



## Cuestionario de higiene y seguridad

- 1.- Describe como debes lavarte las manos antes y al finalizar las actividades de laboratorio de microbiología.
- 2.- Indica el orden en que debes desinfectar la mesa de trabajo antes de comenzar tus actividades.
3. Indica que debes hacer si se te rompe sobre la mesa un matraz con un cultivo líquido de *Klebsiella sp*
- 4.- ¿Qué debes hacer si tus manos entran en contacto con un cultivo líquido que fue inactivado en la autoclave?
- 5.- Al destapar una caja que contiene un cultivo de *Penicillium sp*, tus dedos por error tocan el desarrollo, señala qué debes hacer.
- 6.- Si al utilizar el alcohol para flamear una varilla de vidrio este se enciende, indica qué harías..
- 7.- ¿Qué harías si al estar trabajando con el mechero, la manguera del mismo se zafa de la llave de gas y este se enciende?.
- 8.- Estás trabajando en el laboratorio de microbiología y en ese momento suena la alarma de alerta sísmica. ¿Qué haces?
- 9.- ¿Cuánto tiempo pueden permanecer tus cosas en los lokers?
10. ¿Qué tipo de candado debes utilizar en tu loker?
- 11.- ¿Cuál es la sanción, si olvidaste sacar tu material de la sección de incubación?
- 12.- ¿Cuál es la sanción si pierdes las papeletas del área de incubación y esterilización?
- 13- ¿Cómo debes entregar el microscopio que te presta el laboratorista?
- 14.- ¿Cómo se llama el laboratorista que te atendió el día de hoy?
- 15.- ¿Por qué no debes tirar el agar en la tarja?
- 16.- ¿Cómo debes entregar el material que utilizaste después de cada práctica?

17.- En extraclase, ¿dónde debes revisar tus resultados?

18.- ¿Qué debes hacer para trabajar en el anexo? y ¿Cuánto tiempo puedes permanecer allí?

19.- ¿Cuál es la sanción en caso de que algún profesor te encuentre revisando resultados en los pasillos?

20.-¿Por qué no debes revisar tus resultados en los pasillos?

21.- Elabora un dibujo del laboratorio donde tomas la clase de microbiología y señala con rojo donde se ubican los sitios de control

### **Bibliografía que debes consultar para contestar el cuestionario**

Video El trabajo en el laboratorio de microbiología

Reglamento de higiene y seguridad de la facultad de química

Reglamento de higiene y seguridad del Departamento de biología

Reglamento sobre el uso de lockers

Norma Oficial NOM-087-SSA1-2002