

弗罗伦斯·南丁格尔 (Florence Nightingale, 1820年5月12日-1910年8月13日) 护理事业创始人和现代护理教育奠基人。南丁格尔于1854年10月21日和38位护士到克里米亚野战医院工作。成为该院的护士长, 被称为“克里米亚的天使” 又称“提灯女神”。

1. 2020年是现代护理学奠基人弗罗伦斯·南丁格尔诞辰 200周年
2. 代表作品《医院札记》;《护理札记》
3. 1912年国际护士会将5月12日(南丁格尔的生日)定为国际护士节
4. 以她名字命名的奖章“南丁格尔奖章”
5. 1860年南丁格尔在伦敦成立世界第一所护士学校。
6. 青霉素过敏性休克首选盐酸肾上腺素
7. 洋地黄中毒引起的室性心律失常首选苯妥英钠
8. 房颤伴心室率快的患者首选地高辛
9. 感染性心内膜炎患者首选青霉素
10. 救治心脏骤停首选肾上腺素
11. 在股三角区, 股动脉内侧0.5cm处, 即为股静脉。
12. 1ml=15滴。
13. 破伤风抗毒素脱敏疗法, 分4次剂量递增注射。
14. 碘造影前24~48h做碘过敏试验。
15. 链霉素过敏用10%葡萄糖酸钙静脉缓慢注射10ml。
16. 最常用、最方便的给药方法是: 口服给药。
17. 青霉素过敏性休克最早出现的是: 呼吸道阻塞症状。
18. 文都医考老师提示每输入库血1000ml时, 给予10%葡萄糖酸钙或氯化钙10ml, 以补充钙离子。
19. 取回血制品在室温下放置15~20min后再输入, 一般4h内输完。
20. 白细胞浓缩悬液保存于4.0℃环境, 48h内有效。
21. 血小板浓缩悬液保存于22.0℃环境, 24h内有效。

22. 留置针一般可保留 3~5 天, 最多不超过 7 天。
23. 颈外静脉穿刺部位: 下颌角和锁骨上缘中点连线上 1/3 处。
24. 静脉输液一般滴速: 成人 40~60 滴/min, 儿童 20~40 滴/min。
25. 静脉穿刺扎止血带的位置在穿刺点上方一般留置针输液是 10 cm 处, 普通静脉输液是 6 cm 处。
26. 为患儿进行静脉注射时最常用的是: 颞浅静脉。
27. 最常见的输液、输血反应是: 发热反应。
28. 发热反应最常见的原因是: 输入致热物质。
29. 最严重的输血反应是: 溶血反应。
30. 颈部最大的浅静脉是: 颈外静脉。
31. 留痰查癌细胞用的固定液是: 10%的甲醛或 95%的乙醇。
32. 常规尿标本需留取尿液 100ml。
33. 一般血培养取血 5ml; 亚急性细菌性心内膜炎病人应取血 10~15ml, 以提高细菌培养阳性率。
34. 正常瞳孔在自然光线下直径 2.5~5mm。
35. 瞳孔直径<2mm, 称瞳孔缩小。常见于有机磷农药、吗啡、氯丙嗪等药物中毒。
36. 瞳孔直径>6mm, 称瞳孔散大。常见于颅内压增高、颅脑损伤、颠茄类药物中毒等。
37. 氧气筒内压力降至 0.5MPa(5kg/cm²)即不可再用, 以免灰尘进入, 再充气时引起爆炸。
38. 氧浓度和氧流量的换算法: 吸氧浓度(%)=21+4×氧流量(L/min)。
39. 简易呼吸器挤压频率为 10 次/min, 每次挤压能进入 500~1000ml 气体。
40. 体温低于 35℃, 多见于休克和极度衰竭的病人。
41. 氧气筒放置应距火炉至少 5 米、暖气 1 米。
42. 最轻度的意识障碍是: 嗜睡。
43. 最严重的意识障碍是: 昏迷。

44. 临终病人最后消失的感觉是：听觉。
45. 死亡过程最开始的阶段是：濒死期。
46. 死亡过程最后阶段是：生物学死亡期。

