



BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO DA ESPOROTRICOSE HUMANA – CENÁRIO ATUAL DO ESTADO DA PARAÍBA

INTRODUÇÃO

A Esporotricose Humana é uma micose subcutânea, de caráter subagudo ou crônico causada pelo fungo *Sporothrix spp.* A doença pode afetar tanto humanos quanto animais e a infecção se dá, principalmente, pelo contato do fungo com a pele ou mucosa. Os felinos são os principais transmissores, pois, além de possuírem grande quantidade de levedura nas lesões, são capazes de carregar o agente nas unhas e cavidade oral.

Clinicamente a doença pode apresentar-se de forma cutânea, linfocutânea e disseminada.

SINAIS E SINTOMAS

Geralmente benigna e restrita à pele e vasos linfáticos adjacentes, causando úlceras, nódulos e abscessos. Menos frequentemente podem ser acometidos, as membranas mucosas, ossos, articulações, olhos e anexos e, mais raramente, os pulmões, o sistema nervoso central e outros órgãos.

TRATAMENTO

O Sistema Único de Saúde (SUS), por meio do Ministério da Saúde (MS), oferece gratuitamente medicações para o tratamento da esporotricose humana. Para tanto, é necessário o preenchimento da ficha de solicitação para tratamento dos pacientes com micoses sistêmicas endêmicas, a serem enviados ao e-mail institucional micosessistemicas@saude.gov.br.

MEDIDAS DE PREVENÇÃO E CONTROLE

Não há vacina disponível para esporotricose e sua prevenção baseia-se na adoção de medidas protetoras a traumas transcutâneos, especialmente nas áreas endêmicas.

A utilização de calçados, luvas e vestimentas adequadas pode diminuir o risco de infecção. Deve-se evitar o contato com gatos doentes ou suspeitos de esporotricose e, nesses casos, levar o animal em caixa de transporte apropriada a um serviço médico veterinário para diagnóstico e conduta, com cuidado no manuseio para evitar infecção.

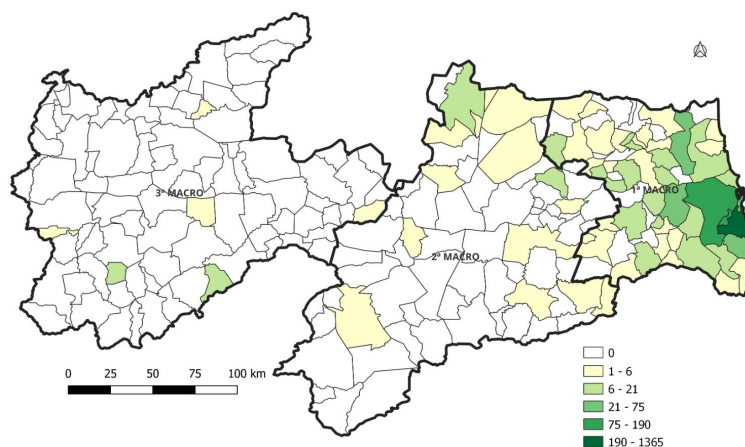
SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DA ESPOROTRICOSE NA PARAÍBA.

Na Paraíba a esporotricose humana, através da resolução CIB/SES/PB nº 80/18 de 07 de agosto de 2018, tornou-se um agravo de interesse estadual e de notificação compulsória e mediante casos suspeito deve-se notificar o caso no Sistema de Informação da Gerência Executiva de Vigilância em Saúde (SISGEVS) pelo link: <https://sisgevs.saude.pb.gov.br/>.

A partir de 2018 o número de notificações por ano foi crescente, tendo registrado em 2019 (711 casos) e em 2023 até a semana 44 (577 casos).

Abaixo o mapa ilustrativo do estado da Paraíba, demonstra o número de casos suspeitos notificados entre os anos de 2018 a 2023 e sua distribuição pelos municípios do estado. Podemos observar que a esporotricose humana está distribuída por toda Paraíba, tendo uma grande concentração de casos notificados nos municípios da primeira macroregião de saúde.

Mapa 01 - Distribuição espacial dos casos notificados de Esporotricose Humana por município de residência. Paraíba, 2018 a 2023*



Fonte: SISGEVS/NDCN/GOCC-IST/GEVS/SES-PB, 2023. (*) dados parciais, sujeitos a alterações. Atualizado em 30/10/2023.

