

捐血活動暨傳染病防治宣導活動

◎ 衛生保健組 何文照 2010-11-29

宣導除了解捐血可救人外，並可了解透過捐血亦可得知血液檢查中是否有疾病之危險因子，以建立自我健康狀況及健康促進觀念，當天捐血129袋。捐血者並可免費健康篩檢之項目為：

- 1.體重：女性應45 公斤以上，男性應50 公斤以上。
- 2.體溫：口溫不超過攝氏37.5 度。
- 3.血壓：收縮壓90~160 毫米汞柱，舒張壓50~95 毫米汞柱，如兩者之距離低於30 或高於90 毫米汞柱，須經醫師許可。
- 4.血液檢查
(1) 血紅素：男性13 公克%以上（使用硫酸銅法時血液比重1.054）。女性12 公克%以上（使用 硫酸銅法時血液比重1.052）。
(2) 血小板：捐血小板者，其血小板數目應在 $15 \times 10,000/\text{mm}^3$ 以上。
(3) 白血球：捐白血球者，其絕對顆粒球數目應在 $3,000/\text{mm}^3$ 以上。
(4) 血漿總蛋白：捐血漿者，應於首次捐血暨每隔半年加驗血漿總蛋白量，其血漿總蛋白應在 6g/dl 以上。
- 5.ABO 血型檢驗。
- 6.Rh 血型檢驗。
- 7.紅血球異體抗體篩檢。
- 8.血清轉胺?檢驗 (ALT)。
- 9.梅毒血清檢驗 (STS)。
- 10.B 型肝炎病毒表面抗原檢驗 (HBsAg)。
- 11.人類免疫缺乏病毒第一型、第二型抗體檢驗(Anti-HIV-1/2)。
- 12.C 型肝炎病毒抗體檢驗 (Anti-HCV)。
- 13.人類嗜T 淋巴球病毒抗體檢驗 (Anti-HTLV-I/II)。

傳染病防治宣導經由血液、腸胃道；飛沫傳染病疾病之AIDS、A型肝炎、B型肝炎、腸病毒、H5N1、H1N1、肺結核、校園傳染病之預防及正確觀念共375人。

【相關圖片】



林學務長振文與衛保組何組長文照到場鼓勵同學熱心服務捐血暨傳染病防治宣導



醫技系林主任孟亮到場協助指導



林學務長振文到場協助指導



宣導校園傳染病防治



醫技系系學會服務同學捐血流程



宣導校園傳染病防治並提供相關資料