

## 6 PANCREATITE AGUDA EM IDADE PEDIÁTRICA - EXPERIÊNCIA DE 13 ANOS

Ferreira C., Carvalho S., Pontes T., Antunes A., Martins S., Mesquita A., Correia-Pinto J., Antunes H.

**Introdução:** A pancreatite aguda em idade pediátrica é uma patologia incomum e potencialmente grave.

**Objetivo:** Descrever o espectro da Pancreatite Aguda em idade pediátrica num hospital central e identificar fatores de gravidade.

**Material:** Estudo retrospectivo dos casos de pancreatite aguda em idade pediátrica, de 2002 e 2015. A apresentação clínica, tratamento e evolução foram analisados. Os dados analíticos e imagiológicos foram testados para preditores de gravidade segundo critérios de Atlanta.

**Resultados:** Identificaram-se 48 casos de pancreatite aguda em idade pediátrica, 53,3%, do género feminino, mediana de 14 anos (mín. 2, máx. 17 anos). O sintoma inicial mais comum foi dor abdominal (72,5%), referida ao epigastro em 47,5%, seguida de náusea (52,5%). A etiologia mais comum foi litiásica (23,4%), seguida do trauma (19,1%). Foi identificado 1 caso de fibrose cística, 1 tumor do pâncreas e 6 (12,8%) de causa idiopática. Detetou-se Pancreatite Edematosa em 23 casos (54,5%) e Necroticisante em 3 casos (6,8%). Foi instituída alimentação parentérica a 19 doentes (39,6%) mediana de 15,5 dias (mín.3, máx.61). Ocorreu pancreatite ligeira em 75,0% (n=33), moderada em 22,7% (n=10) e em 1 caso severa. O valor de leucócitos à admissão correlacionou-se com a severidade da doença (p=0,050) tal como a Proteína C Reativa (PCR) (p=0,016). Também as etiologias trauma (p=0,004) ou infeção (p=0,023) relacionaram-se com a severidade. Houve recorrência da Pancreatite em 13 casos.

**Conclusão:** A pancreatite apresentou um vasto espectro de etiologia e evolução. O valor de leucócitos e PCR, tal como a etiologia traumática ou infecciosa previram significativamente a severidade da doença.

(1) - Unidade de Gastroenterologia e Nutrição, Serviço de Pediatria do Hospital de Braga; (2) - ICVS, Escola de Ciências da Saúde da Universidade do Minho e Laboratório associado ICVS/3B; (3) - Serviço de Patologia Clínica do Hospital de Braga; (4) - Serviço de Cirurgia Pediátrica do Hospital de Braga.