



NUTRIÇÃO E NEURODESENVOLVIMENTO: inclusão social, qualidade de vida e acompanhamento nutricional para crianças com alterações no neurodesenvolvimento.

Coordenadora: Michelle Figueiredo Carvalho	E-mail: michellecarvalho57@gmail.com
Tipo da Ação: Projeto	Área Temática Principal: Saúde
Unidade Geral: CAV - CENTRO ACADÊMICO DE VITÓRIA	Unidade de Origem: NÚCLEO DE NUTRIÇÃO
Abrangência: Vitória de Santo Antão	
Local de Realização: Núcleo de Assistência Multidisciplinar ao Neurodesenvolvimento infantil (NAMNI) localizado no Hospital e maternidade APAMI Vitória.	

Resumo da Proposta:

Avaliar e acompanhar as alterações no processo de crescimento e estado nutricional de crianças nascidas de mães com provável infecção por Zika vírus na microrregião II da 1ª região de saúde de Pernambuco. Metodologia: Serão incluídas no projeto as crianças provenientes das mães que foram notificadas com exantema, em qualquer trimestre gestacional nos municípios da Microrregião II da 1ª Região de Saúde do Estado de Pernambuco (Chã Grande, Chã de Alegria, Glória de Goitá, Pombos e Vitória de Santo Antão) diagnosticadas com Zika vírus ou aquelas cujos os exames sorológicos de TORSCH (toxoplasmose, rubéola, citomegalovírus, herpes simples e sífilis), chikungunya e dengue forem negativo, e consideradas com provável infecção pelo vírus por exclusão das demais patologias acima citadas. As crianças nascidas dessas mães serão incluídas independente de apresentarem ou não microcefalia. As crianças do projeto são encaminhados para avaliação clínica da neuropediatria, e registrado os principais achados. Após avaliação com equipe de puericultura as crianças seguirão para acompanhamento do crescimento, estado nutricional, as práticas de amamentação e alimentação das crianças através da equipe de nutrição. Além disso, serão desenvolvidas atividades de inclusão social dessas crianças e suas famílias com momentos de divertimento e descontração. Resultados esperados: O presente projeto de extensão longitudinal trará como contribuições o conhecimento da situação de saúde, alimentação e nutrição das crianças cujas mães apresentaram provável infecção por vírus Zika durante a gestação, especificamente no que diz respeito aos processos de crescimento, à caracterização do consumo alimentar, ocorrência de problemas de alimentação e nutrição específicos.

Objetivo Principal:

Acompanhar o crescimento, o estado nutricional e consumo alimentar de crianças nascidas de mães com provável infecção por Zika vírus na microrregião II da 1ª região de saúde de Pernambuco, bem como promover a inclusão social dessas crianças e suas mães.

Objetivo Específicos:

- Acompanhar o estado nutricional e o crescimento infantil em nível ambulatorial ao longo do estudo;
- Promover o crescimento saudável dessas crianças com orientações nutricionais adequadas as necessidades de cada criança;
- Realizar orientação aos pais ou responsáveis sobre o estado nutricional e os cuidados de saúde dos seus filhos



PROEXC
PRÓ-REITORIA
DE EXTENSÃO E CULTURA

- Avaliar as repercussões nutricionais, as práticas de amamentação, alimentação complementar, consumo alimentar, bem como as características da alimentação dessas crianças ao longo do período de acompanhamento;
- Correlacionar os tipos e gravidades das possíveis alterações nutricionais identificadas com o trimestre gestacional da infecção;
- Desenvolver atividades lúdicas de educação nutricional para as mães bem como atividades que permitam a inclusão social dessas crianças e suas mães com momentos de diversão e lazer.