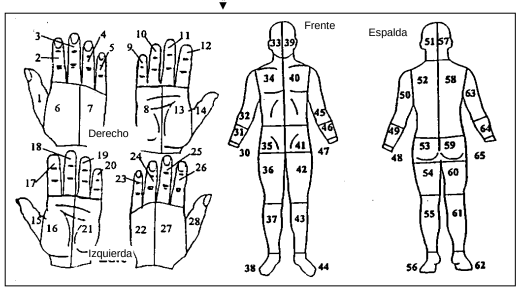
## Registro de Exposición a Punción o Corte

Re	gistro de Exposición a Punciór	o Corte		TM
Nom	bre: Rut:	<del>-</del> -	EPIN	
Accio	lente Nº: (uso interno) <b>S</b> Institución: (uso inetrno) Re	gistrado por:	FOR MICROSOFT®	ACCESS
1)	Fecha Accidente: 2) Hora Ad	ccidente:	EXPOSURE PREVENTI INFORMATION	
3)	Dpto./Servicio Donde Ocurrió:		EPINet is a trademark of the University of Virginia. Windows is a registered trademark of Microsoft Corporation in the United States and/or of Operates in Windows 95 and Windows 98 Environm	her countries.
4)	Dpto./Servicio de Origen del Accidentado:		© 2000 Becton, Dickinson and Company.  2010 Access Chile v 1-1d	10/2014
5)	Cargo del Trabajador Accidentado: (marque solo una)  1 Médico; especificar especialidad	<ul> <li>11 Otro Tecnólogo</li> <li>12 Odontólogo</li> <li>13 Higienista De</li> <li>14 Personal Sero</li> <li>19 Trabajador La</li> <li>20 Portero/Segu</li> <li>16 Ambulancia/P</li> <li>17 Otro Estudian</li> </ul>	go (no Laboratorio)  ntal/Asistente Dental  vicio/Limpieza, Tisanería  avadero  ridad  Paramédico	
6)	¿Dónde Ocurrió el Accidente? (marque solo una)  1 Habitación, Sala de Paciente  2 Fuera de la Habitación, Sala (pasillo, enfermería, etc.)  3 Departamento de Emergencia  4 CTI/UCE: especificar tipo:  5 Quirófano/Recuperación  6 Policlínica  7 Banco de Sangre  8 Unidad de Extracciones	<ul> <li>10 Salas Proced</li> <li>11 Laboratorio C</li> <li>12 Anatomía Pat</li> <li>13 Servicios Ger</li> <li>16 Sala de Parto</li> <li>17 Hospital de D</li> </ul>	tológica/Morgue nerales <i>(lavadero, mantenimiento</i> s	a/ECG/EEG, etc)
7)	¿Estaba Identificado el Paciente Fuente? (marque solo una)  1 Si □ 2 No □ 3 Desconocid	lo 🗆 4 No A	vplicable	
8)	El Accidentado, ¿Era el ususario Original del Objeto Punzante  1 Si			
9)	El Objeto Punzante/Cortante Estaba: (marque solo una)  1 Contaminado (exposición conocida a paciente o material contan  2 No Contaminado (exposición no conocida a paciente o material  3 Desconocido	ninado) <b>▶ ¿había</b>	sangre en el objeto?	1 Si 2 No
10)	¿Para Que fue Usado Originalmente el Objeto Punzante/Cortal Desconocido/No Aplicable Inyeccción, Intramuscular/Subcutanea, u Otra Inyección a través de la piel (jeringa) Heparina (jeringa)	<ul><li>□ 16 Para Colocar</li><li>□ 9 Para Obtener (orina/LCR/líc</li><li>□ 10 Punción de D</li></ul>	una Via Arterial/Central una Muestra de Fluído Corpora quido amniótico, otro líquido/ bio	
	<ul> <li>4 Otra Inyección en (o aspiración desde) via IV (jeringa)</li> <li>5 Para conectar via IV (infusion IV intermitente /otra</li> </ul>	<ul><li>□ 11 Sutura</li><li>□ 12 Corte</li><li>□ 17 Perforación</li></ul>		
	conección IV) 6 Para iniciar via IV (cateter IV o aguja tipo mariposa)		er Fluído Corporal o Fármaco (ol	bjeto de vidrio)
	<ul> <li>7 Para extraer sangre venosa</li> <li>8 Para extraer sangre arterial</li> </ul>		ir azo directo? □ ¿Extraer des	de una via?
