

NORMAS DE SEGURIDAD EN EL LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA

- El acceso al laboratorio de prácticas sólo se permite a los alumnos que estén realizando las prácticas. No se admiten visitas por razones de seguridad.
- Cualquier estudiante que sufra de alguna deficiencia en sus defensas ante la infección debe comunicarlo previamente al profesor.
- Los laboratorios de investigación son de acceso restringido al personal del Departamento.
- Es obligatorio utilizar batas abrochadas siempre que se esté trabajando en el laboratorio. Durante el periodo de prácticas, la bata no debe utilizarse fuera del laboratorio.
- Debe respetarse la prohibición de beber, comer, masticar chicle o fumar en el laboratorio y se debe evitar llevarse a la boca ningún objeto (bolígrafos...) o tocarse los ojos y nariz.
- En la superficie de trabajo no deben depositarse en ningún momento ropa u objetos personales.
- Cada alumno es responsable de la limpieza de su lugar de trabajo y del material asignado, así como de los microscopios que haya usado.
- Está prohibido pipetear con la boca.
- Se deben usar los mecheros Bunsen con precaución, no dejando material inflamable cerca y evitando el posible contacto con pelo y ropas.
- No se pueden utilizar guantes de látex cuando se trabaja con mechero Bunsen.
- Se comprobará que se ha apagado el gas al finalizar el experimento y al abandonar el laboratorio.
- Ante un vertido accidental de material microbiológico debe informarse inmediatamente al profesor encargado del grupo.
- No se debe forzar un tubo de vidrio o la apertura de un frasco sin tener protegidas las manos.
- No se manejarán los autoclaves o el material recién esterilizado si no se dispone de guantes apropiados.
- La eliminación de residuos, material desechable y material reciclable se realizará siguiendo las pautas descritas en la Guía de Prácticas, utilizando los contenedores dispuestos a tal efecto.
- Se deben lavar las manos con jabón antiséptico ante cualquier sospecha de contaminación y siempre antes de marcharse del laboratorio.