



短、中、長程目標

短程目標：提升整體安全就醫環境

中程目標：優化重症加護醫療品質

長程目標：成為國軍醫療體系典範



年度工作計畫

短程目標(105年)

| 項次 | 類別 | 計畫名稱 | 備考 |
|--------------------|---------|-----------------------|----|
| 建置安全就醫設施及設備 | | | |
| 1 | 工程類 | 軍法大樓整建官兵宿舍 | |
| 2 | 工程類 | 7及8病房整修工程 | |
| 3 | 工程類 | 門診機車停車棚及風雨走廊工程 | |
| 4 | 工程類 | 醫療大樓防漏工程(第二期) | |
| 5 | 工程類 | 門診右側外牆整修 | |
| 6 | 工程類 | 護理之家暨醫療大樓空調整修 | |
| 7 | 設備類(工安) | 高壓斷路器更新工程 | |
| 8 | 設備類(工安) | 鍋爐設施汰換工程(熱泵) | |
| 提升醫療及服務品質 | | | |
| 9 | 增設醫療組織 | 成立核子醫學科 | |
| 10 | 爭取專業認證 | 區域醫院評鑑暨教學醫院評鑑 | |
| 11 | 爭取專業認證 | SNQ國家品質標章認證續審 | |
| 12 | 爭取專業認證 | 105年醫院緊急醫療能力分級評定 | |
| 13 | 爭取專業認證 | 輔導新竹分院參獎行政院第八屆服 品獎 | |
| 14 | 爭取專業認證 | 居家護理督考 | |
| 15 | 爭取專業認證 | 護理之家督考 | |
| 16 | 爭取專業認證 | 母嬰親善認證追蹤訪查 | |
| 17 | 爭取專業認證 | 桃園市政府衛生局年度督考 | |
| 18 | 爭取專業認證 | 國防部軍醫局年度研考輔訪 | |
| 19 | 提升醫療設備 | 雷射治療儀, 鈦雷射 | |
| 20 | 提升醫療設備 | 鈦雅各紋星雷射儀 | |
| 21 | 提升醫療設備 | 輸血系統, 自體輸血 | |
| 22 | 提升醫療設備 | 溫度控制儀, 冷熱溫度 | |
| 23 | 提升醫療設備 | 氣球幫浦, 主動脈 | |
| 24 | 提升醫療設備 | 泌尿科影像監視系統 | |
| 25 | 提升醫療設備 | 心臟血管血流動態監視分析儀 | |
| 26 | 提升醫療設備 | 心輸出量監測儀, 非侵入式 | |



| | | | |
|----|---------------------|----------------------|--|
| 27 | 提升醫療設備 | 診斷儀，周邊血管 | |
| 28 | 提升醫療設備 | 內視鏡，早期辨識系統 | |
| 29 | 提升醫療設備 | 人工心肺系統 | |
| 30 | 提升醫療設備 | Full HD特殊顯像影像系統組 | |
| 31 | 提升醫療設備 | 一般X光機，診斷型 | |
| 32 | 提升醫療設備 | 超音波掃描儀 | |
| 33 | 提升醫療設備 | 醫療車，巡迴醫療用 | |
| 34 | 提升醫療設備 | 高壓氧氣艙，單人醫療用 | |
| 35 | 提升醫療設備 | 超音波掃描儀，移動式 | |
| 36 | 提升醫療設備 | 骨鑽鋸組，微電腦多功能型 | |
| 37 | 提升醫療設備 | X光機，C臂式 | |
| 38 | 提升醫療設備 | 分析儀，角膜地圖 | |
| 39 | 提升醫療設備 | 麻醉系統，微電腦多功能型 | |
| 40 | 提升醫療設備 | 量測訓練設備，心肺復健用 | |
| 41 | 提升醫療設備 | 全自動分包機，藥品 | |
| 42 | 提升醫療設備 | 租賃自動化報到暨備管機系統(含週邊設備) | |
| 43 | 改善服務措施 | 採購資料檔案室建置 | |
| 44 | 改善服務措施 | 公文系統全程電子化 | |
| 45 | 改善服務措施 | 光纖監視統整合 | |
| 46 | 改善服務措施 | 護囑系統行動APP | |
| 47 | 改善服務措施 | 導入資訊安全國際標準ISO-27001 | |
| 48 | 改善服務措施 | 「檢驗查詢」行動醫療服務APP | |
| 49 | 改善服務措施 | 全院無線網路升級 | |
| 50 | 改善服務措施 | 數位影像系統整合 | |
| 51 | 改善服務措施 | 建置HIS單機離線系統 | |
| 52 | 改善服務措施 | 開發新型自體免疫及分子檢驗項目 | |
| 53 | 改善服務措施 | 建置TB-PCR分子檢驗平台 | |
| 54 | 改善服務措施 | 建置抽血OSCE教學 | |
| 55 | 精進持續教育及 創新組織團隊學習 | 推動團隊資源管理(TRM) | |
| 56 | 精進持續教育及 創新組織團隊學習 | 培訓專業證照人員 | |



