CB-UV

Comité Institucional de Bioseguridad

Vicerrectoría de Investigación e Investigación

**IV. FORMULARIO DE BIOSEGURIDAD PARA EL MANEJO DE ELEMENTOS CORTOPUNZANTES**

|  |  |
| --- | --- |
| **TÍTULO DEL PROYECTO** |  |
| **FONDO** |  |
| **INVESTIGADOR RESPONSABLE**  (incluya nombre de unidad académica y datos de contacto) |  |
| **INVESTIGADOR ALTERNO**  (incluya nombre de unidad académica y datos de contacto) |  |
| **COINVESTIGADORES**  (incluya nombre de unidad académica y datos de contacto) |  |
| **DEPENDENCIA (S) DE LA UNIVERSIDAD DE VALPARAÍSO DONDE DESARROLLARÁ LA INVESTIGACIÓN**  (Señale nombre del laboratorio, anexo y unidad académica) |  |

1. **ELEMENTO QUE PUEDAN GENERAR RIESGO**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ITEM** | **Sí** | **No** |
| Cuchillos (Bisturíes, Navajas) |  |  |
| Agujas |  |  |
| Aparatos dentales afilados |  |  |
| Discos de corte |  |  |
| Brocas |  |  |
| Sierras |  |  |
| Otros (cualquier elemento que pueda generar un cortopunzante, por ejemeplo formón) |  |  |

1. **MANIPULACIÓN Y ELIMINACIÓN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ITEM** | **Sí** | **No** |
| Realiza tratamiento previo al elemento cortopunzante contaminado con sustancias biológicas y o sustancias químicas. |  |  |
| Utiliza contenedores apropiados y rotulados para su depósito. |  |  |
| Los contenedores de elementos cortopunzantes contaminados se ubican en las áreas sucias delimitadas, y están dispuestos cerca de los lugares donde se realizan los procedimientos. |  |  |
| Utiliza pinzas con cremallera o instrumental apropiado para el retiro del elemento cortopunzante ( por ejemplo retiro de agujas, bisturí, otros). |  |  |
| Para el material de vidrio quebrado utiliza pala y escobilla exclusivos para su recolección. |  |  |
| El contenedor de eliminación del elemento o material cortopunzante se desecha cuando está ocupado en ¾ de su capacidad y se sella con cinta engomada. |  |  |
| El elemento o el material cortopunzante que está contaminado con sustancias con riesgo biológico o químico peligroso, es retirado por una empresa certificada. |  |  |
| Dispone de áreas señalizada para el almacenamiento tránsitorio de los contenedores de elementos o materiales cortopunzantes antes del retiro definitivo de la empresa certificada |  |  |

1. **MANEJO DE ACCIDENTES CORTOPUNZANTES.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ITEM** | **Sí** | **No** |
| El laboratorio cuenta con un protocolo impreso y difundido sobre manejo de accidentes cortopunzantes . |  |  |
| El personal esta inmunizado según agente de riesgo en elementos o material cortupunzantes contaminado. |  |  |