

PD-291 - (20SPP-9411) - RETRATO DAS CRIANÇAS COM PERTURBAÇÃO DO ESPECTRO DO AUTISMO NUM HOSPITAL DE NÍVEL II

Gabriela Botelho¹; Nídia Belo¹; Maria José Mendes¹; Fernanda Dinis¹; Graça Mira¹

1 - Serviço de Pediatria - Hospital do Espírito Santo de Évora

Introdução e Objectivos

Introdução: A Perturbação do Espectro do Autismo (PEA) é um distúrbio do neurodesenvolvimento com prevalência crescente, caracterizado por défices persistentes na comunicação e interação social e padrões de comportamento restritos e repetitivos. A identificação de sinais precoces de PEA permite otimizar o efeito benéfico de uma intervenção comportamental e educativa.

Objetivos: Caracterização clínica das crianças com o diagnóstico de PEA seguidas na consulta de desenvolvimento de um hospital nível II.

Metodologia

Estudo retrospectivo e descritivo das crianças com o diagnóstico de PEA entre 2009 e 2019, com base nos processos clínicos da consulta de desenvolvimento do hospital nível II. Análise estatística: *SPSS v23*.

Resultados

Identificaram-se 48 crianças com PEA, cujo diagnóstico ocorreu antes dos 36 meses em 68% dos casos. A idade média de preocupação foi aos 28 meses. Os sintomas que motivaram a referência foram sobretudo alterações da linguagem (75%) e problemas comportamentais (23%). Ao longo do seguimento, 52% apresentaram estereotípias, 42% dificuldades da alimentação e 31% perturbações do sono; 27% são não verbais. Todas as crianças tiveram acompanhamento pelo SNIPI (Serviço Nacional de Intervenção Precoce na Infância) e 93% beneficiam de outra intervenção terapêutica: terapia da fala (68%), psicologia (48%) ou terapia ocupacional (31%).

Conclusões

Apesar das alterações da linguagem constituírem o principal motivo de referência, há outros sinais identificados em consulta que estavam também presentes, mas não tinham sido previamente valorizados. É importante estar alerta para os sinais de risco de PEA para uma referência atempada, diagnóstico correto e intervenção precoce, visando melhor evolução e prognóstico.

Palavras-chave : Perturbação Espectro do Autismo, Sinais Precoces