

Título del curso: Cytoavatar: Desarrollo de un sistema interactivo de aprendizaje sobre el modelado in vitro de enfermedades

Objetivos

Acercar al estudiante, de forma virtual, a las técnicas de laboratorio más utilizadas para el cultivo in vitro de células eucariotas.

Descripción de los materiales

Colección de vídeos en los que se puede observar el desarrollo real de dicha metodología.

Dicha colección comprende las siguientes técnicas:

- 1.- Recuento de células
- 2.- Congelación en nitrógeno líquido
- 3.- Descongelación

En los vídeos se incluye al inicio un listado con el material y equipamiento necesarios para el desarrollo de cada una de las técnicas