

表 4178 PET Cr D/P比 併用の状況別 (PD・HD(F)等併用患者)

| 併用の状況                     | 0.5未満        | 0.5~          | 0.65~         | 0.81~        | 合計             | 記載なし  | 総計    | 平均   | 標準偏差 |
|---------------------------|--------------|---------------|---------------|--------------|----------------|-------|-------|------|------|
| HD(F)単独<br>(%)            |              |               |               |              |                |       |       |      |      |
| PD単独<br>(%)               |              |               |               |              |                |       |       |      |      |
| HD(F)単独.PDカテ<br>あり<br>(%) |              |               |               |              |                |       |       |      |      |
| PD.HD併用週1<br>HD(F)<br>(%) | 53<br>(10.6) | 202<br>(40.3) | 176<br>(35.1) | 70<br>(14.0) | 501<br>(100.0) | 1,043 | 1,544 | 0.65 | 0.14 |
| PD.HD併用週2<br>HD(F)<br>(%) | 17<br>(26.2) | 31<br>(47.7)  | 16<br>(24.6)  | 1<br>(1.5)   | 65<br>(100.0)  | 76    | 141   | 0.57 | 0.14 |
| PD.HD併用週3<br>HD(F)<br>(%) |              |               |               |              |                |       |       |      |      |
| PD.HD併用週4<br>HD(F)<br>(%) |              |               |               |              |                |       |       |      |      |
| PD.HD併用その他<br>(%)         | 3<br>(16.7)  | 5<br>(27.8)   | 8<br>(44.4)   | 2<br>(11.1)  | 18<br>(100.0)  | 45    | 63    | 0.66 | 0.15 |
| 合計<br>(%)                 | 73<br>(12.5) | 238<br>(40.8) | 200<br>(34.2) | 73<br>(12.5) | 584<br>(100.0) | 1,164 | 1,748 | 0.64 | 0.15 |
| 不明<br>(%)                 |              |               |               |              |                |       |       |      |      |
| 記載なし<br>(%)               |              |               |               |              |                |       |       |      |      |
| 総計<br>(%)                 | 73<br>(12.5) | 238<br>(40.8) | 200<br>(34.2) | 73<br>(12.5) | 584<br>(100.0) | 1,164 | 1,748 | 0.64 | 0.15 |

数値下のかっこ内は行方向の合計に対する%です。

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2014年調査