| | | | |
|-----------------|---------------------|-----------------------------|--|
| 57 | 精進持續教育及 創新組織團隊學習 | 營造跨團隊合作與重視病人安全文 化計畫 | |
| 58 | 精進持續教育及 創新組織團隊學習 | 積極招募與留任護理人力 | |
| 59 | 精進持續教育及 創新組織團隊學習 | 採購人員選、訓、用規劃 | |
| 60 | 精進持續教育及 創新組織團隊學習 | 年度員工教育訓練 | |
| 61 | 精進持續教育及 創新組織團隊學習 | 軍隊社區(高山偏遠地區)心理衛教 巡迴宣教 | |
| 62 | 精進持續教育及 創新組織團隊學習 | 北部地區心輔人員在職教育訓練 | |
| 強化社區醫療活動 | | | |
| 63 | 提升社區醫療計畫 及健康促進整合 | 培訓長期照護之醫療團隊 | |
| 64 | 提升社區醫療計畫 及健康促進整合 | 癌症品質提升計畫 | |
| 65 | 提升社區醫療計畫 及健康促進整合 | 國軍單身退員宿舍關懷義診服務 | |
| 67 | 深入身心障礙醫療 服務 | 推動安寧照護及社區安寧發展 | |
| 68 | 深入身心障礙醫療 服務 | 成立與訓練專責住院藥酒癮照護團 隊 | |
| 69 | 深入身心障礙醫療 服務 | 發展兒童青少年、老年與藥酒癮次專 科 | |
| 70 | 深入身心障礙醫療 服務 | 推動精神分裂症醫療給付改善方案 | |
| 71 | 深入身心障礙醫療 服務 | 精神科出院準備服務 | |
| 72 | 深入身心障礙醫療 服務 | 提供病患、家屬與員工心理健康相關 衛教與管道計畫 | |
| 73 | 深入身心障礙醫療 服務 | 推動身心障礙者社區化就業服務計 畫 | |



| | | | |
|-----------------------|-----------------|------------------|--|
| 74 | 深入身心障礙醫療服務 | 強化庇護性就業服務 | |
| 75 | 深入身心障礙醫療服務 | 毒品防治替代療法補助計畫 | |
| 76 | 深入身心障礙醫療服務 | 推動精神病患家屬支持團體 | |
| 77 | 參與區域醫療活動 | 年度漢光演習暨大量傷患實兵操演 | |
| 中程目標(106-107年) | | | |
| 建置安全就醫設施及設備 | | | |
| 78 | 工程類 | 3、5及重症病房整修工程 | |
| 79 | 工程類 | 持續建置屋頂防漏工程 | |
| 80 | 工程類 | 消防區劃、填塞及警報系統改善 | |
| 提升醫療及服務品質 | | | |
| 81 | 爭取專業認證 | 高齡友善醫院認證展延 | |
| 82 | 爭取專業認證 | TAF 認證展延 | |
| 83 | 精進持續教育及創新組織團隊學習 | 年度員工教育訓練 | |
| 84 | 精進持續教育及創新組織團隊學習 | 營造跨團隊合作與重視病人安全文化 | |
| 85 | 改善服務措施 | 商情管理系統建置 | |
| 86 | 提升醫療設備 | 256 切電腦斷層掃描儀 | |
| 87 | 提升醫療設備 | 攝影機，伽瑪射線，雙探頭 | |
| 88 | 提升醫療設備 | 全身血管支架電腦影像系統 | |
| 89 | 提升醫療設備 | 心臟血管手術床 | |
| 90 | 提升醫療設備 | 泌尿科專用超音波系統 | |
| 91 | 提升醫療設備 | 完整型磁性推動循環系統 | |
| 92 | 提升醫療設備 | 心電圖記錄及電腦分析儀 | |
| 93 | 提升醫療設備 | 雙模式超音波手術刀機器設備組 | |
| 94 | 提升醫療設備 | 鉬雅鉻皮膚科雷射儀 | |
| 95 | 提升醫療設備 | 淨水處理系統 | |
| 96 | 提升醫療設備 | 577 波長多點掃描雷射治療儀 | |
| 97 | 提升醫療設備 | 流式細胞分析儀 | |
| 98 | 改善服務措施 | 採購資料檔案室建置 | |



