

# 中山醫學大學附設醫院 公告

發文日期：中華民國 99 年 4 月 16 日

發文字號：中山醫九九川桓檢字第 0990003368 號

主旨：公告本院除緊急情況外，須經醫師解釋，病人或家屬同意，簽妥「輸血同意書」後，才能進行輸血。

依據：

- 一、98 年 12 月 31 日輸血委員會決議。
- 二、99 年 04 月 01 日病歷管理委員會審核通過。

公告事項：

- 一、當次門急診、住院期間簽立一次即可，但下次住院需再重新簽立。
- 二、同一疾病之門診病人的長期輸血(如：慢性貧血病人)於第一次輸血時，簽立一次同意書即可。但若為不同疾病之門診病人輸血，則需重新簽立同意書。
- 三、由醫師專業認定非立刻輸血將危及病人安全之緊急輸血處置，不需簽「輸血同意書」。
- 四、敬會醫療部及醫護部配合執行「輸血同意書」之簽署。
- 五、「輸血同意書」詳如附件。



中山醫學大學附設醫院  
Chung Shan Medical University Hospital  
輸血同意書

病人姓名：\_\_\_\_\_ 病歷號碼：\_\_\_\_\_ 出生日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日 性別：\_\_\_\_ 床號：\_\_\_\_

一、擬實施輸血治療

1. 疾病名稱：

2. 建議治療名稱：給予血液成分輸注

3. 建議輸血治療的原因：嚴重貧血、出血、手術、血小板缺乏、凝血因子缺乏（如 PT or APTT 異常大於正常值 1.5 倍）、其他：

二、醫師之聲明：

1. 我已經儘量以病人所能瞭解之方式，解釋輸血治療之相關資訊，特別是下列事項：

需進行輸血之原因、過程、療效，以及其他可取代輸血的方法

（藥物治療如利尿劑或自費白蛋白等）。

可能發生之輸血反應、症狀及可能處理的方式（如停止輸血、觀察及藥物治療）。

2. 我已經給予病人充足時間，詢問有關輸血相關問題，並給予答覆：

(1) \_\_\_\_\_

(2) \_\_\_\_\_

負責醫師簽名：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

時間：\_\_\_\_時\_\_\_\_分

三、病人之聲明：

1. 醫師已向我解釋，並且我已瞭解須進行輸血之原因、過程、療效，以及其他可取代輸血的方法(如:藥物治療如利尿劑或自費白蛋白等)。

2. 醫師已向我解釋，並且我已瞭解可能發生之輸血反應、症狀及可能處理的方式。

3. 我已瞭解輸血治療之相關資訊(如背面各種輸血反應之發生率)。若發生緊急情況，同意接受貴院必要之緊急處理。

4. 針對我的情況、輸血治療之進行、治療目的等，我能夠向醫師提出問題和疑慮，並已獲得說明。

基於上述聲明，我同意 不同意 進行輸血治療及說明書中貴院之聲明

立同意書人簽名：

關係：病患之

住址：

電話：

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

時間：\_\_\_\_時\_\_\_\_分

見證人：

簽名：

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

時間：\_\_\_\_時\_\_\_\_分

附註：

一、立同意書人非病人本人者，「與病人之關係欄」應予填載與病人之關係。

二、見證人部分，如無見證人得免填載。

2010/04/01 病歷管理委員會審核通過



**中山醫學大學附設醫院**  
**Chung Shan Medical University Hospital**  
**輸血治療同意書說明**

病人姓名：\_\_\_\_\_ 病歷號碼：\_\_\_\_\_ 出生日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日 性別：\_\_\_\_ 床號：\_\_\_\_\_

- 1.立同意書非病人本人者，「與病人之關係欄」應予填載與病人之關係。
- 2.未成人之同意書由法定監護人填具簽章。
- 3.對神智不清或病危或接受緊急治療或其他原因無能力填具同意書之病患，其同意書可由家屬、監護人、法定代理人代填簽章。上述病患若遇緊急治療，為救人第一，可不用填寫同意書。
- 4.對於已立具同意書之病患，因故未能如期執行，前立之同意書，在此次門急診/住院期間仍屬有效。
- 5.立同意書人對於診療項目之施行如有任何疑問或需進一步瞭解，請於簽具本同意書前，詳細詢問相關醫師。
- 6.各種輸血反應之發生率：

急性免疫性反應種類	發生率	遲發性免疫性反應種類	發生率
急性溶血性輸血反應	1/38000-70000	遲發性溶血性輸血反應	1/7500
非溶血性發燒反應	紅血球:0.5% 血小板:1-38%	產生紅血球抗體	1%
蕁麻疹	1-3%	產生組織抗原抗體	10%
過敏休克	1/20000-50000	移植物抗宿主反應	罕見
與輸血有關的肺損傷	1/5000-190000	—	—
急性非免疫性反應種類	發生率	遲發性非免疫性反應種類	發生率
低血壓反應	依臨床情況而定	B型肝炎病毒感染	1/310000-1407000
循環超載	<1%	C型肝炎病毒感染	1/1600000
非免疫性溶血	罕見	愛滋(HIV)病毒感染	1/1900000
低血鈣	依臨床情況而定	血鐵沉著	輸 200 單位紅血球以上
低體溫	依臨床情況而定	新型庫賈氏症(nvCJD)	尚未有病例報告
細菌感染	紅血球:1/19000 血小板:1/2400	嚴重急性呼吸道症候群 (SARS)	尚未有病例報告

2010/04/01 病歷管理委員會審核通過