11)	<ul> <li>El Accidente Ocurrió: (marque solo una)</li> <li>1 Antes de Usar el Material (se rompió/resbaló, al prepararlo, etc.)</li> <li>2 Durante el Uso del Material (se resbaló, paciente se movió, etc)</li> <li>15 Al Contener, Inmovilizar al Paciente</li> <li>3 Durante un Procedimiento con Varias Etapas (inyecciones sucesivas, al pasar instrumentos, etc.)</li> <li>4 Al finalizar el Procedimiento, en la Recogida del Material</li> <li>5 Al Preparar el Material Para su Reutilización (al clasificarlo, desinfectarlo, esterilizarlo, etc.)</li> <li>6 Al Reencapuchar la Aguja Usada</li> </ul>	<ul> <li>8 Despues de s clasificarlo, et clasificarlo, et</li> <li>9 Por el Materia</li> <li>10 Mientras se C</li> <li>11 Despues de E del Contened</li> <li>12 Por Material c</li> <li>13 Despues de E</li> </ul>	al Dejado en o Cerca del Conten Colocaba el Material en el Contei Descartado, Por Material Atasca or de Desecho que Perforaba el Contenedor de Descartado, Por Material que Pro	rasladarlo, limpiarlo edor de Desecho nedor de Desecho do o que Protruía Desecho otruía de
	7 Al Extraer la Aguja de un Soporte de Goma u Otro Material Resistente (nuerto IV, etc.)	Bolsa u Otro l	Recipiente de Residuos Inadecu ir·	ado

12)		Que Tipo de Dispositivo Causo el Accidente?			guja - Hueca	
		(marque solo una)		Q	uirúrgico	
					idrio	
		spositivo Causó el Accidente? (marque solo una de los tres apar por agujas de sutura vea "instrumentos quirúrgicos")	rtad	os	)	
	1	Jeringa Descartable		8	Agujas de Conección en Tubo de Vacío	
		□ a Insulina □ e 22- calibre			(Tipo Vacutainer)	
		□ b PPD □ f 21- calibre		9	Aguja de Punción Espinal o Epidural	
		□ c 24/25-calibre □ g 20- calibre			Agujas Hipodérmicas No Conectadas a Jeringa	
	0				Aguja de Introducción de Cateter Arterial	
Ш	2	Jeringa Prellenada			Aguja de Cateter de VVC (cardíaco, etc.)	
	_				Aguja de Cateter Tipo Tambor	
		Aguja para Gasometría			4 Otra Aguja de Cateter Vascular (cardíaco, etc.)	
		Jeringa, Otro Tipo		15	Otra Aguja de Cateter No Vascular (oftalmología, etc.)	