| | | | |
|-----|------------|-------------------|--|
| 99 | 改善服務措施 | 藥衛材管理條碼資訊自動化 | |
| 100 | 改善服務措施 | 建置分子組織病理診斷與結合癌篩診療 | |
| 101 | 改善服務措施 | 落實全面醫檢無紙化系統 | |
| 102 | 改善服務措施 | 建置申請單單一條碼化 | |
| 103 | 深入身心障礙醫療服務 | 發展兒童青少年次專科 | |
| 104 | 深入身心障礙醫療服務 | 發展藥酒癮次專科 | |
| 105 | 深入身心障礙醫療服務 | 發展老年精神次專科 | |

長程目標(108-109年)

建置安全就醫設施及設備

| | | | |
|-----|--------|----------------------|--|
| 106 | 工程類 | 籌建軍陣醫療大樓工程 | |
| 107 | 爭取專業認證 | 推動牙科醫療國際化認證 | |
| 108 | 爭取專業認證 | 健康促進醫院認證展延 | |
| 109 | 提升醫療設備 | 進階型NBI窄波早期癌辨識內視鏡主機系統 | |
| 110 | 提升醫療設備 | 術中超音波掃描系統 | |
| 111 | 提升醫療設備 | 雙模式超音波手術刀機械設備組 | |
| 112 | 提升醫療設備 | 內視鏡超音波主機系統超音波內視鏡 | |
| 113 | 提升醫療設備 | NBI高畫質3D腹腔鏡手術系統 | |
| 114 | 提升醫療設備 | 彩色廣角超音波內視鏡 | |
| 115 | 提升醫療設備 | 關節鏡刨削系統及影像系統組 | |
| 116 | 提升醫療設備 | 數位化影像系統 | |
| 117 | 提升醫療設備 | Real-Time PCR | |
| 118 | 提升醫療設備 | 高解析影像系統 | |
| 119 | 提升醫療設備 | 進階彩色超音波內視鏡主機 | |
| 120 | 提升醫療設備 | 彩色超音波電子式內視鏡 | |
| 121 | 提升醫療設備 | 數位型C臂移動式X光機 | |
| 122 | 提升醫療設備 | 骨科專用手術床 | |
| 123 | 提升醫療設備 | 脊椎微創通道系統 | |
| 124 | 提升醫療設備 | 診斷型X光系統 | |



| | | | |
|-----------------|---------------------|------------------|--|
| 125 | 提升醫療設備 | 自動血型鑑定儀 | |
| 126 | 提升醫療設備 | 全自動分包機，藥品 | |
| 127 | 提升醫療設備 | 雙門落地式全自動脈動蒸氣滅菌鍋 | |
| 128 | 提升醫療設備 | 建置內視鏡治療中心 | |
| 129 | 改善服務措施 | 建置醫裝管理資訊系統 | |
| 130 | 改善服務措施 | 強化高價醫裝收益管理 | |
| 131 | 改善服務措施 | 建置衛材基準控管 | |
| 132 | 改善服務措施 | 電子開標室建置 | |
| 133 | 改善服務措施 | 建置分子病毒學及遺傳分子醫學檢驗 | |
| 134 | 改善服務措施 | 落實全面中央實驗室自動化軌道系統 | |
| 135 | 精進持續教育及 創新組織團隊學習 | 國外進修及參加國際會議 | |
| 136 | 提升社區醫療計畫 及健康促進整合 | 發展長照機構之安寧療護 | |
| 強化社區醫療活動 | | | |
| 137 | 深入身心障礙醫療 服務 | 籌備兒童青少年慢性精神病日間病房 | |
| 138 | 深入身心障礙醫療 服務 | 籌備兒童青少年之精神病急性病房 | |
| 139 | 深入身心障礙醫療 服務 | 籌備早期療育之學齡前日間病房 | |
| 140 | 深入身心障礙醫療 服務 | 籌備藥酒癮專門病房 | |
| 141 | 深入身心障礙醫療 服務 | 申請藥酒癮戒治核心醫院 | |