



PIVIC/CNPq/UFPG 2012

PERFIL CLÍNICO-EPIDEMIOLÓGICO DOS PACIENTES ATENDIDOS NO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO ALCIDES CARNEIRO COM DEFICIÊNCIA MÚLTIPLA DE HORMÔNIOS HIPOFISÁRIOS

Alysson Guimarães Pascoal¹, Alana Abrantes Nogueira de Pontes²

RESUMO

A deficiência hormonal hipofisária é caracterizada por uma perda parcial ou completa de um ou mais hormônios hipofisários, da adenohipófise e/ou neurohipófise. Quando é diagnosticada a disfunção de dois ou mais hormônios hipofisários, tem-se a chamada *Deficiência Múltipla de Hormônios Hipofisários (DMHH)*. Sua etiologia envolve causas hereditárias ou adquiridas. As manifestações clínicas da DMHH dependem da extensão da deficiência hormonal e podem ser inespecíficas ou específicas, relacionadas à função do hormônio deficiente em questão. O presente estudo tem por objetivo central avaliar, no período de setembro de 2011 a agosto de 2012, as características epidemiológicas e a apresentação clínica dos pacientes portadores de Deficiência Múltipla Hipofisária atendidos na unidade de Endocrinologia e Diabetes Severino Bezerra de Carvalho do Hospital Universitário Alcides Carneiro.

Palavras-chave: Deficiência Múltipla de Hormônios Hipofisários; Hipopituitarismo; Epidemiologia.

CLINICAL-EPIDEMIOLOGICAL PROFILE OF PATIENTS TREATED IN ALCIDES CARNEIRO UNIVERSITY HOSPITAL WITH MULTIPLE PITUITARY HORMONES DEFICIENCY

ABSTRACT

The pituitary hormone deficiency is characterized by a partial or complete loss of one or more pituitary hormones of the adenohypophysis and / or neurohypophysis. When is diagnosed dysfunction of two or more pituitary hormones, has the so-called deficiency of multiple pituitary hormones (MDHH). Its etiology includes hereditary and acquired causes. Clinical manifestations of DMHH depend on the extent of hormone deficiency and can be nonspecific or specific, related to the function of the impaired hormone in question. This study aims to evaluate, during the period from September 2011 to August 2012, the central epidemiological characteristics and clinical presentation of patients with Multiple Disabilities Pituitary assisted by Endocrinology and Diabetes Unit Severino Bezerra de Carvalho of Hospital Universitário Alcides Carneiro.

Keywords: Deficiency of Multiple Pituitary Hormones; Hypopituitarism; Epidemiology.

¹ Aluno do curso de Medicina, Unidade Acadêmica de Medicina, Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, UFPG, Campina Grande, PB. E-mail: alysson_pascoal@hotmail.com

² Médica, Professora. Doutora, Unidade Acadêmica de Medicina, UFPG, Campina Grande, PB. E-mail: alana@terra.com.br (Autor para correspondências)