

Circular Epidemiológica SE N°43/2017

ESCABIOSIS

Descripción

Infestación parasitaria causada por un ácaro que produce manifestaciones cutáneas en forma de pápulas, vesículas o surcos lineales diminutos que contienen los ácaros y sus huevos. Las lesiones predominan en los pliegues interdigitales, en la cara anterior de las muñecas y los codos, en los pliegues anteriores de las axilas, la cintura, los muslos y los genitales externos. Se presenta con prurito (picazón) intenso, sobre todo de noche.

Agente etiológico: *Sarcoptes Scabiei*

Modo de transmisión

Se transmite por contacto directo con la piel infestada, también pueden adquirirse durante las relaciones sexuales. El desplazamiento de los ácaros desde la ropa de cama solo se produce si la ropa ha sido contaminada por personas infestadas inmediatamente antes. Perforan la superficie de la piel en 2,5 minutos.

Presentación Clínica

El síntoma habitual y más importante es una profusa comezón, especialmente por la noche, y muy difícil de controlar. En casos avanzados la piel puede presentar costras y descamaciones. Los lugares que afecta la picazón son de gran ayuda para el diagnóstico. Generalmente comienza entre los dedos, las muñecas, en los glúteos y la cintura. En los niños más pequeños la afectación es aún más generalizada, llegando a presentarse pruritos en las palmas de las manos, plantas de los pies y axilas.

Medidas preventivas

- Educar a la población y a la comunidad sobre el modo de transmisión.
- El diagnóstico temprano y el tratamiento de los pacientes infestados y de los contactos íntimos

Control del paciente, los contactos y del ambiente inmediato

- Notificación a las autoridades locales de salud.
- Consulta Médica al Centro de Salud más cercano.

Aislamiento:

Debe excluirse de las escuelas todas las personas infestadas hasta el día posterior al tratamiento (24 horas).

Desinfectación Concurrente:

Se destruirán los ácaros y sus huevos al lavar la ropa interior, prendas de vestir, juguetes de peluche y sábanas utilizadas por el paciente durante las 48 anteriores al tratamiento, con agua caliente o embolsando toda ropa prenda de vestir o de cama herméticamente por 48 horas. Otra alternativa es lavarla con agua fría y no usarla por cinco días.

Cuarentena: NINGUNA

Investigación de los contactos y fuente de infestación:

Búsqueda de casos no notificados y no diagnosticados entre los compañeros o miembros del núcleo familiar son raras las infestaciones.

Los perros, vacas, caballos, conejos suelen configurar el reservorio de *Sarcoptes Scabiei* en sus diferentes variedades, sin embargo pueden o no presentar la enfermedad.

En el establecimiento escolar:

- Identificar al grupo que estuvo en contacto o que haya compartido ropa, colchones, ropa de cama y solicitar a los padres evaluación clínica si hay contactos sintomáticos.
- Evitar el intercambio de prendas de vestir de uso personal.
- En los establecimientos que incluyan prácticas deportivas los alumnos deben considerar evitar el intercambio de prendas de aseo como por ejemplo toallas.
- Considerar especialmente aquellos jardines de infantes y jardines maternos, el aseo de las sábanas de los alumnos de jornada extendida con agua caliente, o embolsando toda prenda de vestir o de cama herméticamente por 48 horas. Otra alternativa es lavarla con agua fría y no usarla por cinco días.
- Aplicar en la casa de los alumnos que estuvieron en contacto con el infectado el ítem precedente.

Tratamiento específico:

Las alternativas de tratamiento son variadas: desde permetrina al 5%, hexacloruro de benceno 1%, lindano, crema con azufre al 6% por tres a cinco días de acuerdo a criterio del médico tratante o Ivermectina vía oral única dosis.. El prurito puede persistir por 1 o 2 semanas y eso no debe tomarse como un fracaso del tratamiento.

Medidas en caso de Epidemias

- Educar sobre higiene a las personas infestadas y a otras expuestas al riesgo.
- Empezar tratamiento idóneo a pacientes sintomáticos.
- Organización de programas coordinados de tratamiento colectivo.
 - Es esencial contar con jabones e instalaciones para el baño de gran número de personas y para el lavado de la ropa.

*Coordinación provincial de Epidemiología:
Laprida 240. Viedma. Teléfono 02920-431036*