

## **Calicreína urinaria en pacientes con trasplante renal y ciclosporina; relación con la dosis y el tiempo de tratamiento**

L. Martínez Venegas, C. Vio, S. Mendoza, A. Kychenthal, G. Valdés

### **Resumen**

Se presenta un estudio del perfil de excreción de calicreína urinaria, marcador específico de nefrón distal, en pacientes bajo tratamiento prolongado con ciclosporina A. En el corto plazo, (n = 34), se evidencia una baja excreción de esta enzima que depende de la dosis usada. Luego de 6 meses la excreción es similar a los no tratados con ciclosporina (279,1  $\pm$  37,9 vs 221,8  $\pm$  39,9 mU/24 hr, p=ns). Se demuestra un efecto de disminución de excreción de calicreína inducido por ciclosporina, que es dosis dependiente y aparentemente reversible (AU).