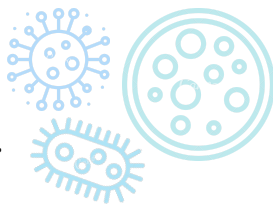


As dermatofitoses são um grupo de micoses provocadas por fungos chamados dermatófitos.



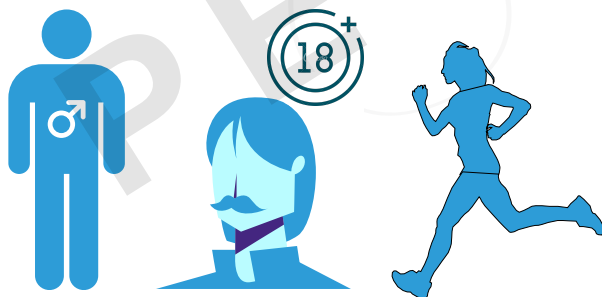
Dermatófitos que comumente causam o pé de atleta são espécies dos gêneros *Epidermophyton* e *Trichophyton*, esses podem se associar a *Candida sp* e bactérias.

A *Tinea pedis*, popularmente conhecida como “pé-de-atleta” ou “tinha do pé” é atribuída a dermatofitose que atinge os espaços interdigitais, região plantar, lados e dorso do pé do indivíduo infectado.



FONTE A

Essa dermatofitose é a mais comum na população, frequentemente acometida em pessoas do sexo masculino, adultos e indivíduos ativos fisicamente.



REFERENCIAL TEÓRICO

1. MEZZARI, A.; FUENTEFRÍA, A. M. Micologia no laboratório clínico. São Paulo, Ed. 1, cap. 5, p. 44-67, 2012.
2. PFEIL, J. N. et al. Dermatofitoses - tineas. Telessaúde RS/UFRGS. 2017.
3. SOUZA, L. W. F.; SOUZA, S. V. T. Etiologia do pé de atleta. Estudo bacteriológico e micológico. 2012.
4. FURTADO, M. S. S. et al. Tinea pedis na cidade de Manaus-AM, Brasil. Acta Amazonica, v. 20, p. 131-136, 1990.
5. ELY, J. W.; ROSENFELD, S.; STONE, M. S. Diagnosis and management of tinea infections. American family physician, v. 90, n. 10, p. 702-710, 2014.
6. TOMAZ, D. Será fungo?. Revista Portuguesa de Clínica Geral, v. 27, n. 1, p. 96-108, 2011.

IMAGENS:

1. FONTE A. Pé-de-atleta: infecção interpododáctila. Disponível em: <<https://www.sciencephoto.com/media/262840/view/close-up-of-athlete-s-foot-tinea-pedis-infection>> Acesso em: 15 out. 2020.
2. FONTE B. Escamação interdigital - pé-de-atleta (frieira). Disponível em: <<http://captureestilo.blogspot.com/2010/07/voce-sofre-de-frieira-conheca-as-causas.html>>. Acesso em: 15 out. 2020.
3. FONTE C. Descamação da planta do pé (pé-de-atleta do tipo hiperqueratótica crônica). Disponível em: <<https://www.msmanuals.com/pt/casa/dist%C3%B3rbios-da-pele/infec%C3%A7%C3%B5es-f%C3%B4ngicas-da-pele/p%C3%A9-de-atleta-tinea-pedis>>. Acesso em: 15 out. 2020.
4. FONTE D. Infecção do tipo vesiculobolhosa. Disponível em: <<https://www.uptodate.com/contents/dermatophyte-tinea-infections>>. Acesso em: 15 out. 2020.

DIAGRAMAÇÃO:

Caio Abreu Monteiro

Para mais informações
entre em contato :



caioabreumonteiro@gmail.com

Artigo completo disponível em:



<http://plone.ufpb.br/petfarmacia>



UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA

CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS
FARMACÊUTICAS

PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL

(PET-FARMÁCIA)

Tutora: Prof^a Dr^a Leônia Maria
Batista

PÉ-DE-ATLETA MICOSE FREQUENTE NÃO APENAS EM ATLETAS

2^a CONSULTORIA ACADÊMICA

DISCIPLINA: MICOLOGIA

Bolsista: Caio Abreu Monteiro

Graduando do 3^o Período

Orientador: Prof. Dr. Felipe Queiroga

Sarmento Guerra

João Pessoa

2020

CUIDADOS E DICAS

por ser uma doença atamente infecciosa o indivíduo deve:

Evitar andar descalso



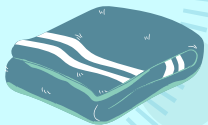
Não entrar em contato direto com indivíduo infectado



Não usar sapatos abafados



cuidado com possíveis objetos contaminados, como toalhas, meias e calçados



Evitar o contato com superfícies de piscinas ou duchas coletivas

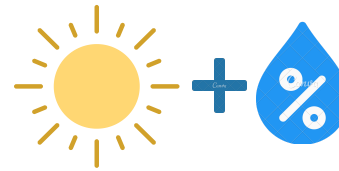


Prática frequente de atividades físicas



FATORES DE RISCO

Calor e
humidade



Alta proximidade dos dedos dos pés



Fatores genéticos



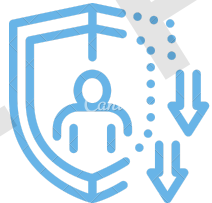
Transpiração excessiva dos pés



Indivíduo diabético



Indivíduos imunodeprimidos



Presença de feridas nos pés



MANIFESTAÇÕES CLÍNICAS

Existem 3 tipos de pé-de-atleta, que são diferenciados pelos seguintes sintomas:

INTERTRIGO INTERDIGITAL CRÔNICO



- lesão entre os dedos dos pés
- coceira
- dor
- vermelhidão
- descamação
- fissuração

FONTE B

HIPERQUERATÓTICO (padrão mocassim)



- lesão na região plantar e medial
- maceração
- vermelhidão
- erosões não exsudativas
- hiperqueratose

FONTE C

VESICULOBOLHOSO (forma aguda)



- ulcerações
- prurido
- vermelhidão
- erosões não exsudativas
- erupções vesiculobolhosa dolorosas

FONTE D

TRATAMENTO MEDICAMENTOSO



Antifúngicos tópicos

- butenafrina
- miconazol
- clotrimazol

Antifúngicos sistêmicos

- Terbinafrina
- itraconazol
- fluconazol



NÃO SE AUTOMEDIQUE, PROCURE UM PROFISSIONAL QUALIFICADO!