

CASO CLÍNICO: PEQUEÑOS INVASORES

Autores: A. Dapena Cuiña¹, M. Fernández Rivas², P. Añón Varela³

Centro de traballo:

1. Médica residente de Medicina Familiar e Comunitaria. Centro de Saúde O Portádego. Culleredo. A Coruña.

2. Médico especialista de Medicina Familiar e Comunitaria. Centro de Saúde de Carballo. A Coruña.

3. Médica especialista de Medicina Familiar e Comunitaria. Centro de Saúde de Guitiriz. Lugo.

Ámbito do caso: Atención Primaria

Motivo de consulta: prurito nas inguas

Historia clínica:

Enfoque individual:

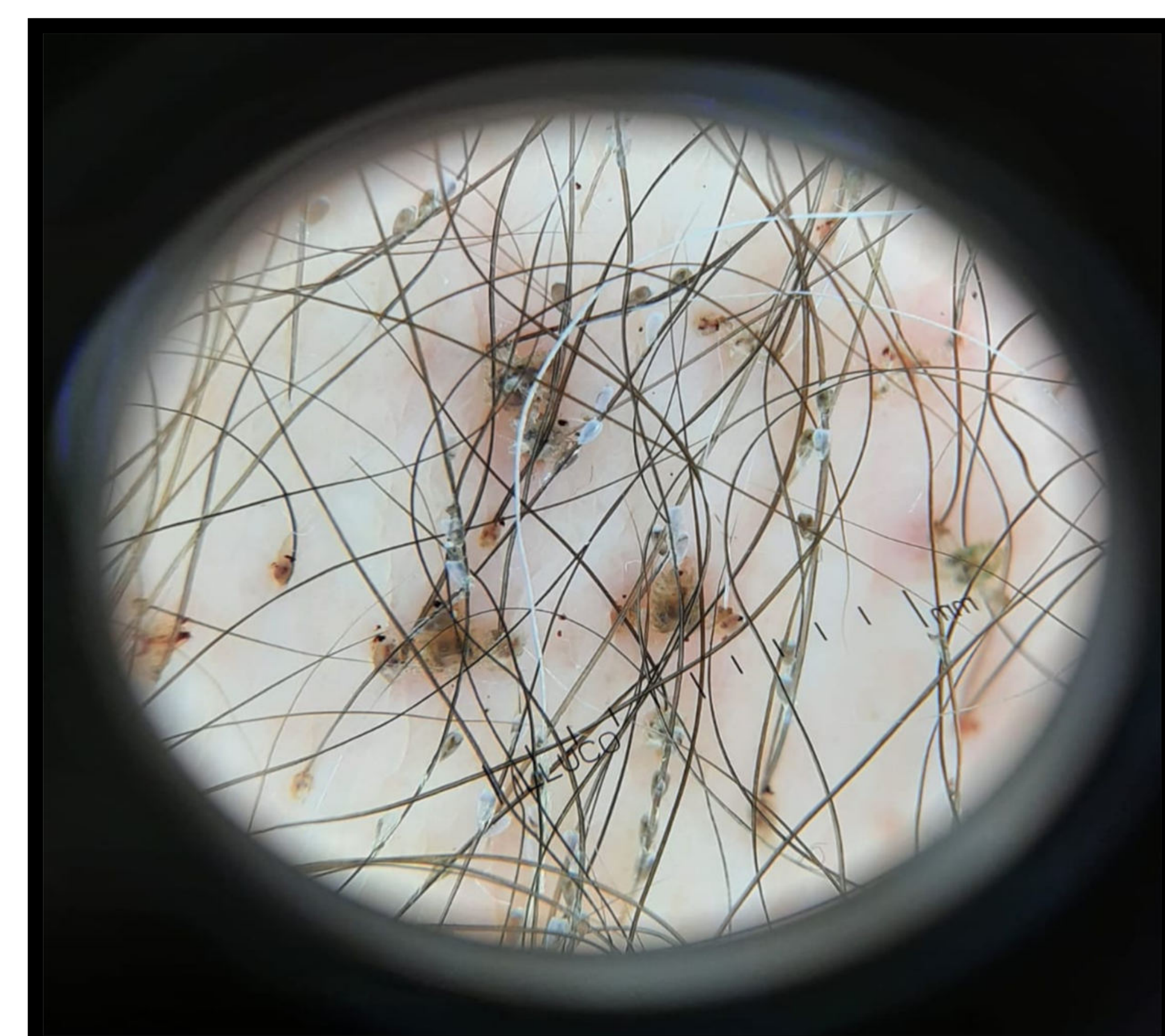
- Antecedentes persoais: non alerxias medicamentosas coñecidas. Hipertensión arterial a tratamiento con IECA, dislipemia a tratamiento con estatina, diabetes mellitus tipo II a tratamiento con metformina. Sen outros antecedentes de interese.
- Anamnese: varón de 88 anos que consulta por prurito nas inguas de 3 días de evolución. Non episodios previos similares. Non outra clínica por sistemas.
- Exploración física: máculas milimétricas pardentas de distribución suprapública (compatibles con *maculae caeruleae*). Ao dermatoscopio podemos observar un insecto anopluro cunha estrutura concordante con *Pthirus pubis* ou piollo pato.
- Probas complementarias: ningunha.

Enfoque familiar e comunitario:

- Familia e comunidade: vive só nunha casa de entorno rural (viúvo desde hai 3 anos). Ten 2 cans, non outras mascotas.
- Diagnóstico diferencial: sarna, tiña inguinal.
- Identificación problemas: non recoñecer o contacto sexual. Posibles dificultades para aplicación do tratamento.
- Tratamiento: permetrina ao 1% (aplicar durante 10 minutos), repetir tratamiento en 7 días. Rasurado. Lavado de roupa interior e de cama.
- Evolución: revisión do paciente aos 14 días con desaparición da sintomatoloxía.

Conclusións:

- A importancia do uso do dermatoscopio más aló de lesións pigmentadas.
- Idoneidade da consulta dos médicos de familia para o diagnóstico precoz de ITS, así como para a educación en saúde e prevención das mesmas.



Bibliografía: Chuan-Ting MA, S I Liu, Yi-Ming Fan, Dermoscopy of pediculosis pubis in an octogenarian man, Age and Ageing, Volume 51, Issue 12, December 2022, afac302, <https://doi.org/10.1093/ageing/afac302>