



A Comissão Científica do V Encontro Internacional de Inovação em Saúde – V INOVATEC, torna pública a todos os interessados a lista de trabalhos **ACEITOS** para apresentação no evento na modalidade de apresentação POSTER.

- **Data da apresentação:** 24/11/2024.
- **Horário:** 09:00 – 12:00.
- **Local:** Ala Oeste do Centro de Convenções Ulysses Guimarães, entrada pelo portão central.
- Posicionar o poster no dia anterior (23/11/2024) de 17:00 às 19:00 h. Na impossibilidade de posicionar o poster no dia anterior, chegar com o mínimo de 30 minutos de antecedência (às 08:30 h).
- É de responsabilidade do evento disponibilizar porta-banner. É de responsabilidade do apresentador verificar nesse arquivo a posição do seu banner.
- As apresentações dos trabalhos serão avaliadas por membros da comissão científica e pesquisadores convidados, sendo responsabilidade do apresentador estar no local e no horário definido. Cada trabalho será avaliado por 1 avaliador(a).
- Tempo de apresentação: 6-8 minutos + 3 de arguição.
- O banner deverá ficar exposto durante o período (09:00 – 12:00 h). Mesmo após avaliação deverá permanecer exposto. Encorajamos a deixar o poster ao longo do restante do evento no dia 24/11 para dar mais tempo visibilidade ao trabalho, mas fica a critério do apresentador.
- Posters que não forem removidos pelos seus responsáveis até o final do evento (24/11 às 20:00 h) serão encaminhados à destinação final como resíduo sólido.
- O banner pode ser impresso em lona ou papel. Encorajamos a impressão em papel considerando a possibilidade de reciclagem daqueles banners esquecidos no evento (não removidos pelo apresentador).
- A premiação dos melhores trabalhos apresentados na categoria será anunciada ao final do evento no palco INOVATEC. Confira programação no site inovatecdf.com.br
- CONFORME ITEM IV DO EDITAL - CARACTERÍSTICAS DO POSTER:

1 Um modelo (template) editável de poster está disponível na página da web do evento (<https://inovatecdf.com.br/index.php/submissoes-de-trabalhos/>), conforme características abaixo:

- Dimensões 80 x 120 cm.
- Elementos obrigatórios: título, autores, afiliações, introdução, metodologia, resultados, conclusão.
- Elementos opcionais: agradecimentos e financiamento, referências bibliográficas (pode usar QR Code para referências).

- Recomendamos fortemente o uso de pouco texto no banner, dê preferência a imagens e/ou tabelas quando cabível.
- Logomarcas das instituições envolvidas na pesquisa podem ser adicionadas no banner em local a definir pelos autores.

BIOTECNOLOGIA E NANOTECNOLOGIA	
TÍTULO	POSIÇÃO
Effect of menadione on cell viability and redox balance in murine microglial cells	1
Investigation of the oxidative stress, antioxidant activity and cell viability in real time of nanoencapsulation fish oil	2
O uso da tecnologia de células tronco na cura da diabetes mellitus tipo 1	3
Impacto dos suplementos esportivos na saúde mental e no funcionamento cerebral: uma revisão abrangente	4
A aplicação da nanotecnologia no tratamento de lesões cutâneas: uma análise de revisões sistemáticas dos últimos 3 anos	5
Os desafios da implementação da nanotecnologia no diagnóstico do câncer: uma revisão integrativa	6
Avaliação do perfil citotóxico e migratório de filmes poliméricos de alginato de sódio com incorporação de alcaloides do jaborandi	7
CIÊNCIAS DA SAÚDE E BIOLÓGICAS	
TÍTULO	POSIÇÃO
Polimorfismo do gene: GSTT1 - / + (rs144686326) em pacientes diagnosticados com Câncer de Tireoide submetidos a doses do Radiofármaco Iodeto de Sódio (131I)	8
Padronização da amplificação do polimorfismo da região gênica GSTP1 em uma amostra diagnosticada com carcinoma papilífero de tireoide – DF	9
Polimorfismo do gene BLC2 em uma amostra diagnosticada com carcinoma papilífero de tireoide – DF	10
O polimorfismo CYP2C19*2 (c.681G > A; rs4244285) está associado ao bom prognóstico de pacientes com AVE	11
Análise do polimorfismo CYP2C9*2 em pacientes com câncer de tireoide submetidos a iodoterapia	12
Associação do polimorfismo TNFA -308 G/A e variáveis clínicas de idosas submetidas à Cirurgia Bariátrica	13
Polimorfismo genético da IL6 174G/C e a associação com variáveis clínicas de idosas submetidas à Cirurgia Bariátrica	14
Ausência de associação com o polimorfismo 264 G/C no gene CHGA com variáveis clínicas de idosas submetidas à Cirurgia Bariátrica	15



