



# Tiña incognita: presentacion inusual

Quiñonez-Chahín J, Graterol F, Durán Y,  
Cavallera E, Kannee C.



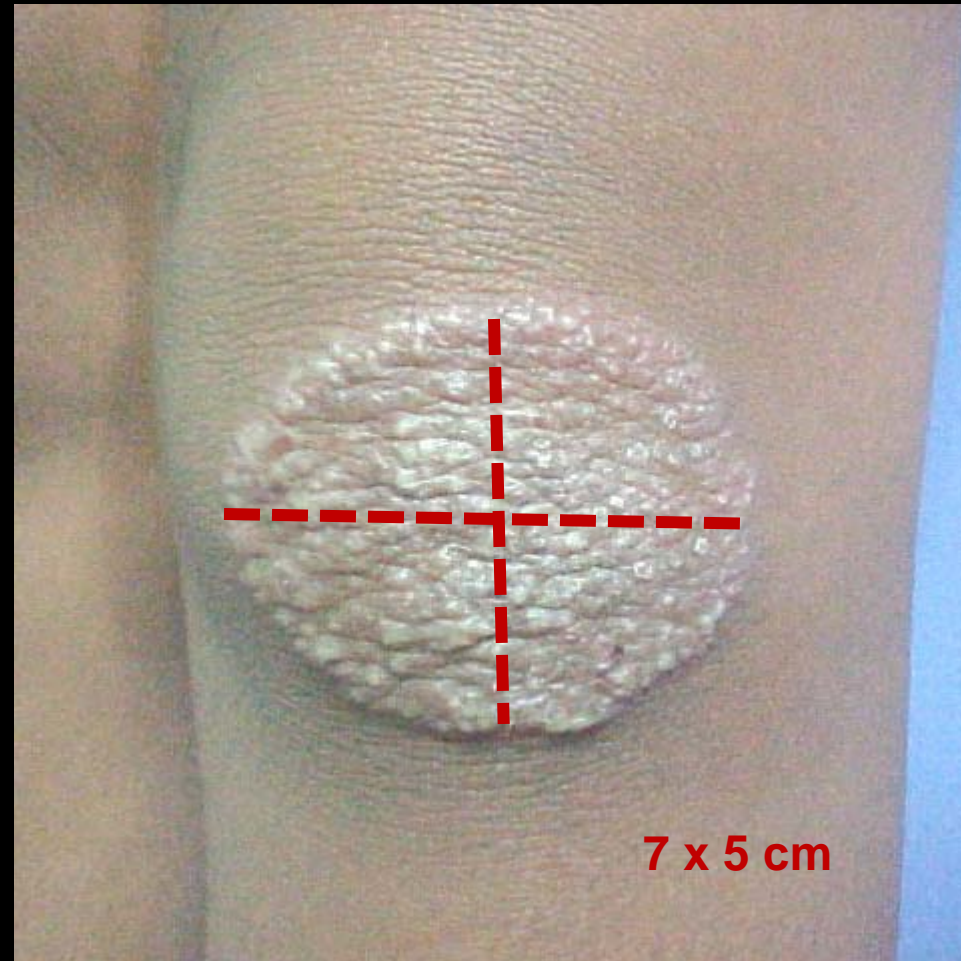
- ❖ Preescolar ♀ 5 años
- ❖ Natural y procedente de Caracas
- ❖ Antecedentes personales: NC
- ❖ Antecedentes familiares: NC

