

# 扎傷及血、體液暴觸後之處理流程

制訂日期: 1995年10月16日

上次修訂日期: 2023年01月30日

本次修訂日期: 2023年08月30日

被疑似已污染的針頭或尖銳物扎傷時

1. 立即擠壓傷口處周圍使血液流出。
2. 在流動水下清洗傷口 5 分鐘。

破損皮膚或黏膜與病人血液、體液暴觸時

1. 眼睛：以流動水或 0.9%生理食鹽水沖洗。
2. 口腔則以流動水清洗。

※受扎傷或血、體液暴觸人員了解自身或查詢之 B 型肝炎抗原、抗體狀況(如 anti-HBs、HBsAg)

※工作人員(含外包人力、實習生)向主管及感管室(TEL: 72080; 73434; 73435; 78298)報告，並至異常事件通報系統網路通報(醫務管理>異常管理>異常通報>扎刺傷或整合資訊系統>通報專區>員工職災>扎刺傷事件)。

※先抽病人的血檢查

1. 若員工 B 型肝炎抗體呈陽性，先抽病人的血檢查(如 HIV、anti-HCV、Syphilis screen test)
2. 若員工 B 型肝炎抗原、抗體呈陰性，先抽病人的血檢查(除 HIV、anti-HCV、Syphilis screen test 加驗 anti-HBc\*、anti-HBs、HBsAg)

暴觸來源者 HIV(+)

受暴觸人員抽血檢驗 anti-HIV，並照會感管科醫師評估預防用藥

使用預防性用藥      不需使用預防性用藥

暴觸後 6 週、3 個月定期追蹤 HIV(若暴觸後 anti-HCV 陽轉，則 HIV 檢驗追蹤延長至 6 個月及 1 年)

暴觸來源者 HBsAg(+), 或  
暴觸來源者無法測試或不知感染來源

受暴觸人員 HBsAg(+)  
anti-HBs(+)

不需注射疫苗或 HBIG

受暴觸人員 HBsAg(-)  
anti-HBs(-)  
且未注射疫苗

24 小時內注射 1 劑 HBIG 並接受 B 肝疫苗注射

受暴觸人員 HBsAg(-)  
anti-HBs(-)  
正接受疫苗注射尚未產生抗體

24 小時內注射 1 劑 HBIG 並依預定期程完成 B 肝疫苗注射

受暴觸人員 HBsAg(-)  
anti-HBs(-)  
已完成疫苗注射並未產生抗體

24 小時內注射 1 劑 HBIG 並完成第 2 次(3 劑)B 肝疫苗注射; 若已經接受過 2 次期程(3 劑)疫苗注射，則建議於 HBIG 注射後一個月，再加注射一次 HBIG。

\* 當員工符合 HBIG 注射前，需同時檢驗 anti-HBc

暴觸來源者 anti-HCV(+)

受暴觸人員 anti-HCV(+)

會診合適專科醫師

受暴觸人員 anti-HCV(-)

暴觸後當時、3 個月、6 個月定期追蹤 anti-HCV, GOT、GPT

暴觸來源者 Syphilis screen test (+)  
TPHA ≥ 1 : 320

會診感管科醫師評估預防用藥