Polimorfismo do gene GNB3 e associação com transtorno depressivo maior: uma revisão de literatura	16
O polimorfismo BRAFV600E na suscetibilidade ao câncer papilar de tireoide em pacientes submetidos à radioiodoterapia	17
Polimorfismo do gene BRAF éxon 11 em pacientes diagnosticados com câncer de tireoide: uma revisão de literatura	18
Avaliação de Sistemas de Entrega da Cas9 para Edição Gênica por CRISPR/Cas9	19
Relação entre TDM, COVID e polimorfismo no gene IL4: estudo piloto	20
Avaliação do efeito do pesticida ametrina sobre receptores nucleares relacionados à adipogênese	21
Investigação do efeito do agrotóxico ametrina sobre a expressão gênica do marcador de adipogênese AP2 (FABP4) em cultura de células murinas 3T3-L1	22
Avaliação do efeito adipogênico dos agrotóxicos benalaxil, metamitron e metomil em cultura de células 3T3-L1	23
Capacidade antibacteriana dos óleos essenciais de eucalipto e laranja-doce	24
Atividade antimicrobiana e antioxidante dos óleos essenciais das folhas de pitanga e goiaba: uma nova perspectiva para o tratamento das infecções	25
Personalização da anestesia com base em perfis genômicos	26
Biomarcadores do envelhecimento: lipofuscina, estresse oxidativo e inflamação celular e suas relações com a senescência celular	27
Avanços tecnológicos no tratamento de depressão com a suplementação de Vitamina D: uma análise de revisões sistemáticas dos últimos 4 anos	28
Optimizing Catalase Activity Measurement in <i>Tenebrio molitor</i> : A Model for Understanding Hypoxia and Oxidative Stress	29
Estudo comparativo dos sais minerais totais do derivado vegetal, <i>Mikania laevigata</i> , de acordo com o ciclo de luação	30
Ts-MAP1: evaluation of the multifunctional synthetic peptide bioinspired in the toxin of <i>Tityus serrulatus</i>	31
Ensaio de radioligação funcional em receptores dopaminérgicos para avaliação do peptídeo NeuroVAL em modelo animal de TEA induzido por ácido valpróico	32
Comparação da eficácia do óleo de coco e do xilol como agentes clarificadores no órgão coclear de ratos	33
Avaliação de diferentes metodologias de baciloscopia aplicadas a histopatologia	34
Análise do perfil de resistência às sulfonamidas pelos genes SUL-1	35



e SUL-2 em cepas de Escherichia coli	
Genotipagem de cepas de Staphylococcus aureus em amostras de queijos de produção artesanal	36
Genes de resistência bla-CTX-M, bla-SHV e bla-TEM em cepas de Escherichia coli isoladas de queijos	37
Detecção do gene de resistência ao cloranfenicol (cmlA) em cepas de Escherichia coli	38
Methodological evaluation to optimize fungal recovery from environmental and human sample swabs	39
Comparison of methods for DNA extraction from Candida species	40
Desenvolvimento de teste para detecção de infecções por Mycoplasma por PCR duplex em culturas celulares de mamíferos	41
Innovative antimicrobial and acaricidal tablets with clove oil microemulsion	42
Revisão da atividade antimicrobiana dos extratos derivados do Caryocar brasiliense	43
Higroma cístico exuberante em recém-nascida falecida com síndrome de Turner: relato de caso	44
Aspectos Morfofuncionais e Cuidados na Hérnia Diafragmática Congênita	45
Achados macroanatômicos do encéfalo posterior de um neonato à termo: relato de caso	46
Achados topográficos e macroanatômicos do sistema nervoso central e do esqueleto axial de um feto de caráter sindrômico: Relato de caso	47
Malformações esqueléticas num natimorto precoce extremo: perspectivas na descrição de uma síndrome incompatível com a vida	48
Aplicações da Impressão 3D na Medicina e Perícia Criminal: Revisão de Literatura e Perspectivas Futuras	49
Inovação da Cirurgia Robótica no tratamento da doença arterial coronariana.	50
Avanços da Estimulação Transcraniana por Corrente Contínua: Inovações no Tratamento de Pacientes Pós-AVC	51
Levantamento das causas e tratamentos disponíveis para a paralisia facial periférica: uma revisão bibliográfica	52
Estado atual e perspectivas relacionados aos métodos de cultivos celulares: dos bidimensionais aos tridimensionais autólogos	53
Relação dos Sintomas depressivos em idosos com síndrome metabólica e as características clínicas e sociodemográficas	54
A dissecação fetal como instrumento para o aprendizado da anatomia humana do tórax e abdome	55



