



5º. Congresso Odontológico de Araçatuba - UNESP
35ª. Jornada Acadêmica "Prof.ª Adjunto Mercês Cunha dos Santos Pinto"
11º. Simpósio de Pós-Graduação "Prof. Titular Celso Martinelli"
7º. Encontro do CAOE
1º. Fórum de Egressos
19 a 22 de maio de 2015
UNESP – Câmpus de Araçatuba
Faculdade de Odontologia

P-093

Perfil epidemiológico dos pacientes acometidos com paracoccidioidomicose na FOA-UNESP

Silva AFM*, Callestini R, Dal Pra KJ, Crivelini MM, Pires Soubhia AM

Faculdade de Odontologia de Araçatuba, UNESP

Categoria – Pesquisa

Objetivos ou Proposição

A paracoccidioidomicose (PbMicose) é uma infecção fúngica sistêmica, endêmica na América Latina, especialmente sul, sudeste e centro-oeste do Brasil. A doença é causada pelo fungo dimórfico *Paracoccidioides brasiliensis*, e adquirida através da inalação de propágulos do fungo. Possui um maior acometimento em pessoas do sexo masculino e apesar da lesão primária ser em pulmão, pode causar lesões na mucosa oral.. As lesões orais ocorrem simultaneamente em diversos sítios anatômicos e podem apresentar-se de diversas formas, como lesões ulceradas, granulomatosas, eritematosas e de aparência moriforme. Clinicamente podem apresentar-se com aspecto semelhante ao carcinoma espinocelular. O objetivo foi traçar um perfil epidemiológico, discutindo os achados encontrados estabelecendo comparações com base na literatura, assim como, analisar os achados histopatológicos.

Métodos

O estudo foi realizado através de uma análise anatomopatológica retrospectiva dos casos de Pbmicose diagnosticados em mulheres na clínica de Estomatologia da Faculdade de Odontologia da UNESP de Araçatuba, Brasil.

Resultados

Ao todo foram diagnosticados 100 casos de PbMicose entre 1988 a 2015. Desses paciente, 95 (95%) eram do gênero masculino e 5 (5%) feminino, o que concorda com a literatura. A baixa ocorrência da Pbmicose em mulheres talvez pelo papel protetor dos hormônios femininos.

Conclusão

Devido a Pbmicose ser uma doença endêmica no Brasil e causar alta incidência de lesões na cavidade bucal é importante estabelecer um perfil dos pacientes acometidos, para melhor avaliação, diagnóstico e tratamento dos mesmos.