

Protocolo de Limpieza y Mantenimiento de Equipos en Laboratorios

Laboratorio: AC 246 – Lab. de Microbiología
Departamento Biología

Debido a la situación actual existente en el país relacionado al virus de Influenza AH1N1 se ha desarrollado el siguiente protocolo de limpieza y mantenimiento de equipos en los laboratorios (microscopios, balanzas, teclados, ratones, etc.). Se establecerán las siguientes medidas y prácticas de limpieza, mientras permanezca la amenaza de la propagación del virus de la influenza AH1N1.

1. El profesor de cada sección de laboratorio orientará a sus estudiantes sobre las medidas apropiadas de higiene y protección al trabajar en este laboratorio.
2. Se recomienda el uso de guantes para el técnico de laboratorio mientras realizan tareas de rutina diaria en el laboratorio.
3. Se colocará, en todas las áreas que tienen fregaderos, la Hoja Informativa de Procedimiento de Lavado correcto de Manos.
4. Los estudiantes limpiarán su área de trabajo con desinfectante antes y después de terminar sus ejercicios. También se lavarán las manos antes y después de su trabajo.
5. El profesor se asegurará que cada estudiante desinfecte los equipos que va a utilizar al comienzo y al final del periodo de clase. Para esto se les proveerá de unas toallitas desinfectantes que tendrá disponible el técnico de laboratorio para esos fines.
6. El técnico de laboratorio desinfectará, según su uso, (en la mañana o en la tarde) los equipos utilizados con un desinfectante en aerosol.