Vitiligo: Causas, Fatores de Risco e Principais Tratamentos no Brasil	56
Qualificando e Transformando: Evidências sobre a Educação Permanente na Prática Farmacêutica no Sistema Único de Saúde	57
Integrative analysis of host and parasite factors in patients with different clinical forms of chagas disease	58
Density of Aedes aegypti and Culex quinquefasciatus in the Planaltina Campus, University of Brasília	59
Density of Aedes aegypti and Culex quinquefasciatus in the Darcy Ribeiro Campus, University of Brasília	60
Density of Aedes aegypti and Culex quinquefasciatus in the Gama Campus, University of Brasília	61
Density of Aedes aegypti and Culex quinquefasciatus at the Faculty of Ceilândia, University of Brasília	62
SAÚDE PÚBLICA E EPIDEMIOLOGIA	
TÍTULO	POSIÇÃO
Disparidade na incidência da sífilis no Brasil: fatores determinantes socioeconômicos e de acesso à saúde	63
Prevalência de sobrepeso em indivíduos com doença celíaca no Brasil	64
A Importância do profissional farmacêutico no manejo do Diabetes Mellitus: uma revisão integrativa	65
Impactos gerados pelos riscos multifatoriais e pela insuficiência na atenção primária em pacientes com Diabetes Mellitus Gestacional	66
Tuberculose no Brasil: análise epidemiológica da incidência, prevalência e avanços nas tecnologias de rastreamento (2020-2023)	67
Inovações em vacinas e gestão governamental: um estudo sobre a cobertura vacinal da poliomielite e tríplice viral no Brasil	68
As manifestações clínicas e o diagnóstico precoce da febre Oropouche	69
Determinantes sociais da saúde: impactos na qualidade de vida e bem-estar dos idosos	70
COMPUTAÇÃO E TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO APLICADA À SAÚDE	
TÍTULO	POSIÇÃO
Aprimorando Habilidades de Comunicação em Saúde: Treinamento com Inteligência Artificial para Comunicação de Más Notícias	71
Impressão de ossos e de estruturas anatômicas em 3D para tratamento de fraturas em idosos	72
Impressão de estruturas anatômicas em 3D para tratamento de	73



fraturas em idosos	
Aplicações da inteligência artificial na saúde: avanços e precisão	74
O impacto da inteligência artificial no diagnóstico e tratamento de pacientes com doenças cardiovasculares: uma revisão sistemática	75
Inovação de tecnologias móveis de monitoramento de saúde mental na gestão da ansiedade e depressão	76
Novel methodology for homogeneity analysis in pharmaceutical powder mixtures using image analysis	77
Efetividade da navegação robótica na artroplastia total de quadril: redução de danos e aumento da precisão	78
Implementação de Sistemas de Apoio à Decisões Clínicas Baseados em IA para o Rastreamento de Diabetes Mellitus Tipo 2 nos Programas de Saúde Pública	79
Avaliação da resistência de peça anatômica “fêmur” impressa no formato 3-D desenvolvido por experimento químico com solução tampão fosfato (PBS)	80
AUTISMYVR PILOT FOCUS GROUP	81
Emprego do escaneamento tridimensional da face por fotogrametria auxiliado por dispositivo eletromecânico de baixo custo no planejamento virtual de cirurgia ortognática: relato de 3 casos clínicos	82
Monitoring Nifurtimox Thermal Degradation with a Smartphone	83
EMPREENDEDORISMO EM SAÚDE	
TÍTULO	POSIÇÃO
Cirurgia Ortognática combinada com Artroplastia Total da ATM utilizando-se Planejamento Cirúrgico Virtual: Análise da Eficácia	84
O Papel da Escola de Medicina na Saúde Pública Municipal: Uma Experiência no Norte de Mato Grosso	85
Relação Custo-Benefício Médio por Estudante do Curso de Medicina: Uma Experiência no Norte de Mato Grosso	86