

PERFIL CLÍNICO-EPIDEMIOLÓGICO DA PARACOCCIDIOIDOMICOSE EM CACOAL DE 2007 A 2016

DORING, Bruna Chimilouski.¹
SILVA, Bruno Fuzari.²
BRUNO, Evander Crystien Carneiro.³
SILVA, Kelly Regina Gomes Rosa.⁴
RODRIGUES, Alex Miranda.⁵

RESUMO

A paracoccidiodomicose (PCM), causada predominantemente pelo *Paracoccidioides brasiliensis*, é uma micose muito prevalente na América Latina com significativa morbidade. Afeta mais homens entre 30 e 50 anos e tem evolução crônica com predomínio de acometimento pulmonar. Objetivou-se avaliar o perfil clínico-epidemiológico de casos de PCM notificados em Cacoal-RO entre 2007 e 2016. Análise transversal descritiva de prontuários; parecer CEP nº 2.668.106. A amostra foi composta por 58 dos 69 casos notificados, destes 48 (82,76%) homens e 10 (17,24%) mulheres com razão de 4,8:1. A média etária masculina de diagnóstico foi de 50 anos; a feminina, 46 anos, sem diferença estatística significativa entre os sexos. Vinte e quatro (41,38%) eram agricultores, 3 (5,17%) carpinteiros e 3 (5,17%) trabalhadores com serviços gerais. Houve 40 (68,97%) casos na forma crônica e 14 (24,13%) na forma residual. Destes, 13 (22,41%) tiveram nódulos pulmonares e/ou dispnéia aos esforços. Os pulmões foram acometidos em 28 (48,28%) casos, mucosas em 8 (13,79%). Comparando-se ao estudo de Trindade *et al.* (2017), revela-se que em Cacoal-RO as mulheres são 2 vezes mais acometidas, entretanto segundo Blotta *et al.* (1999), a razão é semelhante. Os achados relativos à profissão convergem com a literatura, bem como os dados referentes à forma mais prevalente e os órgãos mais afetados. A pequena quantidade de casos não permite concluir indubitavelmente que Cacoal-RO segue a tendência da região norte de um aumento de casos nas mulheres. Ressalta-se a necessidade de notificação, rastreamento e manejo efetivos para um controle satisfatório. Além disso, mais estudos são necessários para tornar a epidemiologia local da doença mais consistente.

Palavras-chave: Paracoccidiodomicose. Epidemiologia.

¹ Graduanda de Medicina da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal. E-mail: brunachimilouski@hotmail.com

² Graduando de Medicina da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal. E-mail: fuzaribruno@hotmail.com

³ Graduando de Medicina da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal. E-mail: crystien.evander@gmail.com

⁴ Graduanda de Medicina da Faculdade de Ciências Biomédicas de Cacoal. E-mail: kelly_regina3006@hotmail.com

⁵ Médico, especialista em Medicina de Família e Comunidade, mestre em Doenças Infecciosas e Tropicais, doutor em Infectologia e Medicina Tropical. E-mail: alex.rodrigues@imepac.edu.br