

CABINAS DE SEGURIDAD BIOLÓGICA

Recomendaciones generales: Antes

Antes de comenzar el trabajo diario, se debe encender el tubo de luz U.V. (esterilización) durante un período de 10 minutos. Seguidamente se apagará esta luz y se procede a encender el equipo y su luz fluorescente.

Se debe dejar la cabina en marcha por un período de 10 minutos, antes de trabajar en ella. De esta forma se llevara a cabo un barrido de partículas en la zona de trabajo y del material introducido.

Se recomienda lavarse bien manos y uñas con jabón muy diluido y un producto descontaminante (ej. Hipoclorito sódico alcohol al 70%)

Se deberá proceder a la limpieza interior del equipo con un producto descontaminante (ej. Hipoclorito sódico, alcohol al 70%)

Se utilizarán guantes descartables en el trabajo diario, rociados periódicamente con alcohol al 70%

Todo el material a utilizar (y nada más) durante el plan de trabajo previsto, debe situarse en la zona de trabajo antes de empezar. De esta manera se evita la introducción ó retiro (movimiento hacia adentro ó hacia afuera) hasta que el trabajo haya finalizado.

Recomendaciones generales: Después

Mantener al mínimo la circulación y actividad en el local en que se encuentra la campana de flujo laminar, con el fin de evitar corrientes de aire perjudiciales. Tener en cuenta que la velocidad del flujo puede verse afectada fácilmente por corrientes ambientales procedentes de puertas y ventanas, conductos de ventilación, así como también movimientos corporales rápidos

No debe efectuarse movimientos bruscos en el interior del equipo. El movimiento de manos y brazos será lento para evitar generar corrientes que rompan la barrera de aire laminar (0,46 m/seg.)

Si ocurre algún derramamiento de material biológico, este será rápidamente recogido y es aconsejable limpiar externamente todo el resto del material que estuviera dentro de la cabina antes de reiniciar el trabajo

Siempre que se introduzca algún material nuevo en el interior de la cabina es conveniente esperar de 2 a 3 minutos para recomenzar el trabajo. Así se permite que el aire se estabilice. Cuanto más material se introduzca en la cabina, la probabilidad de producir turbulencias se incrementará

Recomendaciones generales: Después

Se recomienda lavarse bien manos y uñas con jabón muy diluido y un producto descontaminante (ej. Hipoclorito sódico, alcohol al 70%)

Se deberá proceder a la limpieza interior del equipo con un producto descontaminante (ej. Hipoclorito sódico, alcohol al 70%)

Sacar todo el material usado y no dejar desperdicios dentro del mismo

Ferretti Validaciones S.R.L.

Gral. Capdevila 144
(1828) Banfield
Buenos Aires, Argentina

Tel: +5411-42424261
Fax: +5411-4242-0694

www.validaciones.net
info@validaciones.net