	5	Aguja en via IV (incluye conectores de via IV)				
	6	Mariposas de metal		28	Aguja sin Estar Seguro de Que Tipo	
	7	Aguja de cateter IV		29	Otra Aguja; describir:	
		ento Quirúrgico u Otro Objeto Filoso ("vidrio" vea otro apartado)				
		Lanceta (para punción de dedo o talón)		43	Tubo de Ensayo/Recolección de Muestra (plastico)	
		Aguja de Sutura			Uñas/Dientes	
		Bisturí Reusable (bisturí, descartable vea codigo 45)			Bisturí Descartable	
		Razuradora		_	Separadores	
		Pipeta (plastica)			Grapas/Sutura de Acero	
					•	
		Tijeras Instrumental de Electrocauterización			Alambre (sutura/fijación)	
Ц					Alfiler	
		Cortador de Hueso			Perforador	
		Gancho de Hueso	Ц ;	51	Forceps/Hemostaticas/Pinzas	
		Gancho de Toallla				
		Cuchilla de Microtomo				
	41	Trocar			Objeto Filoso, Sin saber cual	
	42	Tubo de Aspiración (plastico)		59	Otro Objeto Filoso; Describir:	
<u>Vidri</u>	<u>0</u>					
	60	Ampolla de Medicación		66	Tubo Capilar	
	61	Vial de Medicación (pequeño volúmen tapón de goma)		67	7 Portaobjeto de Vidrio (microscopio)	
	62	Medicación IV botella (gran volúmen)				
	63	Pipeta (vidrio)				
		Tubo de Vacío (vidrio)		78	Objeto de Vidrio; Sin saber cual	
	65	Tubo de Ensayo o Recolección de Muestra (vidrio)		79	Otro Objeto de Vidrio; Describir:	
		·			,	
12a)	N	larca o Fabricante del Dispositivo:				
12b)		lodelo: □ Conocido □ Desconocido				
•	Е	specificar:				
13)	S	i el /Dispostivo que Causó el Accidente era una	13	a)	¿Estaba el Mecanismo de Protección Activado?	
	Α	guja u Objeto Filoso de Uso Médico, ¿Tenía un "Diseño		1	Si, totalmente □ 3 No	
	d	e Seguridad, "Retráctil, Aguja o Filo Romo, etc."?		2	Si, parcialmente   4 Desconocido	
		Si			•	
	2	No	13	b)	¿Cuándo Ocurrió el Incidente de Exposición?	
П	3	Desconocido		1	Antes de la activación	
	-				Durante la activación   4 Desconocido	
14)		Señale la Localización de la Herida:		_		
.,		<b>T</b>				
				_		
		2 0 4 10 11		$\Gamma$	Frente Espalda	
		1, 2000, ", 2000 12	þ:	3 39		
		2-1-11-11/03 301-11-11-1-	1	V	{	
			_	1-		



15) 	La Herida fue:  1 Superficial (pequeña o sin sangrado)  2 Moderada (piel puncionada, pequeño sangrado)  3 Severa (punción o corte profundos, o sangardo abundante)	
16)	Si la Herida fue en la Mano, el Dispositivo Atravesó:  1 Un solo par de guantes  2 Dos pares de guantes  3 Ningún guante	
17) 	Mano Dominante del Trabajador Accidentado:  1 Derecha 2 Izquierda	
18)	Describa Como Ocurrió el Accidente: (especifique si hubo malfuncionamlento del dispositivo):	
19)	Para el Trabajador Sanitario Accidentado: Si el Dispositivo no Tenía Mecanismo de Seguridad, Considera Ud., que de Haberlo Tenido ¿Hubiera Prevenido el Accidente?   1 Si 2 No 3 Desconocido  Describir:	
20)	Para el Trabajador Sanitario Accidentado: Considera Ud. que Otras Medidas de Ingeniería, Administrativas, de Organización o Prácticas del Trabajo, ¿Hubieran Prevenido el Accidente?   □ 1 Si □ 2 No □ 3 Desconocido  Describir:	de
Gast	De Laboratorio (Hb, HCV, HIV, otros) Trabajador Sanitario Fuente De Tratamiento Profiláctico (HBIG, Hb vacuna, tetanos, otros) Trabajador Sanitario Fuente De Atención Médica (Emergencia, Cirugía, otros) Otros Gastos (Seguro de Enfermedad, otros) TOTAL (redondear al número entero más cercano)	
¿EI A	ccidentado Debió Amparase en el Seguro de Enfermedad?  En Caso Afirmativo, ¿Cuántos días Estuvo Sin Trabajar? ¿Cuántos días Estuvo Con Actividad Laboral Restringida?	
	Necesario Tratamiento Médico o Quirúrgico, o la Muerte Ocurrió	