	Isabel Cristina Siqueira da Silva	Item 4.4 não atendido

Núcleo de Inovação Tecnológica e Empreendedorismo em Saúde UFCSPA

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação UFCSPA



Documento assinado eletronicamente por **Dinara Jaqueline Moura, Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação**, em 30/04/2024, às 13:56, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufcspa.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufcspa.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1892814** e o código CRC **6E55387B**.