

NOME DA BASE: Bolsistas de Iniciação Tecnológica

DESCRIÇÃO DA BASE: Relação de bolsistas de iniciação tecnológica cadastrados no programa de iniciação tecnológica do Huol-UFRN/Ebserh

PERÍODO DE REFERÊNCIA: Ano de 2023

Bolsista (Discente)	Projeto de Pesquisa	Orientador / Pesquisador
PEDRO PAULO FERNANDES ANDRADE	NOVO DISPOSITIVO PARA AVALIAR COMPOSIÇÃO CORPORAL POR MEIO DE UM PROTOCOLO PADRONIZADO NA RESSONÂNCIA MAGNÉTICA	ANA PAULA TRUSSARDI FAYH
YGOR PAULION BEZERRA PEREIRA	IMPACTO DO TRENDELENBURG NA PRESSÃO INTRACRANIANA, AVALIADO POR MEIO DE ULTRASSONOGRRAFIA DA BAINHA DO NERVO ÓPTICO À BEIRA LEITO, DURANTE PROSTATECTOMIA VIDEOLAPAROSCÓPICA	WALLACE ANDRINO DA SILVA
EVELYN BEATRIZ DE ARAÚJO CAMPOS	CONSTRUÇÃO DE TECNOLOGIAS DIGITAIS PARA O ENSINO EM SEGURANÇA DO PACIENTE	MANUELA PINTO TIBÚRCIO
LUCAS RODRIGUES MAIA	ELABORAÇÃO DE PROTOCOLO-GUIA PARA USO E PRESCRIÇÃO DE OPIÓIDES DENTRO DO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO ONOFRE LOPES (HUOL)	WALLACE ANDRINO DA SILVA
BEATRIZ FIGUEIREDO DE LIMA	DESENVOLVIMENTO DE FERRAMENTAS DE TECNOLOGIAS EM SAÚDE PARA A ASSISTÊNCIA NUTRICIONAL NA DISFAGIA	SANCHIA HELENA DE LIMA VALE
RODRIGO FERNANDES GUIIMARÃES	A INTRODUÇÃO DA USG PARA AVALIAÇÃO DO TEMPO DE JEIUM PRÉ-OPERATÓRIO COMO PRÁTICA SEGURA NA INDUÇÃO ANESTÉSICA NO HUOL	WALLACE ANDRINO DA SILVA
JULIANA DE LIMA SILVA	CONSTRUÇÃO E VALIDAÇÃO DE TECNOLOGIAS EDUCATIVAS PARA PROMOÇÃO DO CUIDADO EM SAÚDE DE PESSOAS COM FIBROSE CÍSTICA	BRUNO SOUZA DOS SANTOS
ISABELLA DA SILVA CHAVES	CONCEPÇÃO DE COMITÊ DE DOR PARA COORDENAR PRESCRIÇÃO E UTILIZAÇÃO DE OPIOIDES NO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO ONOFRE LOPES	WALLACE ANDRINO DA SILVA
ANDRESSA LUANY COSME DA SILVA	DESENVOLVIMENTO DE FERRAMENTA TECNOLÓGICA PARA COLETA DE INDICADORES DAS METAS DE SEGURANÇA DO PACIENTE	ANA BEATRIZ DE ALMEIDA MEDEIROS MOURA
NICOLAS GUEDES NUNES	DIGITALIZAÇÃO DOS EXAMES DO ELETROCARDIOGRAMA EXISTENTE NO AMBULATÓRIO DE CARDIOLOGIA DO HUOL	CUSTÓDIO LEOPOLDINO DE BRITO GUERRA NETO
EVÂNIA HOSANA DO NASCIMENTO SILVA	DESENVOLVIMENTO DE UM TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE PROTEÍNAS URINÁRIAS: APLICAÇÃO NA TRIAGEM, DIAGNÓSTICO E MONITORAMENTO DA DOENÇA RENAL	ADRIANA AUGUSTO REZENDE