

### 3) 腹膜透析調査

(3) PD歴別尿量、PD除水量、総除水量 (図表39)



#### 解説

集計対象：腹膜透析単独患者

尿量調査ではPD単独患者3,603名の回答が得られた。平均尿量は745.4mL/日であり、PD歴が長くなるにつれて尿量の低下がみられた (PD歴1年未満1002.5mL/日～PD歴8年以上266.3mL/日)。

PD除水量はPD単独患者3,861名から回答が得られ、平均除水量は611.7mL/日であり、PD歴が長いほど除水量は増加がみられた (PD歴1年未満433.5mL/日～PD歴8年以上846.4mL/日)。

尿量、PD除水量およびPD歴すべてに回答があった3,492名で総除水量 (平均1,359.1mL/日) をPD歴別に比較すると、PD歴が長いほど総除水量は低値であった (PD歴1年未満1,440.6mL/日～PD歴8年以上1,103.6mL/日)。