

基隆長庚紀念醫院



主題名稱

慢性腎臟病 面面俱到,腎重照護---

台灣末期腎病盛行及發生率皆為世界之冠,全國透析人口已近九 萬人。依2020年台灣腎病年報,透析發生數由2014年10,668人,人 數已逐年增加,至2018年已12,346人,以40-64歲族群新增最多, |此年齢層大多為家庭及社會支柱,罹病後對個人及社會影響極大,因| |此早期找出慢性腎病之高危險族群,並提供有效的保健防治與治療, 以降低慢性腎衰竭所造成的多重器官疾病所導致的醫療及社會成本, 是現今醫療體系當務之急的重要任務之一。

醫療

服務 特色

基降長庚醫院位於基降市安樂區,與新北市萬里區為鄰,醫院的 |發展及運作與民眾生活脈動息息相關,融入社區,守護著社區民眾健| |康。團隊深耕在地化服務,傳遞「護腎健康照護」,擴大偏遠地區醫| 撩服務,藉由社區健康整體營造,以疾病預防三段五級推展腎臟防治 |概念,讓民眾能早期發現、早期治療。經社區篩檢出之異常個案轉介| 侄本院「慢性腎病防治中心」,由院內跨領域團隊,結合專業醫師、 護理師、衛教師、營養師、社工師及志工及病友團體,提供全方位的 |腎臟專業照護,以延緩腎病之進展。―日疾病步入末期腎病,病人及| |家屬可透過「疾病共享決策」決定最適合的腎臟替代療法,學習正確| 的健康新知,提升自我照護能力,使能有自信的選擇居家透析模式 (腹膜透析),避免影響原有的生活步調;並落實個案管理照護及治 療,期能以完整、有效的優質服務,提供社區照護,並降低透析之發 生率及降低死亡為最終目標。

指標

1.血液透析廔管重建率:0.001%

成效

- 2.CKD病人接受營養評估或衛教執行率:98.7%上升為99.0%
- 3.腹膜透析腹膜炎發生率:2.3%下降為1.7%



基隆長庚紀念醫院



指標	指標	目標值	監控頻
評比			率
	血液透析廔管重建率	<= 2%	季
	CKD病人接受營養評估或衛教執行 率	>= 95%	季
	腹膜透析腹膜炎發生率(%)	<=	季
		1.7%	
		(資料來源	:長庚體系

系SAS資訊面版)

參考 資料

- 1. Harris, L.E., Luft, F.C., Rudy, D.W., Kesterson, J.G., & Tierney, W. M. (1998). Effects of multidisciplinary case management in patients with chronic renal insufficiency. *Am J Med* , *105*(6) ,464-471.
- 2.Chen, Y.R., Yang, Y., Wang, S.C., Chou, W.Y., Chiu, P.F., Lin, C.Y., Tsai, W.C., Chang, J.M., Chen, T.W., Ferng, S.H., & Lin, C.L. (2014). Multidisciplinary care improves clinical outcome and reduces medical costs for preend-stage renal disease in Taiwan. Nephrology (Carlton), 19(11), 699-707.
- 3.Chen, P.M., Lai, T.S., Chen, P.Y., Lai, C.F., Yang, S.Y., Wu, V., Chiang, C.K., Kao, T.W., Huang, J.W., Chiang, W.C., Lin, S.L., Hung, K.Y., Chen, Y.M., Chu, T.S., Wu, M.S., Wu, K.D., & Tsai, T.J. (2015). Multidisciplinary care program for advanced chronic kidney disease: reduces renal replacement and medical costs. Am J Med, 128(1), 68-76.
- 4.Chen, Y.R., Yang, Y., Wang, S.C., Chiu, P.F., Chou, W.Y., Lin, C.Y., Chang, J.M., Chen, T.W., Ferng, S.H., & Lin, C.L. (2013). Effectiveness of multidisciplinary care for chronic kidney disease in Taiwan: A 3-year prospective cohort study. Nephrol Dial Transplant, 28(3), 671-682.

資料更新日期:2024年3月