

Ministerio de Salud
ADMINISTRACION NACIONAL
DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD
“DR. CARLOS G. MALBRAN”
INSTITUTO NACIONAL DE PARASITOLOGIA
“DR. MARIO FATALA CHABEN”
AVDA. PASEO COLON 568 BUENOS AIRES, ARGENTINA
TEL: (54 11) 4331-2330/7732/4010/16/17/19 * FAX:(54 11) 4331 7142



Comité de Ética en la Investigación CeNDIE-INP-ANLIS “C.G. Malbrán”
Aspectos éticos bioseguridad. Lista de control

La ciencia es un tipo de práctica social específica. Valores popularizados como su desinterés en el lucro y la búsqueda altruista de la verdad y la excelencia son a veces dificultades para el reconocimiento de la vulnerabilidad y el descuido del propio investigador. **Responder esta lista de preguntas** busca promover su reflexividad como investigador para ayudarlo a cuidarse

1.-Repasando las metodologías que implementará ¿identifica los Elementos de Protección Personal –EPP- que requerirá, los tiene disponibles, ha considerado presupuesto para adquirirlos y tiempo para colocárselos, retirárselos y descartarlos adecuadamente como parte del proceso de investigación?

2.- Existen mecanismos de profilaxis, incluyendo vacunas y quimio profilaxis para accidentes en campo o laboratorio ¿cuenta con ellos o sabe cómo adquirirlos en caso de necesidad? Le recomendamos tener en cuenta no solo las patologías con las que trabaja, sino aquellas otras que estén en brote epidémico o sean endemias del área de estudio.

3.- Si su proyecto incluye el uso de animales ¿se encuentra familiarizado con la especie con la que va a trabajar? ¿Tiene experiencia con las maniobras y técnicas que va a llevar a cabo? Se recomienda, siempre que el protocolo experimental lo permita, establecer sesiones de acostumbramiento al manejo de los animales, puesta a punto y refinamiento de las técnicas previo al procedimiento experimental en sí. Se minimizan el estrés y los posibles accidentes.

4- Si su proyecto incluye trabajo de laboratorio ¿Conoce la Hoja de Seguridad del Producto¹ l químicos que utilizará, su toxicidad y la manera de neutralizar su acción si tiene algún accidente?

5-¿Ha identificado en el laboratorio las zonas de lavado de manos y de ojos y dónde se encuentra el botiquín con los agentes neutralizantes y los teléfonos de asesoramiento en accidentes de tóxicos como Centro Nacional de Intoxicaciones? <https://www.argentina.gob.ar/salud/hospital-nacional-posadas/intoxicaciones> O el Hospital de Niños Ricardo Gutierrez.

6-- Si UD. trabaja con cultivos celulares

-Ha considerado que tiene que recibir la mesada limpia y libre de algodones, gasas, tips o pipetas usadas, y luego expuestas rayos UV por 10 minutos y debe dejarla en las mismas condiciones?

- ¿Consideró que no haya derrames de líquidos o materiales en el suelo del área de trabajo?

- Si los recipientes de residuos se llenaron durante su labor ¿cerró y llevó a depósito la bolsa correspondiente?

¹ https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/01_sga_rev.5_0.pdf.

<https://www.argentina.gob.ar/srt/capacitacion/SGA/notas-tecnicas/SGA-empresa>

Ministerio de Salud
ADMINISTRACION NACIONAL
DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD
“DR. CARLOS G. MALBRAN”
INSTITUTO NACIONAL DE PARASITOLOGIA
“DR. MARIO FATALA CHABEN”
AVDA. PASEO COLON 568 BUENOS AIRES, ARGENTINA
TEL: (54 11) 4331-2330/7732/4010/16/17/19 * FAX:(54 11) 4331 7142



-¿Tuvo en cuenta que todos los materiales se descartan en lavandina 10% y que los frascos de cultivo tiene que entrar en la estufa sin derrame de medio y limpios con alcohol 70% para no contaminar sus propios cultivos y los de los compañeros? Considere también que el alcohol y la lavandina no se usan juntos, use uno u otro y no los dos para neutralizar el mismo elemento.

-¿Ha considerado que la centrífuga tiene que estar limpia y si se derrama material tiene que limpiarla con alcohol y sacar el residuo? Coloque carteles avisando si alguna mesada o equipo no se puede utilizar por un tiempo porque ha sido contaminado involuntariamente, coloque fecha y hora, ya que la descontaminación biológica es de 24 horas.

-¿Ha tenido en cuenta que el uso del mechero dentro de los flujos laminares está prohibido porque pueden ocurrir accidentes?

os para emergencias

Ponemos a disposición los números de teléfono para comunicarse ante emergencias toxicológicas

- Centro Nacional de Intoxicaciones
Hospital Nacional Prof. Alejandro Posadas: 0-800-333-0160
Centro de toxicología Htal. Posadas: (011) 4658-7777 /4654-6648/4469-9300 int.1102
- División de Toxicología
Hospital General de Agudos J. A. Fernández: (011) 4808-2655
- Unidad de Toxicología
Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez: 0-800-444-8694
Centro de toxicología Htal. de Niños R. Gutiérrez: (011) 4962-6666
- Unidad de Toxicología
Hospital de Niños Dr. Pedro de Elizalde: (011) 4363-2100/2200
Centro de Toxicología Htal. Elizalde: (011) 4300-2115/4362-6063 int.6217