

Urgência | Casuística / Investigação

EP-441 - (1JDP-10296) - AFLUÊNCIA AO SUP: 2020 VS 2019

Eduarda Caseiro Alves¹; Lia Mano¹; Carlota Macedo¹; Afonso Sousa¹; Madalena Pires¹; Susana Castanhinha¹; Mafalda Cabral¹; Daniel Virella¹; Gonçalo Cordeiro Ferreira¹

1 - Hospital Dona Estefania, CHULC

Introdução e Objectivos

No período de confinamento motivado Covid-19 houve diminuição da afluência ao Serviço de Urgência Pediátrico (SUP). Surge a necessidade de estudar a alteração do padrão habitual, identificar serviços essenciais e otimizar recursos de saúde. Caracterizar os episódios de urgência durante o período de confinamento quanto ao nº e gravidade.

Metodologia

Estudo retrospectivo observacional descritivo, a partir do registo informático dos episódios de SUP num hospital de nível III. Análise (nº episódios, proveniência, motivo de admissão, nível de prioridade -Triagem Canadiana, destino de 2 grupos) episódios registados na fase inicial de reestruturação do SUP (23/3-30/4/2020); 2) episódios no período homólogo em 2019

Resultados

Registaram-se 9844 episódios de urgência (8147 doentes): 2091 em 2020; 7753 em 2019. Doentes <12m representaram 15.9% dos episódios em 2020 e 14,9% em 2019. Referenciados pelo SNS24: 22,4% em 2020 e 5,7% em 2019. Motivos de admissão 2020-2019: doença 84.7%-87%; acidentes não escolares/não desportivos/queimaduras 14.9%-9.5%. Observação por especialidade 2020-2019: Pediatria Médica 76.3%-82.1%; Cirurgia Pediátrica 12.9%-7%; Pedopsiquiatria 4.5%-2.4%. Distribuição por prioridade de atendimento 2020-2019: emergentes 0.1%-0.1%; muito urgentes 46,3%-48,63%; episódios urgentes 43,7%-43,3%; pouco urgentes 4,2%-2,1%. Doentes <12m representaram 50% dos emergentes em 2020 e 37,5% em 2019. Internamento 11.3% em 2020 e 5,8% em 2019 dos episódios.

Conclusões

Redução (27%) de episódios de SUP entre 2019 e 2020. Que se poderá dever à utilização mais criteriosa do SUP e menor prevalência de doenças infecciosas sazonais imposto pelo confinamento. A distribuição de episódios por nível de prioridade foi semelhante, mantendo-se poucos os episódios emergentes/muito urgentes.

Palavras-chave : COVID-19, Urgência, Pediatria