

RESUMEN

Normalmente la Presión Intrabdominal (PIA) es cero o menos de cero, definiéndose Hipertensión Intrabdominal al incremento de ésta por encima de 10 cm. de H₂O y se la clasifica en cuatro grados. La mayoría de las alteraciones se producirían en los grados III y IV afectando fundamentalmente a nivel renal, esplácnico, cardiovascular, pulmonar y en la presión endocraneana.

El objetivo del estudio fue establecer el efecto de la PIA sobre la función renal en pacientes con ascitis. Se evaluaron 52 pacientes con ascitis en el Hospital Nacional Dos de Mayo en el período Marzo-Julio 2002, determinando en ellos el grado de PIA y Depuración de Creatinina. Se procesó la información en el programa Epiinfo 2000 no encontrándose en ningún caso alteración en la Depuración de Creatinina.

Se concluyó que el incremento de la PIA no se correlacionaría necesariamente con disfunción renal al menos objetivable mediante la Depuración de Creatinina.

Palabras Clave: Presión Intrabdominal, Ascitis, Depuración de Creatinina