

表 1420 一日透析液使用量(L/日) 年齢(歳)別 (腹膜透析患者)

| 年齢 | 2未満 | 2～ | 4～ | 6～ | 8～ | 10～ | 12～ | 合計 | 記載なし | 総計 | 平均 | 標準偏差 |
|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|-------|-------|------|------|
| 15歳未満 | 4 | 16 | 17 | 6 | 7 | 3 | 8 | 61 | 24 | 85 | 7.01 | 6.06 |
| (%) | (6.6) | (26.2) | (27.9) | (9.8) | (11.5) | (4.9) | (13.1) | (100.0) | | | | |
| 15歳～ | | 3 | 9 | 16 | 12 | 6 | 11 | 57 | 37 | 94 | 9.21 | 5.65 |
| (%) | | (5.3) | (15.8) | (28.1) | (21.1) | (10.5) | (19.3) | (100.0) | | | | |
| 30歳～ | 5 | 18 | 63 | 131 | 116 | 44 | 21 | 398 | 210 | 608 | 7.51 | 3.34 |
| (%) | (1.3) | (4.5) | (15.8) | (32.9) | (29.1) | (11.1) | (5.3) | (100.0) | | | | |
| 45歳～ | 48 | 66 | 204 | 526 | 423 | 145 | 75 | 1,487 | 796 | 2,283 | 7.16 | 2.71 |
| (%) | (3.2) | (4.4) | (13.7) | (35.4) | (28.4) | (9.8) | (5.0) | (100.0) | | | | |
| 60歳～ | 81 | 150 | 513 | 919 | 641 | 145 | 76 | 2,525 | 1,193 | 3,718 | 6.57 | 2.45 |
| (%) | (3.2) | (5.9) | (20.3) | (36.4) | (25.4) | (5.7) | (3.0) | (100.0) | | | | |
| 75歳～ | 78 | 160 | 340 | 386 | 146 | 32 | 11 | 1,153 | 548 | 1,701 | 5.42 | 2.34 |
| (%) | (6.8) | (13.9) | (29.5) | (33.5) | (12.7) | (2.8) | (1.0) | (100.0) | | | | |
| 90歳～ | 10 | 26 | 20 | 13 | 4 | | | 73 | 53 | 126 | 4.04 | 1.98 |
| (%) | (13.7) | (35.6) | (27.4) | (17.8) | (5.5) | | | (100.0) | | | | |
| 合計 | 226 | 439 | 1,166 | 1,997 | 1,349 | 375 | 202 | 5,754 | 2,861 | 8,615 | 6.56 | 2.77 |
| (%) | (3.9) | (7.6) | (20.3) | (34.7) | (23.4) | (6.5) | (3.5) | (100.0) | | | | |
| 不明 | | | | | | | | | | | | |
| (%) | | | | | | | | | | | | |
| 記載なし | | | | | | | | | | | | |
| (%) | | | | | | | | | | | | |
| 総計 | 226 | 439 | 1,166 | 1,997 | 1,349 | 375 | 202 | 5,754 | 2,861 | 8,615 | 6.56 | 2.77 |
| (%) | (3.9) | (7.6) | (20.3) | (34.7) | (23.4) | (6.5) | (3.5) | (100.0) | | | | |
| 平均 | 68.19 | 68.40 | 66.42 | 63.43 | 60.60 | 57.74 | 54.55 | 63.26 | 62.96 | 63.16 | | |
| 標準偏差 | 15.99 | 18.55 | 14.86 | 13.05 | 12.37 | 13.20 | 16.38 | 14.42 | 14.62 | 14.48 | | |

数値下のかっこ内は行方向の合計に対する%です。

##D5313##

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2016年調査