



Trabalhos Científicos

Título: Internações Por Malformações Congênitas Em Um Hospital De Referencia Do Pará De 2014 A 2019: Aspectos Epidemiológicos

Autores: ALINE CAROLINA CASTRO MOTA (UFPA), FELIPE SOUZA NASCIMENTO (ESTÁCIO CASTANHAL), GABRIEL HANS REIS BRAGA (UFPA), ANDREA BAYMA PINHEIRO (UEPA)

Resumo: INTRODUÇÃO: As malformações congênitas do aparelho circulatório são classificadas como causas de óbito evitáveis, pois poderiam ser reduzidas por intervenções precoces, justificando seu estudo. OBJETIVO: Analisar aspectos epidemiológicos sobre o número de malformações congênitas do aparelho circulatório em um período de 6 anos. MÉTODOS: Estudo descritivo realizado com dados do DATASUS-SINAN Net sobre casos de internação por malformações congênitas do aparelho circulatório em um hospital de referência do estado do Pará, no período de jan/2014 a mai/2019. RESULTADOS: No hospital de referência em questão, foram registrados um total de 88 internações causadas por malformações congênitas do aparelho circulatório no período de 2014 até 2019, mostrando um número significativo dessa patologia que é considerada rara. Em 2014, não foi registrado nenhum caso, em 2015, foram registradas 16 internações, em 2016, 26 internações, em 2017, 12 casos, em 2018, 25 e até o mês de maio de 2019, foram admitidos 9 pacientes com essa doença nesse hospital. Logo, pode-se perceber um aumento do número de internações por malformação congênita do sistema circulatório no período pesquisado, o que pode estar relacionado, também, ao aumento da notificação no serviço. CONCLUSÃO: Desse modo, nota-se que é considerável o número de internações causadas por malformações congênitas do aparelho circulatório em um pequeno período de tempo em apenas um hospital da região metropolitana de Belém, estado do Pará, necessitando, portanto, de cuidados, informações e investimentos a fim de evitar complicações e diminuir a morbimortalidade dessa doença.