



## ATENCIÓN FARMACÉUTICA EN PACIENTES CON INFECCIÓN PARASITARIA PRODUCIDA POR SARCOPTES SCABIEI RESISTENTE A PERMETRINA DURANTE EL AÑO 2019 Y 2020

Perales Pascual. J(1), López Pérez.A(1), Pérez Moreno.M(1), Herranz Bayo. E(1), Díaz-Calderón Horcada.CI(1), Navarro Aznarez. H(1)  
(1) HOSPITAL UNIVERSITARIO MIGUEL SERVET Correo: jperales@salud.aragon.es



### OBJETIVO

Describir el proceso de atención farmacéutica (AF) en pacientes con infección por **Sarcoptes Scabiei resistente a permetrina**, comparando y analizando su incidencia 2019-2020.

### MATERIAL Y MÉTODOS

Se realizó AF a todos los pacientes que iniciaron tratamiento



Año 2019 y 2020

Periodo en el que se adquiría como medicamento extranjero

Primera entrevista

Autorización del Ministerio y recepción

Segunda entrevista

#### 1ª entrevista:

- ✓ Se revisa la necesidad del tratamiento, recalando las **medidas higiénico-sanitarias** a seguir, consultando la historia clínica electrónica y/o contactando con el médico responsable.
- ✓ Explicamos el proceso de tramitación y citamos para la dispensación.

**2ª entrevista** nos aseguramos de la **toma correcta del fármaco (dosificación en función del peso)** insistiendo en las medidas higiénico-sanitarias.

#### Variables:

- Peso
- Dosis
- Edad
- Tratamiento previo
- Relación familia
- Sexo
- Inicio de los síntomas
- Necesidad 2º tratamiento
- Signo alta delta, surcos acarinos o huevos en heridas.
- Repetición 7 o 15 días
- Programas ayuda social,

### RESULTADOS

2019 — 8 pacientes (25% hombres, edad media 53 [29-93] años)

2020 — 83 pacientes (45,8% hombres, edad media 27,5 [2-79] años)



x10

	2019	2020
Peso medio (kg)	70 [46-95]	84 [4-120]
Dosis media (mg)	13,6 [9-18] (100% >18 años)	11,3 [3-21] 55,4% <18 años
Media del inicio de los síntomas (meses)	5,9 [1,3-14,6]	4,5 [0,8-11,4]
Tratamiento previo con permetrina	100%	100%
2ª dosis de ivermectina	100% a los 7 días	80,7% (67/83) a los 7 días 6,0% (5/83) tras 15 días.
Relacion familiar	NO	SI

Unidades familiares	25
Mediana miembros/familia	4±1,1
Signo alta delta/huevos/surcos acarinos en heridas (%)	50,6 (42/83)
Programas de acción social (%)	24% (6/25)
Reinfección	28% (7/25)
Retratadas con Ivermectina	42,8%(3)

### CONCLUSIONES

- **Incremento de la incidencia** del número de casos con sarna resistente a Permetrina **muy significativo del 2019 al 2020.**
- Es muy importante en estos pacientes realizar una correcta AF cuando el paciente acude a recoger su tratamiento
- Actualmente el fármaco se dispensa desde la farmacia comunitaria siendo muy relevante el conocimiento e indicación por parte de todos los farmacéuticos, se debe realizar AF a **todos los pacientes. Deben conocer su tratamiento y las medidas higiénico sanitarias a seguir.**