

指標名稱

末期腎臟病前期病人 至少每6個月檢測1次血色素的比率

醫療服務 特色

- 鳳山醫院於民國94年成立慢性腎臟病衛教室，積極執行慢性腎病的全面性防治，走入社區推廣腎臟保健的觀念，提供以病人為中心之全人腎臟照護，並透過各種管道積極推廣慢性腎病防治，結合先進之資訊化資料管理，及時掌握收案臨床狀況，為達到提升末期腎臟病前期病人的生活品質，首先須定期追蹤病人的血色素變化，以利適時的介入改善腎性貧血措施。
- 腎性貧血的定義是指因為腎臟功能損害而引起的貧血，通常腎性貧血的嚴重度和腎功能損害的程度呈正相關。通常在第四期慢性腎臟病患者，如果沒有特定引發貧血的原因時，就很有可能是腎性貧血。剛開始接受透析治療的第五期慢性腎臟病患者，有超過八成以上有腎性貧血。
- 腎性貧血的原因：紅血球生成素製造不足、紅血球壽命縮短（正常人紅血球平均壽命為120天）、鐵質缺乏、葉酸或維生素B12缺乏、腸胃道出血、營養不良。
- 腎性貧血對健康的影響，其層面很廣，包括減少運動耐受力、工作能力、食慾、營養、生活品質。
- 腎性貧血的治療可以針劑補充紅血球生成素及鐵劑，另應適量補充肝及內臟類、蛋黃、牛奶、瘦肉、貝類、海藻類、豆類、全穀類、葡萄乾、綠葉蔬菜等鐵質豐富的食物。
- 本院於民國96年榮獲國民健康局暨腎臟醫學會認證第二級腎臟保健推廣機構；於民國108年、109年榮獲衛生署國民健康局-「腎臟病健康促進照護品質計畫」典範獎；於民國107年、110年、111年榮獲地區醫院特優獎。

指標數據

衛生福利部中央健康保險署全民健康保險醫療品質資訊公開網
資訊：
末期腎臟病前期病人至少每6個月檢測一次血色素的比率

	院所指標值	所屬分區業務組指標值	全國指標值
111年第1季	94	86.38	90.51
111年第2季	95.79	85.47	90.26
111年第3季	95.26	84.99	90.75
111年第4季	93.45	86.33	91.03
112年第1季	96.62	87.66	91.46
112年第2季	95.91	87.06	91.63
112年第3季	95.54	87.16	91.85