

# Revista Mexicana de Patología Clínica

Volumen  
*Volume* **49**

Número  
*Number* **3**

Julio-Septiembre  
*July-September* **2002**

*Artículo:*

## Caso misterioso

Derechos reservados, Copyright © 2002:  
Federación Mexicana de Patología Clínica, AC

## Otras secciones de este sitio:

- ☞ Índice de este número
- ☞ Más revistas
- ☞ Búsqueda

## *Others sections in this web site:*

- ☞ *Contents of this number*
- ☞ *More journals*
- ☞ *Search*

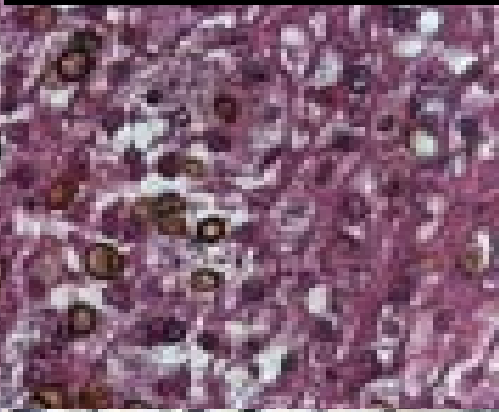


**Medigraphic.com**

# Caso misterioso

Paciente del sexo masculino de 40 años de edad, agricultor, diabético, con antecedentes de traumatismos múltiples en miembros pélvicos. Comienza con nódulos eritematosos firmes con escamas gruesas de tipo adherente con puntilleo color marrón, de evolución crónica en ambos miembros. Se tomó muestra de escamas de piel y biopsia de las regiones afectadas, la cual se tiñó con tinción del ácido peryódico de Schiff (PAS), el resultado se observa en la microfotografía superior (400x). Las escamas se sembraron en Agar Micobiotic y después de dos semanas de incubación y mediante microcultivo se obtuvo la imagen inferior (400x).

Caso contribuido por el Dr. Juan Carlos Torres Padilla. Residente de 3er año de la especialidad en Patología Clínica. Hospital de Cardiología del Centro Médico Nacional Siglo XXI. IMSS. Av. Cuauhtémoc 330. Col. Doctores, Del. Cuauhtémoc. CP 06720. Tel. 56276900 ext. 2088. E-mail: patclinresidentesXXI@correo.unam.mx México, DF.



177

el cual es dílmofílico.  
caso como *Cladosporium carmitum* y *Phialophora*  
micelial del hongo aisladó e identificó  
da microscópica se observa la fase  
verrucosa entre otros. En la sección  
monocitos de la cromoblastomycosis

*Fonsecaea pedrosoi*, seguido de  
en México el de mayor incidencia  
producida por hongos dematiáceos;  
La respuesta al caso

var círculos de Meléndez, patólogo.-  
En la primera microscopía se obser-  
misterioso es la siguiente:  
La respuesta al caso