



15º CONGRESSO BRASILEIRO DE  
**Gastroenterologia  
Pediátrica**

19º CONGRESSO LATINO AMERICANO E  
10º CONGRESSO IBERO AMERICANO DE  
GASTROENTEROLOGIA, HEPATOLOGIA E NUTRIÇÃO

Centro de Convenções de Natal . RN . Brasil  
26 a 29 de março de 2014

### **Trabalhos Científicos**

**Título:** Incidência Das Hepatites Virais No Estado Do Maranhão Em Crianças Antes De Sua Primeira Década De Vida No Período De 2007 A 2013

**Autores:** MONIQUE SCHNEIDER CUNHA DA SILVA; APOLIANE COSTA SODRÉ ; VICKTOR BRUNO PEREIRA PINTO ; RAFAEL LIMA TELES; HALINE SUELMA SOUSA ARAGÃO ; LARISSA DIAS SERRA; PURCINA SANTOS MAGALHÃES ; JORDÃO DE SOUSA CARVALHO ; SINARA MENESES FERREIRA; MARIA EDUARDA PIRES DE MOURA

**Resumo:** **INTRODUÇÃO:** As hepatites virais são um importante problema de saúde pública, provocadas por vírus hepatotrópicos com características epidemiológicas, clínicas e laboratoriais distintas. Os agentes etiológicos mais relevantes no Brasil são os vírus A e B. O modo de transmissão varia entres os vírus e o individuo pode desenvolver hepatite aguda ou crônica. Para formas agudas não há tratamento, apenas para os sintomas. Na hepatite crônica baseia-se no grau de acometimento histopatológico. **OBJETIVO:** O presente trabalho tem como objetivo descrever o perfil de incidência de hepatites virais em crianças antes de sua primeira década de vida no estado do Maranhão, como forma de avaliar as atuais estratégias de controle da doença e questionar a necessidade de novas medidas de controle e prevenção. **METODOLOGIA DETALHADA:** Trata-se de um estudo descritivo, retrospectivo, com análise quantitativa de dados dos casos notificados de hepatites virais em crianças antes de sua primeira década de vida, referente aos anos de 2007 a 2013, baseado na avaliação do banco de dados disponibilizado pelo Sistema de Notificação em Vigilância Sanitária. Os dados coletados foram tabulados e analisados estatisticamente. **RESULTADOS:** No estudo foram avaliadas 1.957 crianças no período de 2007 a 2013. Observou-se que ano de maior incidência foi o de 2007, com 456 casos. A faixa etária mais acometida é a de 5 a 9 anos, respondendo por 62,5% dos casos. Nenhum caso de hepatite viral foi documentado em crianças menores de 1 ano em 2013. **CONCLUSÃO:** Conclui-se que ao longo dos anos houve uma redução do número de casos de hepatites virais em crianças, entretanto há que se dedicar mais esforços para a prevenção sobretudo em crianças na faixa etária de 5 a 9 anos.