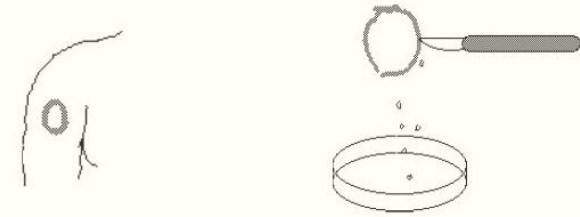


ESTUDIO MICOLÓGICO

1. PIEL

- La lesión debe limpiarse con alcohol al 70 % y esperar a que se seque.
- Cuando tenga bordes descamativos, se raspará su borde activo con un escalpelo desechable, ya que dicho borde es el que más probablemente contenga elementos fúngicos viables.
- El material obtenido se recoge en una placa de Petri (debidamente precintada), con el fin de mantenerlo seco y libre de contaminación.
- Si hay sospecha de pitiriasis, se recomienda hacer la toma con la técnica del papel cello, para ello se aplica la zona adherente de la cinta sobre la piel a estudiar, presionando enérgicamente, se despega y se coloca sobre un portaobjetos.



2. CUERO CABELLUDO

- Se frota con un portaobjetos sobre la lesión vigorosamente o se raspará con bisturí, moqueta o cepillo de plástico recogiendo escamas. También se deberán recoger pelos afectados con una pinza.

