

暴露後跟蹤記錄

EPINet™

FOR MICROSOFT® ACCESS

暴露預防 ►
信息网络 ►

EPINet 为弗吉尼亚大学的商标。
Windows 为微软公司在美国
和其它国家的注册商标。
运行环境为 Windows 95 和 Windows 98。
© 2000 Becton, Dickinson and Company.
V1.2/US
2/2004

姓：_____ 名：_____

損傷/暴露發生日期： __ / __ / ____

病人源情況

1) 病人源是否可識別？

- 已明確病人並已作檢驗 已明確病人但未作檢驗，原因是：_____ 病人情況不明

2) 病人是否有下列檢查專案陽性（包括暴露發生之前檢查）

病原體	檢查專案	結果	檢驗日期
乙肝	HbsAg	陽性 陰性	未檢查 ____ / ____ / ____
	HbeAg	陽性 陰性	未檢查 ____ / ____ / ____
	HBsAb	陽性 陰性	未檢查 ____ / ____ / ____
	HBcAb	陽性 陰性	未檢查 ____ / ____ / ____
丙肝	抗-HCV 酶免疫測定	陽性 陰性	未檢查 ____ / ____ / ____
	PCR-HCV	陽性 陰性	未檢查 ____ / ____ / ____
	RNA	陽性 陰性	未檢查 ____ / ____ / ____
HIV	HIV 抗體	陽性 陰性	未檢查 ____ / ____ / ____
	#CD4 細胞計數	計數 _____	未檢查 ____ / ____ / ____
	抗原負荷	RNA 拷貝/ml _____	未檢查 ____ / ____ / ____
梅毒	VDRL	陽性 陰性	未檢查 ____ / ____ / ____
	TPHA	濃度 _____	未檢查 ____ / ____ / ____
	其他		未檢查 ____ / ____ / ____
其他			未檢查 ____ / ____ / ____

3) 如果認為病人屬於高危人群，涉及的全打勾

- 血製品接受者 肝轉氨酶升高 性病 血液透析
 靜脈吸毒者 血友病患者 其他，請說明：_____

4) 如果病人 HIV 陽性，事故發生時接受那些藥物治療？

- 不知道 3TC IDV
 AZT ddC 其他，請說明 _____

5) 病人其他有關情況：_____

醫務工作者情況

- 1) 醫務工作者經過那些部門檢查： 保健科 急診科 院醫室 其他，請說明：_____

- 2) 暴露發生前醫務工作者是否接種過乙肝疫苗？ 沒有 接受過 1 次疫苗注射 接受過 2 次疫苗注射 接受過 3 次疫苗注射

如果接種過乙肝疫苗，是否檢驗過接種後抗體水準：_____ 抗體水準檢查日期：__/__/_____

- 2a) 醫務工作者是否在妊娠？ 是 否 不適用
 如果是在妊娠的話，請說明在哪個三個月 第 1 三個月 第 2 三個月 第 3 三個月

3) 基本實驗室檢查結果：

病原體	檢查專案	結果			檢驗日期
乙肝	HbsAg	陽性	陰性	未檢查	__/__/_____
	HbeAg	陽性	陰性	未檢查	
	HBsAb	陽性	陰性	未檢查	
	HBcAb	陽性	陰性	未檢查	
丙肝	抗-HCV 酶免疫測定	陽性	陰性	未檢查	__/__/_____
	Anti-HCV supp.	陽性	陰性	未檢查	
	_____	陽性	陰性	未檢查	
HIV	HIV 抗體	陽性	陰性	未檢查	__/__/_____
梅毒	VDRL	陽性	陰性	未檢查	__/__/_____
	TPHA	濃度 _____			
其他	_____	_____			__/__/_____
其他	_____	_____			__/__/_____

4) 圈出所有暴露發生後治療或預防措施，並說明劑量：

治療	劑量	治療日期	持續時間/備註
乙肝免疫球蛋白	1. _____	__/__/_____	_____
	2. _____	__/__/_____	_____
乙肝病毒疫苗	1. _____	__/__/_____	_____
	2. _____	__/__/_____	_____
	3. _____	__/__/_____	_____
	強化：_____	__/__/_____	_____
HIV 抗逆轉錄病毒藥物：	_____	__/__/_____	_____
HIV 抗逆轉錄病毒藥物：	_____	__/__/_____	_____
HIV 抗逆轉錄病毒藥物：	_____	__/__/_____	_____
其他：	_____	__/__/_____	_____

5) 實驗室跟蹤檢查結果：(空格供多次檢查用，不同醫院可能有不同檢查方案)

病原體	檢查專案	結果			檢驗日期
乙肝	第 1 次				__/__/_____
	HbsAg	陽性	陰性	未檢查	
	HBsAb	陽性	陰性	未檢查	
	HBcAb	陽性	陰性	未檢查	
	第 2 次				
	HbsAg	陽性	陰性	未檢查	

	HBsAb	陽性	陰性	未檢查	
	HBcAb	陽性	陰性	未檢查	
	第 3 次				
	HbsAg	陽性	陰性	未檢查	___/___/___
	HBsAb	陽性	陰性	未檢查	
	HBcAb	陽性	陰性	未檢查	
丙肝	HCV 抗體 (第 1 次)	陽性	陰性	未檢查	___/___/___
	HCV 抗體 (第 2 次)		陽性	陰性 未檢查	
HIV	HIV 抗體 (第 1 次)	陽性	陰性	未檢查	___/___/___
	HIV 抗體 (第 2 次)	陽性	陰性	未檢查	___/___/___
	HIV 抗體 (第 3 次)	陽性	陰性	未檢查	___/___/___
	HIV 抗體 (第 4 次)	陽性	陰性	未檢查	___/___/___
梅毒	VDRL	陽性	陰性	未檢查	___/___/___
	TPHA	濃度_____			
其他	_____	_____			___/___/___
其他	_____	_____			___/___/___

6) 其他說明：
