

5) 腹膜透析

(5) 腹膜機能 (除水量およびPD Kt/V) (図表33)



集計対象：腹膜透析単独患者

解説

PD単独患者を対象として、腹膜機能を除水量およびPD Kt/Vで評価した。平均除水量は男性632mL、女性582mLであった。年齢別では明らかな差はなく、PD歴が長くなると除水量は増加する傾向を示した。PD歴8年以上の患者では、55.6%が除水量800mL以上であった。

PD Kt/Vについて、男性で平均1.17、女性は1.32と、女性で高い傾向を認めた。年齢別では、45歳未満の層が、他の年齢層よりやや高かった。PD歴が長くなるほど、PD Kt/Vも増加する傾向を示した。PD歴8年以上で、PD Kt/V1.6以上は63.8%に認めた。