Pústulas  
sobre-agregadas

Dexametasona + Clotrimazol  
tópico por 14 días

Pápulas confluentes,  
evolución a placa única delimitada, rodilla izquierda

2 meses de evolución



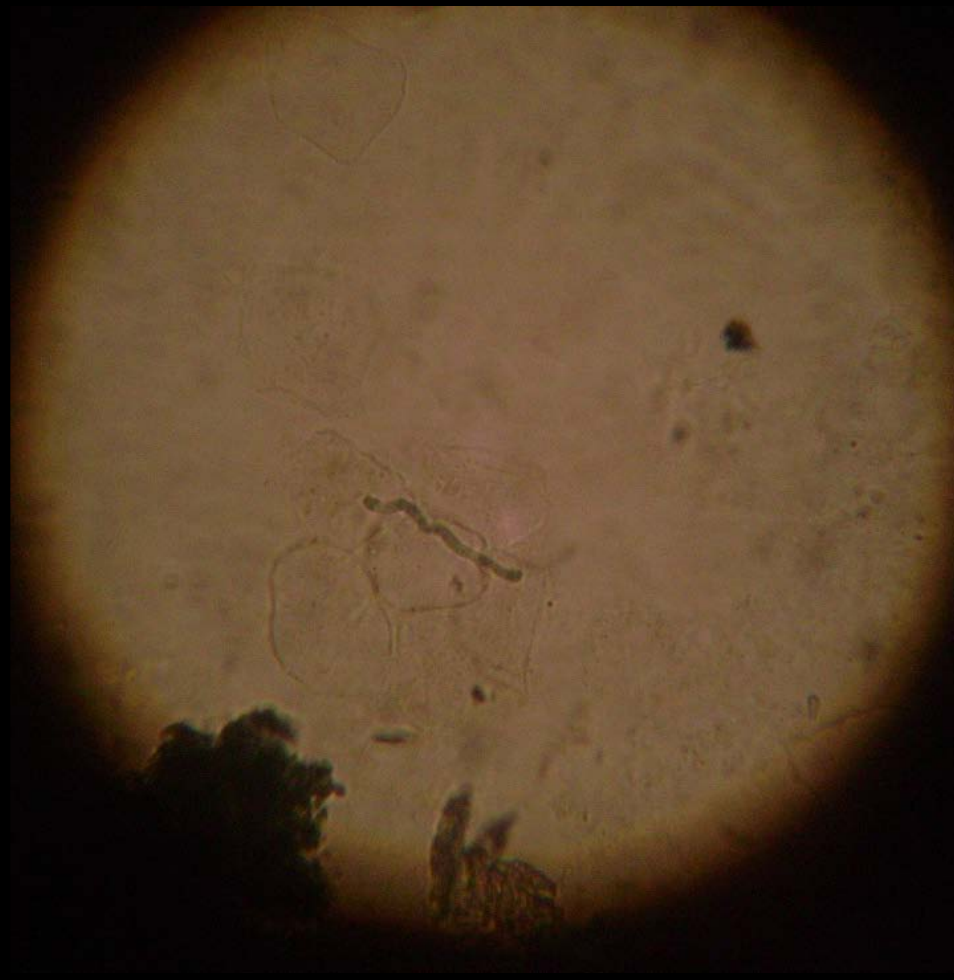
7 x 5 cm

## Diagnósticos planteados:

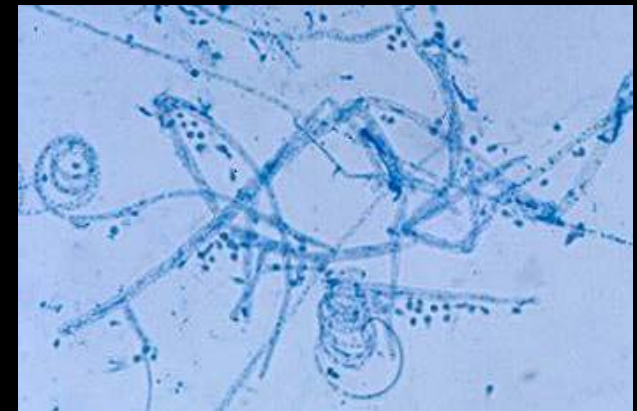
1	Granuloma anular
2	Tinea corporis
3	Micosis profunda (Cromomicosis)

# Plan de trabajo:

**1** Directo y cultivo micológico



Hifas presentes



*T. mentagrophytes*, v *mentagrophytes*

## Tratamiento:

- ❖ **Terbinafina tópica BID por 15 días**
- ❖ **Terbinafina: 125 mg VO OD x 15 días**



**Control  
post-tratamiento**



# Tinea corporis

INSTITUTO DE BIOMEDICINA

- ❖ *Trichophyton mentagrophytes* (dermatofito zoofílico)
- ❖ Diagnóstico de infección por dermatofito
  - ❖ Examen directo con KOH (10-20%)
  - ❖ Cultivo micológico confirmatorio
- ❖ Tratamiento tópico (miconazol, clotrimazol, ketoconazol, econazol o terbinafina en crema BID x 7-14d)
- ❖ Tratamiento oral, en casos especiales:
  - ❖ Griseofulvina , fluconazol, itraconazol o terbinafina
- ❖ Lesiones modificadas por esteroides → tiña incógnita
- ❖ En conclusión se trata de un caso clínico que demuestra la importancia del diagnóstico etiológico de cualquier dermatosis y fundamentalmente las de causa infecciosa, así como el empleo cauteloso de cremas esteroideas.

# Referencias Bibliográficas

INSTITUTO DE BIOMEDICINA

- ❖ **Vander MR, et al. Cutaneous infections: dermatophytosis, onychomycosis...Infect Dis Clin N Am 2003; 17:87-112**
- ❖ **Hainer B. Dermatophyte infections. Am Fam Physician 2003; 67:101-8**
- ❖ **Lynne K, et al. Pediatric dermatology: advances in therapy. J Am Acad Dermatol 1997; 36:513-26**
- ❖ **Conde L. Tiña incógnita en dermatología laboral. Dermatol. peru. 2004; v.14 n.1 Lima ene/abr.**
- ❖ **Urbina F, Sudy E, Barrios M. Tiña incógnita. Piel 2002; 17:12-17**
- ❖ **Romano C, Asta F, Massai L. Tinea incognita due to *Microsporum gypseum* in three children. Ped Dermatol 2000; 17:41-4**