

**[DERMATOMICOSE
CAUSADA POR
CURVULARIA SP]**

- **Anamnese:** Felino, SRD, fêmea, castrada, cinza/ branco, 8 anos
- **Histórico:** Proprietário relata que o animal começou a apresentar alguns “grumos” de pêlos na região dorsal há 3 semanas acompanhado de queda acentuada da pelagem. Não apresenta prurido, não há lambedura e não parece causar nenhum tipo de incômodo. Não está usando nenhum tipo de medicação. Levou o animal para ser tosado, uma vez que possui pelagem média. Não possui nenhum contactante e o proprietário está sem lesões de pele. Não tem acesso a rua e não possui endo/ectoparasitas.
- **Exame clínico:** Mucosas normocoradas, hidratação normal, linfonodos sem alteração, ausculta cardiopulmonar sem alteração, palpação abdominal sem alteração, t°C 38,3
- **Exame dermatológico:** Presença de áreas focais de hipotricose estendendo-se por toda a região dorsal e laterais do tórax, acompanhadas de leve hiperemia e descamação. Não foi evidenciada a presença de “grumos” de pêlos, uma vez que a gata estava tosada.
- **Exames complementares:**
 1. **Exame Parasitológico do Raspado Cutâneo:** Negativo
 2. **Fluorescência sob a lâmpada de Wood:** Negativo
 3. **Cultura fúngica:** *Curvularia sp*



Notar a pelagem tosada



Algumas regiões apresentando marcada hipotricose e hiperemia



A lesão numa visão mais detalhada

- **Tratamento:**

1. Terapia tópica (xampu) a base de Cetoconazol
2. Itraconazol VO
3. Ácidos Graxos Ômega 3 VO

OBS.: O animal recebeu tratamento por 50 dias e apresentou cura clínica e micológica.

OBS.: A *Curvularia sp* é um fungo oportunista que cresce em condições de imunossupressão, disfunções hormonais, velhice, etc.

Nesse caso, concluiu-se que a gata apresentava-se em perfeitas condições de saúde e que, portanto, a dermatomicose deve-se a velhice.