

PROGRAMA
PESQUISA PARA O SUS
Gestão Compartilhada em Saúde · PPSUS

EIXOS TEMÁTICOS E LINHAS DE PESQUISA

EIXO TEMÁTICO 1: VIGILÂNCIA EM SAÚDE

LINHAS SUGERIDAS

1. Relação da obesidade, dieta, estado nutricional/ambiente alimentar e microbiota intestinal na morbimortalidade por doenças crônicas não transmissíveis.
2. Fatores de risco na população (modificáveis e não modificáveis) que apresente correlação com aumento do risco de desenvolvimento de doenças cardiovasculares ou câncer.
3. Avaliação da causalidade entre obesidade, consumo alimentar, comportamento sedentário e a incidência de câncer de mama em mulheres jovens.
4. Curativos bioativos para tratamento de pacientes diabéticos com úlceras crônicas.
5. Análise do perfil epidemiológico de doenças crônicas na população indígena.
6. Métodos de detecção de células tumorais circulantes e de marcadores prognósticos para o câncer.
7. Avaliação clínica, fatores prognósticos, complicações a longo prazo e novos biomarcadores nas doenças tropicais negligenciadas.
8. Análise de dados em vigilância popular em saúde.

EIXO TEMÁTICO 2: GESTÃO E GOVERNANÇA EM SAÚDE

LINHAS SUGERIDAS

1. Desenvolvimento de ferramentas tecnológicas para treinamento, orientação, conduta assertiva e acompanhamento dos pacientes atendidos na atenção primária.
2. Avaliação da segurança do paciente nos serviços de saúde.
3. Desenvolvimento de sistemas e soluções inteligentes para a gestão e governança em saúde.

EIXO TEMÁTICO 3: REDES DE ATENÇÃO À SAÚDE

LINHAS SUGERIDAS

1. Estudos sobre os fatores de risco, prevenção, uso das Práticas Integrativas e Complementares para a promoção da saúde mental da população.
2. Cartografia das práticas de cuidado realizadas pelos profissionais de saúde em diferentes pontos da RAS.

3. Avaliação dos fatores de risco relacionados à recorrência de AVC na atenção à saúde do paciente.
4. Avaliação do acesso e qualidade dos serviços de parto e nascimento.

EIXO TEMÁTICO 4: COVID-19

LINHAS SUGERIDAS

1. Análise da distribuição espacial e temporal da Covid-19 no Ceará.
2. Pesquisa e desenvolvimento de equipamentos de respiração invasiva e não invasiva.
3. Investigação de co-morbidades pós infecção pelo SARS-Cov-2.
4. Ferramentas para o fortalecimento do sistema de vigilância em saúde frente a COVID-19.
5. Fatores associados à infecção por COVID-19 em profissionais de saúde.
6. Tecnologias de Gestão do Cuidado e da Clínica em Saúde Mental e Atenção Psicossocial no contexto da COVID-19.
7. Saúde de gestantes e puérperas, desenvolvimento infantil e relações parentais no contexto da COVID-19.
8. Manifestações neurológicas da COVID 19.
9. Monitoramento de eventos adversos a medicamentos em tempos de covid-19.

EIXO TEMÁTICO 5: CONHECIMENTO, EDUCAÇÃO, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO EM SAÚDE

LINHAS SUGERIDAS

1. Desenvolvimento de tecnologias para o ensino interativo baseado em protocolos clínicos.
2. Estudo de itinerários terapêuticos e do compartilhamento virtual como rede de apoio à pacientes.
3. Desenvolvimento de sistemas e soluções inteligentes para ações de prevenção e promoção da saúde.
4. Desenvolvimento de ferramentas tecnológicas para ensino a distância e baseado em simulação.
5. Desenvolvimento de metodologias interativas para educação permanente dos profissionais de saúde.