



Trabalhos Científicos

Título: Padrão Alimentar E Aleitamento Materno Em Recém-Nascidos Com Microcefalia Por Zika Vírus

Autores: ALINE LOPES (UFS); ANDRÉA MEDEIROS (UFS); FELIPE SANTOS (UFS); LORENA CAMPOS (UFS); VINÍCIUS SANTI (UFS); ÍKARO BARRETO (UFS); RICARDO GURGEL (UFS)

Resumo: **INTRODUÇÃO:** O aumento dos casos de microcefalia no final de 2015 tornou necessárias pesquisas para melhor entender tal fenômeno nunca antes descrito na literatura. A sucção ao seio materno é a principal atividade reflexa presente ao nascimento e seus distúrbios estão associados a várias patologias de comprometimento neurológico. **OBJETIVO:** Descrever o padrão alimentar dos recém-nascidos (RN) com microcefalia por zika vírus. **METODOLOGIA:** Estudo de caso-controle em maternidade pública de alta complexidade do Estado de Sergipe. Foram selecionados 14 RN's com microcefalia confirmada por zika vírus e 47 controle pareados por sexo e idade gestacional. Para todos os RN's foi avaliado o padrão alimentar através de dados dos prontuários. **RESULTADOS:** Não houve diferença significativa entre os grupos quanto às intercorrências clínicas. Observou-se menor média de peso no grupo com microcefalia, não correlacionado à idade gestacional. Os bebês microcefálicos dispenderam maior tempo (em dias) para o início da dieta por via oral, com maior uso e duração da sonda e copo, em detrimento do seio materno. **CONCLUSÃO:** Evidenciou-se a necessidade de estímulos fonoaudiológicos precoces no grupo de bebês com microcefalia associada ao zika vírus como forma de estabelecimento seguro do aleitamento materno. Não é possível determinar prognóstico a longo prazo a cerca da alimentação oral destes bebês, sendo necessários maiores estudos neste sentido.