## CUESTIONARIO: NOTIFICACIÓN DE UN INCIDENTE RELACIONADO CON LA DONACIÓN

Notificación de Reacción Adversa en Donante						
Datos del donante						
Nº Donación:						
Fecha de nacimiento:	Sexo: Hombre	Mujer C Peso:	_ (Kg)			
Centro de transfusión:						
Fecha de donación:						
Características de la donación						
Tipo de donación						
☐ Sangre total ☐ Afé	eresis Autodonacio	ón				
Lugar de donación						
☐ Centro Transfusión ☐ Ser	rvicio Transfusión/Punto fijo	Unidad móvil				
Circunstancias ambientales						
☐ Adecuadas ☐ Cal	lor excesivo Frío	Local Inadecuado				
Tipología del donante	Tipología del donante					
Tipo de donante						
O Donante de 1ª vez	nante habitual C Donante oc	asional				
Características						
Ayunas > 5h	Reacciones previas	Ansiedad				
Tipo de complicación						
1. Complicaciones que cursan p	principalmente con SÍNTOMAS LO	OCALES				
1.1 Caracterizadas fundamentalm	nente por la extravasación de sangre	e				
☐ Hematoma	Punción arterial	☐ Sangrado tardío				
1.2. Caracterizadas fundamentalmente por dolor						
Lesión nerviosa / Irritación	Lesión nerviosa / Irritación Dolor inespecífico en el brazo					
1.3. Caracterizadas fundamentalmente por infección / inflamación localizada						
☐ Infección / inflamación local	Tromboflebitis	Celulitis				
1.4. Otras lesiones vasculares mayores						
Trombosis venosa profunda	Fístula arteriovenosa	☐ Síndrome compartimental				
Pseudoaneurisma arteria braquial						

2. Complicaciones que cursan principalmente con SÍNTOMAS GENERALES: REACCIONES VASOVAGALES					
	☐ Inmediata ☐ Retardada				
Sin pérdida de consciencia Con pérdida de consciencia Sin lesión Con lesión En el área de donación	C Fuera del área de donación				
3. Complicaciones relacionadas	s con las AFÉRESIS				
Reacción al citrato	Hemólisis Embolismo gaseoso				
☐ Infiltración	Otros				
4. REACCIONES ALÉRGICAS					
Alergia local	Alergia generalizada (anafilaxia)				
5. Otras reacciones GRAVES					
Accidentes cardiovasculares may	vores:				
Infarto de miocardio Parada cardíaca Síntomas cardíacos agudos (distintos al infarto ya la parada cardíaca) Isquemia transitoria Accidente cerebrovascular  Muerte  6. Otras complicaciones  Reacciones sistémicas o complicaciones que no corresponden exactamente a ninguna de las previamente especificadas.					
— Resultado de la Donación-					
¿Ha sido posible finalizar la dona	ción?				
Sí C No C					
— Preguntas adicionales para la correcta asignación del grado de gravedad——————————————————————————————————					
¿Se ha efectuado un seguimiento de la reacción adversa presentada por el donante?					
☼ Si					
No, porque no se consideró necesario					

En caso afirmativo, ¿la rea	acción adversa se resolvió	dentro de las 2 semanas	siguientes a la donación?	
C Si				
No. Especifica	ar:			
Si se ha respondido negati donación.	vamente, indique si la read	cción adversa quedó resu	uelta dentro de los 6 meses siguientes	a la
© Si				
No. Especifica	r:			
En el caso de que la reacc asigna:	ión adversa haya sido obje	eto de seguimiento, indiqu	ue cuál es el grado de gravedad final c	que le
C Leve	Moderado	Grave		

Cuantificación de la gravedad				
Grave	Ō			
Moderada	Ō			
Leve	О			
Imputabilidad				
Cierta o Segura	О			
	0			
Probable				
Posible	0			
Improbable o Dudosa	0			
Excluida	0			
Excluida	-			