

表 3939 使用透析液の種類 治療方法(新分類)別 (PD・HD(F)等併用患者)

治療方法 (新分類)	1.5%液のみ	1.5%液と2.5%液の併用	2.5%液のみ	4.25%液のみ(イコデキスト リンなし)	イコデキストリン単独(ブドウ 糖使用なし)	1.5%+イコデキストリン	1.5%+2.5%+イコデキストリン	2.5%+イコデキストリン	4.25%液+イコデキストリン	合計	不明	記載なし	総計
腹膜透析 (CAPD) (%)	97 (18.8)	121 (23.5)	23 (4.5)	1 (0.2)	2 (0.4)	98 (19.0)	93 (18.1)	80 (15.5)		515 (100.0)	5 (100.0)	369 (100.0)	889 (100.0)
腹膜透析 (APD) (%)	50 (17.7)	61 (21.6)	17 (6.0)		4 (1.4)	65 (23.0)	42 (14.8)	41 (14.5)	3 (1.1)	283 (100.0)	10 (100.0)	208 (100.0)	501 (100.0)
腹膜透析 (CCPD) (%)	37 (16.6)	39 (17.5)	11 (4.9)			54 (24.2)	58 (28.0)	24 (10.8)		223 (100.0)	2 (100.0)	133 (100.0)	358 (100.0)
合計 (%)	184 (18.0)	221 (21.6)	51 (5.0)	1 (0.1)	6 (0.6)	217 (21.3)	193 (18.9)	145 (14.2)	3 (0.3)	1,021 (100.0)	17 (100.0)	710 (100.0)	1,748 (100.0)
記載なし (%)													
総計 (%)	184 (18.0)	221 (21.6)	51 (5.0)	1 (0.1)	6 (0.6)	217 (21.3)	193 (18.9)	145 (14.2)	3 (0.3)	1,021 (100.0)	17 (100.0)	710 (100.0)	1,748 (100.0)

数値下のかっこ内は行方向の合計に対する%です。

*腹膜透析(CCPD)は、APDと手動のバック交換の両方を行うもの

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2014年調査