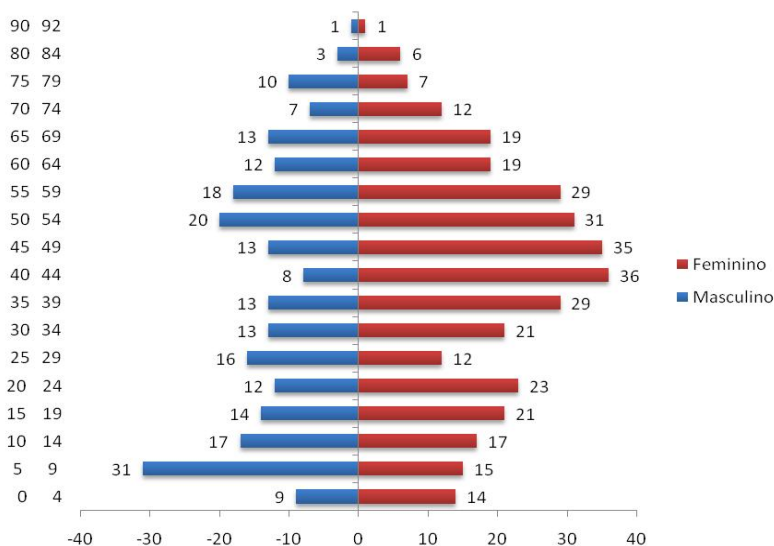
No ano 2023 (até a SE 44 terminada em 30 de outubro), a esporotricose humana registrou 577 casos notificados distribuídos em 43 municípios, destes os municípios de João Pessoa (332), Mamanguape (44) e Santa Rita (20) apresentaram os maiores números de casos. Ao analisar a distribuição por Gerência Regional de Saúde a 1ª Gerência contem a maioria dos casos, seguida da 2ª GRS e da 12ª Gerência Regional de Saúde. Registrou-se também a ocorrência um (01) óbito do sexo masculino, 44 anos, residente de João Pessoa.



Quanto a caracterização dos doentes suspeitos de esporotricose humana é possível observar no gráfico 01 que o sexo feminino tem maior representatividade com um total de 347 casos enquanto o sexo masculino registra 230 casos.

A pirâmide etária evidência que desde os primeiros anos de vida é possível entrar na caracterização de casos suspeitos, visto que temos registros de 82 casos somente na terceira infância referente ao mesmo ano avaliado. Adolescentes e adultos são a grande maioria totalizando 60,31% dos casos.

Gráfico 01 - Pirâmide etária dos casos suspeitos de esporotricose humana. Paraíba, 2023*



Fonte: SISGEVS/NDCN/GOCC-IST/GEVS/SES-PB, 2023. (*) dados parciais, sujeitos a alterações. Atualizado em 30/10/2023.

A tabela 01 lista todos os municípios que registraram casos suspeitos de esporotricose humana em 2023. É possível observar que de 43 municípios somente 11 destes municípios encontram-se com todos os casos encerrados enquanto que 06 destes não registraram nenhum encerramento. A outra parcela dos municípios listados registraram algum encerramento dos casos, não satisfazendo o recomendado.

O acompanhamento dos casos necessitam seguir a rotina de trabalho, tendo o encerramento dos casos parte integrante deste. Na tabela a seguir é possível identificar uma grande parcela dos municípios que encontram-se com casos em aberto, dificultando a análise do desfecho do caso.

Tabela 01 - Casos suspeitos de Esporotricose Humana distribuídos por município de residência e seu percentual de encerramento. Paraíba, 2023*.

GRS	Município residência	Total geral	% Casos encerrados
2	Alagoinha	6	66,67
1	Alhandra	3	66,67
2	Araçagi	2	0,00
3	Aroeiras	3	66,67
1	Baía da Traição	4	75,00
4	Baraúna	1	100,00
4	Barra de Santa Rosa	3	33,33
1	Bayeux	3	33,33
2	Belém	1	0,00
1	Caaporã	1	100,00
1	Cabedelo	8	62,50
3	Campina Grande	4	50,00
2	Casserengue	9	66,67
1	Conde	10	60,00
1	Cruz do Espírito Santo	13	92,31
1	Cuité de Mamanguape	5	80,00
1	Curral de Cima	2	100,00
2	Duas Estradas	4	75,00
6	Emas	1	0,00
2	Guarabira	6	66,67
12	Gurinhém	5	60,00
12	Ingá	6	100,00
12	Itabaiana	13	69,23
1	Itapororoca	4	50,00
1	João Pessoa	332	42,47
12	Juarez Távora	4	100,00
1	Mamanguape	44	40,91
1	Marcação	1	100,00
1	Mari	4	75,00
4	Nova Floresta	1	100,00
4	Nova Palmeira	1	100,00
4	Picuí	8	75,00
12	Pilar	1	100,00
3	Remígio	6	50,00
1	Riachão do Poço	5	60,00
1	Rio Tinto	10	50,00
1	Santa Rita	20	65,00
3	Santo André	1	0,00
12	São Miguel de Taipu	1	0,00
1	Sapé	11	100,00
2	Serraria	4	100,00
2	Sertãozinho	1	0,00
2	Solânea	5	80,00
	Total geral	577	

Fonte: SISGEVS/NDCN/GOCC-IST/GEVS/SES-PB, 2023. (*) dados parciais, sujeitos a alterações. Atualizado em 30/10/2023.

