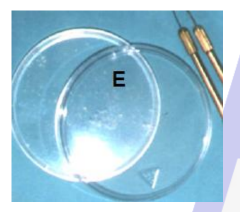
ESCAMAS PIEL

Cultivo hongos

Material











Recogida

- **1.- Raspar** con ayuda de una lanceta, portaobjetos, bisturí, sobre todo en la periferia de la lesión, por el desarrollo centrífugo del hongo a partir del punto de inoculación.
- **2.-Recoger** la mayor cantidad posible de muestra. Si la lesión es pequeña se raspa en su totalidad.
- 3.-Las escamas se hacen caer en una placa de Petri







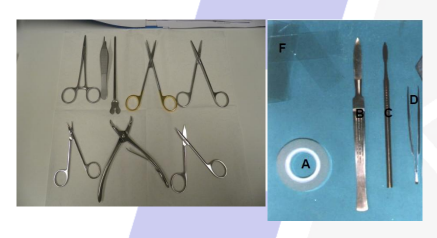




ESCAMAS PIEL.

<u>Cultivo hongos</u> <u>Sospecha de pitiriasis</u>

Material









Recogida

Se aplicará sobre la lesión un fragmento de celofán transparente que se fija sobre un portaobjetos.



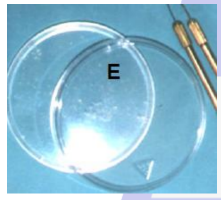


FANERAS:PELOS

Cultivo HONGOS

Material

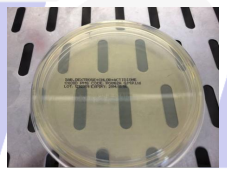
Recogida





- 1.-Elegir los pelos parasitados (entre 10 y 15).
- 2.-Los cabellos y/o pelos rotos o contorneados deben ser arrancados del folículo piloso.
- 3.-Recoger el material en una placa de Petri estéril.









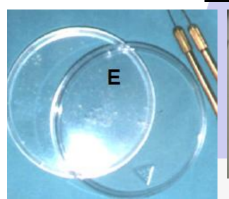




FRAGMENTOS DE UÑA/ TEJIDO PERIUNGUEAL

<u>Cultivo HONGOS</u>

Material









Recogida

- 1.-Coger las escamas por debajo de las uñas introduciendo un bisturí o lanceta en el lecho subungueal anterior raspando pacientemente hasta llegar a la zona dolorosa, donde se extrae el material de mejor calidad.
- 2.-Posteriormente se cortan con una tijera fina y curva fragmentos de la uña afectada. El material obtenido se recoge en una placa de Petri y/o frasco estéril.
- 3.-En caso de lesiones supuradas de perionixis, se extrae el pus mediante presión y se recoge con un escobillón estéril.







