



Hospital General Universitario
Gregorio Marañón
Comunidad de Madrid



DESCRIPCIÓN DE ACTIVIDAD:

Bioseguridad en los laboratorios: ¿Que significa niveles de seguridad?; ¿Que precauciones se deben tener?; ¿Cuales son los riesgos?

Se hará una presentación (muy divulgativa) sobre qué tipos de laboratorios hay, cuantos niveles de bioseguridad hay y cuáles son, que se hace en los laboratorios, cuales son los riesgos biológicos, podrás practicar que debes de utilizar en el caso de trabajar por ejemplo con el virus de la inmunodeficiencia humana o VIH. Además, hablaremos sobre este virus, explicando su mecanismo de transmisión y los nuevos avances alcanzados en su tratamiento.

Además, la actividad incluye una visita guiada por el laboratorio de InmunoBiología Molecular, donde se trabaja en distintos aspectos del VIH y podrás preguntar a diferentes investigadores sobre qué diferencia hay entre un VIH R5 y un VIH X4, como actúan a nivel del sistema nervioso, como frenar la transmisión, por qué no hay una vacuna preventiva...y todo lo que se te ocurra.

HORARIO Y FECHAS DE LA ACTIVIDAD:

FECHA	HORARIO	
06/11/2017	Inicio	Fin
	11:00	12:30
07/11/2017	Inicio	Fin
	11:00	12:30
15/11/2017	Inicio	Fin
	16:30	18:00

PERSONAL IMPLICADO:

- Irene Consuegra Fernández
- Isabel García Merino
- María Ángeles Muñoz Fernández