

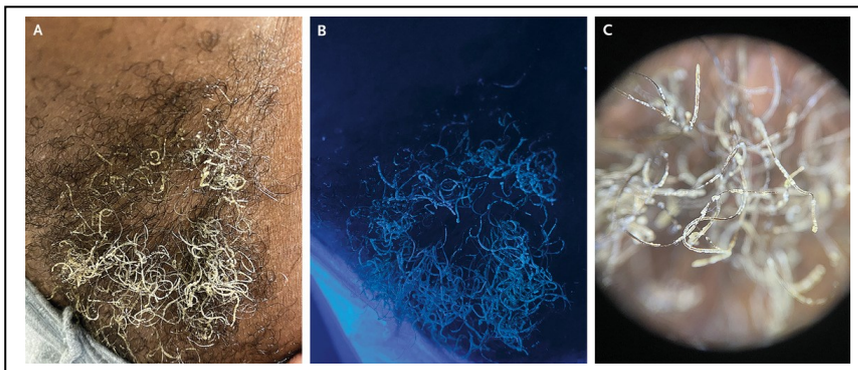
## Tricomicosis axilar

Un adolescente de 17 años sin antecedentes de interés se presentó en el consultorio de dermatología por mal olor axilar derecho de 15 días de evolución.

Le había llamado la atención que desde hace 3 o 4 meses sus vellos axilares e inguinales no tenían el color de antes.

En efecto, los veía de color blanco y que no se resolvía con lavados con aceite de coco y jabones antibacterianos.

En el examen, se observa que pelos en axila estaban rodeados de una vaina blanco amarillenta. (A)



A

B

C

Un examen con lámpara de Wood mostró una fluorescencia amarillo verdosa de las concreciones (B), y la dermatoscopia reveló estructuras algodonosas en los tallos del cabello (C).

El cultivo de muestras de pelo evidenció un crecimiento de *Corinebacterium tenuis*.

Se indicó rasurado de la zona y aplicación tópica de clindamicina al 1% y un lavado diario con peróxido de benzoilo, obteniéndose rápida resolución.

La tricomicosis axilar es -erróneamente llamado tricomicosis ya que no es producido por un hongo sino por una bacteria, el *Corynebacterium tenuis*- es un cuadro poco frecuente con un diagnóstico principalmente visual.

Está asociado a la falta de higiene, obesidad e hiperhidrosis en donde las bacterias se mezclan con el sudor.

Otro motivo de consulta es la coloración que puede adquirir la ropa interior con la sudoración, producto de la presencia de esta bacteria u otras asociadas, o bien la presencia de excesiva sudoración y mal olor en la zona,

La localización más frecuente es la axilar pero puede aparecer en escroto y cuero cabelludo

Aunque el cultivo y la observación con hidróxido de potasio sigue siendo la prueba confirmatoria diagnóstica, en ocasiones puede tener baja tasa de crecimiento.

Los diagnósticos diferenciales más frecuentes son:

**1.- Pediculosis del pubis** en la cual las liendres no rodean por completo el tallo piloso y se desprenden fácilmente.

**2.-Piedras blanca y negra :** los nódulos son duros de color negruzco y se adhieren firmemente al tallo;

**3.-Monilethrix** son nódulos como rosario o collar de perlas, pues alternan zonas de adelgazamiento con nudosidades. Como consecuencia el pelo es muy frágil, se rompe con facilidad

**4.-Tricorrexis nudosa** los pelos son quebradizos con puntos blanquecinos y brillantes.

**Leer más:**

[https://revistasocolderma.org/sites/default/files/micosis\\_superficiales.pdf](https://revistasocolderma.org/sites/default/files/micosis_superficiales.pdf)