



Trabalhos Científicos

Título: Análise Dos Diagnósticos Mais Prevalentes Em Um Ambulatório Especializado No Seguimento De Crianças De Alto Risco Em Um Município Gaúcho Em 2019

Autores: PÂMELA DE SOUZA MATOS (UNIVERSIDADE DE SANTA CRUZ DO SUL), ANA MARIA ALMEIDA GOUVEIA (UNIVERSIDADE DE SANTA CRUZ DO SUL), FÁTIMA CLEONICE DE SOUZA (UNIVERSIDADE DE SANTA CRUZ DO SUL)

Resumo: INTRODUÇÃO: O seguimento da criança de alto risco deve ser iniciado durante a internação hospitalar, sendo fundamental o trabalho multiprofissional em equipe. Visando possibilitar maior sobrevida dessas crianças e o diminuir o risco de incapacidades futuras. OBJETIVO: Delinear os diagnósticos mais prevalentes da assistência prestada por um serviço de ambulatório à criança considerada de alto risco em cidade do Rio Grande do Sul em 2019. MÉTODOS: Consiste na análise da prevalência dos diagnósticos do ambulatório especializado no acompanhamento de crianças de alto risco em um município do interior do Rio Grande do Sul em 2019. RESULTADOS: São acompanhadas 151 crianças de 0 a 4 anos, com histórico de prematuridade, baixo peso ao nascer, síndromicas ou com outras doenças que exijam atenção especial devido ao seu perfil de morbimortalidade. As consultas são realizadas no mínimo uma vez por mês, podendo variar com às necessidades do paciente e sob o protocolo das especialidades ofertadas. São feitas visitas domiciliares e busca ativas, se houver necessidade, pela assistente social. Do total 29 crianças tiveram alta, nenhuma precisou de busca ativa e 13,24 são gemelares. Dos diagnósticos mais prevalentes destacam-se: prematuridade com 72,85, sepse com 21,2, baixo peso ao nascer com 15,89 e, síndromicos, comunicação interventricular, convulsões, distúrbio da coagulação e displasia broncopulmonar apresentaram frequência de 3,31. CONCLUSÃO: O estudo mostra a alta prevalência da prematuridade e da sepse em comparação com outros diagnósticos, totalizando juntos 94,05 dos atendimentos. Isso mostra a relevância clínica dessas comorbidades e a importância do seguimento adequado das patologias de alto risco desde a internação hospitalar.