

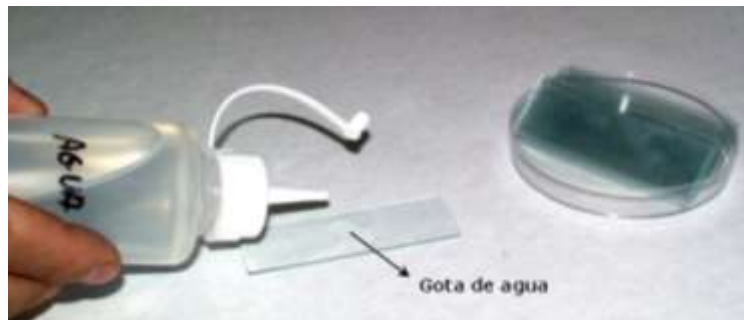
Anexo Preparación de las muestras

A continuación se presenta el procedimiento para preparar las muestras sobre el portaobjetos. (Las imágenes fueron copiadas del documento disponible en <http://www.euita.upv.es/varios/biologia/Pr%C3%A1cticas/Pr%C3%A1ctica%201.pdf>, próximamente serán actualizadas para no infringir en violación de propiedad intelectual)

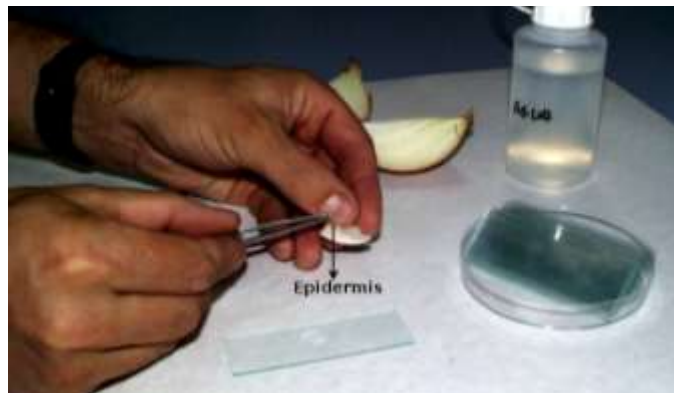
1. Todas las muestras biológicas de esta práctica requieren de un portaobjetos, un cubreobjetos y agua.



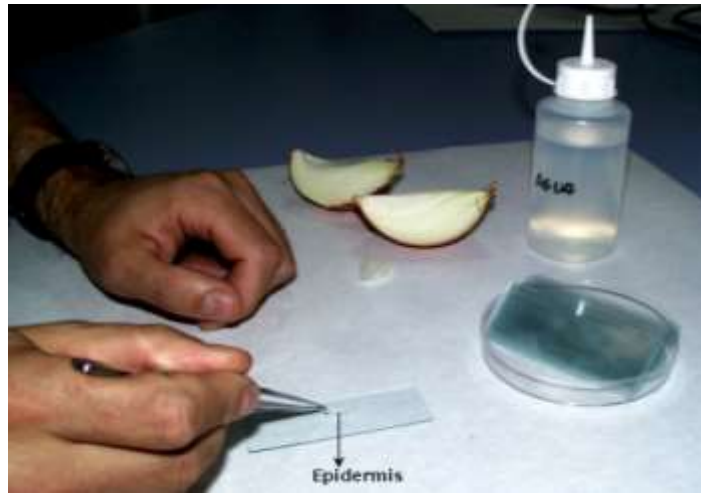
2. Vierta una gota de agua sobre el portaobjetos limpio:



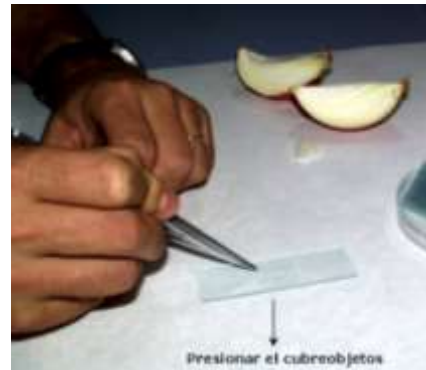
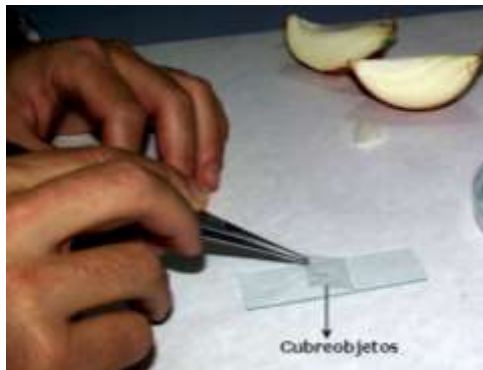
3. **EPIDERMIS DE CEBOLLA CABEZONA:** Parta la cebolla a la mitad y desarme sus cascacos. Retire con una pinza con mucho cuidado la epidermis que cubre los cascacos.



4. Coloque la epidermis sobre la gota de agua en el portaobjetos:



5. Cúbrela con el cubreobjetos y presiónelo:



6. Monte el portaobjetos en la platina del microscopio y realice las observaciones.

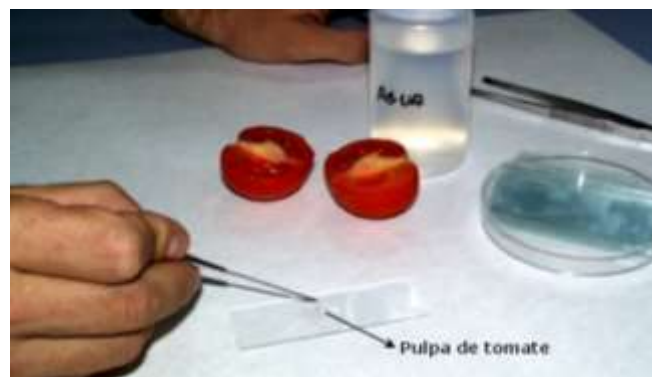
7. **MUSGO:** Saque una hojita de musgo con la pinza y colóquelo sobre la gota de agua



8. Coloque el cubreobjetos y vierta más agua si es necesario



9. **PULPA DE TOMATE:** Coloque una pequeña cantidad de pulpa sobre la gota de agua



10. Ponga un cubreobjetos y presione ligeramente:

