Guías Operativas Atención de Primeros Auxilios								
Elaborado por		Aprobado por		Versión Inicial		Versión Actualizada		
CAIS – GASEL		Comisión de Emergencias Institucional		29/7/2022		13/2/2023		
Objetivo		Minimizar las consecuencias de una persona afectada de salud ante las situaciones descritas a continuación						
Alcance		Personal a cargo de laboratorios, asistentes de laboratori químicos	ios, talleres o voluntaria	dos con actividades de riesgo po	or golpes, caídas	, cortes o exposición a productos		
		Acciones a seguir previo	o a la atención de la e	mergencia				
Se debe contar con las fichas de datos de seguridad de los productos a manipular y en caso de accidente indicar los productos utilizados.		La ubicación del botiquín, si bien debe estar resguardo para evitar pérdida o robo, debe estar libre de obstáculos. No colocar el botiquín cerca de productos químicos	, ,		aulas-laborat	Los estudiantes en áreas como talleres, laboratorios y aulas-laboratorios, talleres o voluntariados no deben permanecer sin supervisión		
El contenido básico sugerido del botiquín se encuentra en el anexo 1		Está prohibido mantener medicamentos dentro del botiquín.	Realización o convalidación del curso Primeros Auxilios básico.			No está permitido usar las áreas de las duchas como almacenamiento temporal		
Responsables			Inicio de la Eme					
Comité de emergencias	Si la emergencia	nediato la emergencia: Desde un celular al teléfono 2550 9 implica exposición a producto químico, brinde toda la info la persona que requiera atención médica. Evite que la per	ormación posible sobre	las características del producto	información que	e le será solicitada por personal de USEVI		
	Si cuenta con pe	rsonal capacitado en primeros auxilios coordine para dar s	soporte inicial					
Responsables	Durante la Atención de la emergencia en sitio							
Personal docente a cargo de laboratorio y técnicos o asistentes de laboratorio	En caso de lesiones por golpe o caída: No mueva a la persona lesionada y sugiérele que no se mueva. Active la línea de emergencias 2550 9111, para dar reporte de la emergencia médica. En la medida de lo posible, no dejes solo(a) al(a) lesionado(a) y espere que llegue al sitio ayuda especializada. Si conoce de primeros auxilios puede abordar inicialmente el paciente hasta que llegue la ayuda.  En caso de cortadura:  **Cubre la herida con gasa y, si es posible, haga compresión directa para detener el sangrado.  **Si a herida (cortadura) es pequeña y se ha detenido el sangrado, lava el área afectada con agua y jabón antibacterial.  **Una vez detenido el sangrado, cúbrelo con gasa y un vendaje y solicite ayuda al CAIS. De considerarse que el mismo requiere ayuda inmediata llamar a la línea 2550-9111.  **En caso de exposición a productos químicos:**  **Si el reactivo cayó en la cara, retire los lentes de seguridad y lava inmediatamente en el lavaojos o al chorro del agua por lo menos durante 20 minutos, verificando que se tengan los párpados abiertos.  **Si el producto cayó en la piel, retira el exceso de producto con un trozo de papel o tela absorbente e inmediatamente lava el área afectada al chorro del agua, por lo menos durante 20 minutos. Recuerda que se debe considerar al papel y tela contaminada como residuo peligroso.  **Si el producto cayó en buena parte del cuerpo y no puede lavar la zona afectada en la tarja, retira la ropa contaminada y utiliza la ducha de emergencia para eliminar la mayor cantidad de producto posible, al menos durante 20 minutos.  **Si es inhalado, dirija a la víctima a un lugar bien ventilado y solicita inmediatamente atención médica especializada.  **Si es ingerido, solicite inmediatamente atención médica especializada.  **En todos los casos, da aviso inmediato al profesor responsable del laboratorio o área de trabajo.  Bajo todo escenario de exposición, brinde reporte al 91-11 y espere que llegue al sitio ayuda especializada  En caso de ser requerido coordine la evacuación del área y							
Responsables	. or minguit moti	vo traslade por sus propios medios a la persona afectada a Durant		e emergencia en CAIS				
Profesor responsable de la práctica - CAIS	Durante de la Atención de la emergencia en CAIS  Para la atención de pacientes en el CAIS o que sea requerido enviar al Hospital, como parte del protocolo se solicitará que brinde la información para completar la boleta indicada en el anexo 3 para la atención del estudiante. Si éste llega por sus propios medios al CAIS para ser atendido por una valoración posterior a un incidente en clase, asistencia o relacionado, también se cumplirá con este item.							
	Si la persona estuvo en contacto con plaguicidas se debe colaborar para brindar los datos que permitan completar la boleta del anexo 4. Activar la línea 2550-9111 lo antes posible.							
GASEL	Realizará la coordinación correspondiente para realizar la investigación del incidente, de acuerdo a reporte enviado por CAIS							

## Anexo 1. Contenido de botiquín básico

Este documento se basa en los siguientes reglamentos:

- Reforma Reglamento General de los Riesgos del Trabajo y Reglamento General de Seguridad e Higiene de Trabajo, N° 39611-MTSS
- Norma para la habilitación de ambulancias modalidad terrestre de soporte básico, N° 43059-S

#### equipo para botiquín básico

Articulo	Cantidad recomendada	Especificaciones sugeridas
Apósitos en cuadro	15	gasa en cuadro de 4 x 4 pulgadas, 16 pliegos, estéril, libre de látex.
Gasa en venda	10	gasa en rollo de 2 pulgadas, estéril. cantidad 12 rollos, presentación rollo
Espadrapo	2	
Baja lenguas	8	De uso médico, material madera con los extremos redondeados medida 15 cm de largo x 2 cm de ancho.
Algodón absorbente	1	Envoltura individual
Guantes	6 pares	Guantes de nitrilo, libre de polvo, sugerido en color azul y talla mediana (m).
Curitas	10	
Tijera multiuso	1	1-longitud de 19 cm. 2- material resistente al óxido. 3- puño forrado en polímeros de alta resistencia. 4- 100% lavables. 5- resistente. 6- uniones con remaches de alta calidad. 7- empuñadura color negro. 8- pestaña puntera para corte de vendajes.
Estetoscopio	1	Estetoscopio profesional adulto. presentación unidad
Esfigmomanómetro	1	Esfigmomanómetro aneroide portátil para paciente adulto

Jabón quirúrgico (antibacterial)	1	Jabón líquido antibacterial de 100 cc
Botella con agua 500 ml	1	Botella con agua de 500ml o cc
Termómetro	1	termómetro digital infrarrojo
Torniquete (Opcional)	1	

## Anexo 2. Lista de verificación para duchas y lavaojos

mes de revisión								
fecha de revisión								
encargado de revisión								
ubicación de la ducha y lavaojos								
item	semana 1		semana 2		semana 3		semana 4	
Condición encontrada	bueno	deficiente	bueno	deficiente	bueno	deficiente	bueno	deficiente
La ducha se encuentra con todos los elementos para activarla, en buen estado y libre de corrosión								
La altura de colocación debe ser entre 2 y 2,4m de altura del nivel de piso								
El área de cobertura de la descarga del rociador debe tener un diámetro mínimo de 60cm por encima del piso								
Debe contener agua temperatura ambiente								
La velocidad del caudal no debe producir daño a la persona								
La válvula debe permanecer abierta hasta que el usuario la cierre, y se debe ser de fácil activación (al menos de un segundo o menos)								
Debe estar ubicada en el mismo nivel de donde se encuentra el peligro								
El trayecto del recorrido debe estar libre de obstáculos								
Si se instalan válvulas de cierre en la línea de suministro para realizar las tareas de mantenimiento, se deben adoptar medidas para prevenir el cierre no autorizado								
La salida del lavaojos debe ser protegidos de partículas contaminantes. esto significa que debe contar con una protección que será removido al activar la unidad								
El drenaje permite la salida de agua, sin que ésta se acumule o se derrame								

Anotar medida correctiva en caso de observar que haya alguna deficiencia y el proceso de solicitud que fue generado

### Anexo 3.

## Clínica de Atención Integral en Salud Campus Central Cartago Boleta de Ingreso de Incidente

Nombre de Paciente:							
Lugar del evento:							
Carrera:							
Profesor a cargo:							
Nombre del							
acompañante:							
Curso o Asistencia en							
el momento del							
incidente							
¿Qué Ocurrió?:							
•	res que contribuyeron a	la ocurrencia del accidente.					
Debe referirse a:	Debe referirse a:						
Instrucciones de securi							
Condiciones de segurio	ad brindadas para el des	sarrollo de la practica					
		nuctacción nonconal					
,	oonibilidad de equipo de lesarrollo de la práctica)	•					
• •	• •						
Nombre dei producto q	Nombre del producto químico, en caso de contacto						
Fecha y hora	Fir	rma del					
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		npañante					

### Anexo 4.

# Boleta de Notificación de Intoxicaciones agudas con Plaguicidas USO EXCLUSIVO CAIS

Identificación de la persona afectada						
Nombre y apellidos persona afectada	s de la					
Número de Cédula o Pasaporte			Número de teléfono			
Dirección exacta de Residencia			Provincia Cantón Distrito			
Información de la intoxicación						
Fecha del evento			Mujer embarazad	a		
Nombre comercial del plaguicida	Nombre químico					
			del Centro Laboral ad Principal			
Ubicación geográfica del centro de atención	Provincia, Cant	tón y Distrito				
Nombre del establecimiento que notifica						
Campo Agrícola, Escuela Agrícola  Campo Práctica Agronegocios Agronegocios				gronegocios, Esc		
Otra área de trabaj	jo	•	-			
¿Tiene acción biocida?			Tipo de cultivo			
Observaciones						