

# INFORME DERMATOLÓGICO VETERINARIO

**Paciente:** Kira

**Raza:** Pinscher Miniatura

**Edad:** 4.5 meses

**Sexo:** Hembra

**Motivo de consulta:** Lesiones dermatológicas visibles en cabeza y cuerpo, con alopecia focal y prurito moderado.

## EXAMEN CLÍNICO

### Signos clínicos observados:

- Alopecia focal principalmente en la región cefálica y periorcular.
- Costras y eritema leve.
- Piel engrosada en zonas afectadas.
- Prurito leve a moderado.

### Imágenes y hallazgos complementarios:

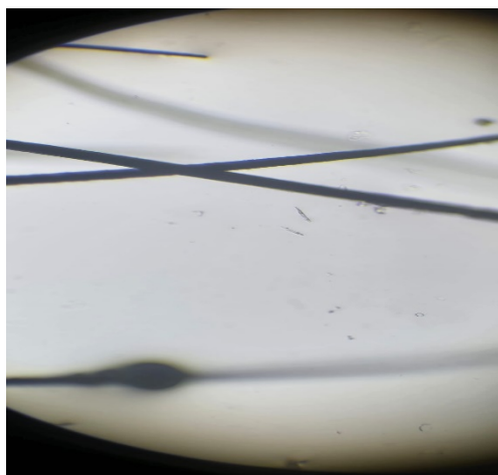
#### 1. Raspado cutáneo

Observación microscópica con tinción muestra:

- Presencia de **Demodex canis**, identificado por su morfología alargada y segmentada.
- Escasa inflamación celular secundaria.

#### 2. Tricograma

- Presencia de ácaros en folículos pilosos.
- Pelos rotos y atróficos, característicos de una dermatitis parasitaria folicular.



### 3. Fotografía clínica

- Se aprecia pérdida de pelo, áreas eritematosas en la frente, orejas erectas con piel engrosada y escamosa.
- No se observan lesiones ulcerativas ni signos de infección severa.



## DIAGNÓSTICO

### Demodicosis canina juvenil localizada (Demodex canis)

- Se trata de una forma **localizada**, común en cachorros. Generalmente se autolimita, “PERO DEBE SER VIGILADA”.

---

## TRATAMIENTO

### 1. Terapia tópica (casos localizados):

- **Baños medicados con peróxido de benzoilo al 2.5–3.5%:** 1–2 veces por semana para remover costras y facilitar la acción acaricida.
- **Ungüentos con amitraz al 0.05–0.1%:** aplicar en zonas afectadas cada 5-7 días (bajo supervisión veterinaria).

### 2. Terapia sistémica (si progresa o se generaliza):

- **Bravecto oral:** 0.3–0.6 mg/kg única dosis (con monitoreo, especialmente en razas sensibles).
- **Omegapel jarabe 2ml via oral cada 24 hr x 20 días**
- Doxixiclina 1/8 de pastilla cada 24 horas x 10 días
- Cortivet 1/8 de pastilla cada 24 horas x 5 días
- NO usar ivermectina sin supervisión si hay posibilidad de sensibilidad genética (ej. Collie).

### 3. Manejo general:

- Mantener higiene y desparasitación regular.
- Dieta equilibrada, con posible suplementación de ácidos grasos omega-3.
- Evitar el uso de corticosteroides.

---

## PRONÓSTICO

- **Reservado a bueno**, especialmente por tratarse de una forma juvenil localizada.
- Muchos casos se resuelven espontáneamente entre las 4–8 semanas con tratamiento adecuado.
- Requiere seguimiento para evitar que se generalice.
- Si progresa o hay recurrencias, se debe evaluar inmunosupresión subyacente o factores genéticos.

---

## RECOMENDACIONES ADICIONALES

- Repetir raspado cada 3–4 semanas para confirmar la remisión parasitaria.
  - No permitir la reproducción de animales con demodicosis generalizada hereditaria.
  - Monitorizar cualquier signo de progresión o infección secundaria (pústulas, mal olor, exudado). De 15 días control
-