

表 1536 PET Cr D/P比 使用透析液の種類別（腹膜透析単独患者）

使用透析液の種類	0.5未満	0.5～	0.65～	0.81～	合計	記載なし	総計	平均	標準偏差
1.5%液のみ(イコデキストリンなし)	162	453	356	103	1,074	943	2,017	0.62	0.14
(%)	(15.1)	(42.2)	(33.1)	(9.6)	(100.0)				
1.5%液と2.5%液の併用(イコデキストリンなし)	21	100	98	30	249	223	472	0.65	0.13
(%)	(8.4)	(40.2)	(39.4)	(12.0)	(100.0)				
2.5%液のみ(イコデキストリンなし)	4	17	25	11	57	61	118	0.67	0.15
(%)	(7.0)	(29.8)	(43.9)	(19.3)	(100.0)				
4.25%液のみ(イコデキストリンなし)		1			1	4	5	0.62	
(%)		(100.0)			(100.0)				
イコデキストリン単独(ブドウ糖使用なし)	4	4	13	5	26	31	57	0.68	0.15
(%)	(15.4)	(15.4)	(50.0)	(19.2)	(100.0)				
1.5%液+イコデキストリン	36	201	363	146	746	532	1,278	0.70	0.13
(%)	(4.8)	(26.9)	(48.7)	(19.6)	(100.0)				
1.5%液+2.5%液+イコデキストリン	14	92	130	47	283	174	457	0.69	0.13
(%)	(4.9)	(32.5)	(45.9)	(16.6)	(100.0)				
2.5%液+イコデキストリン	8	44	97	39	188	177	365	0.71	0.13
(%)	(4.3)	(23.4)	(51.6)	(20.7)	(100.0)				
4.25%液+イコデキストリン	1	4	1		6	1	7	0.60	0.11
(%)	(16.7)	(66.7)	(16.7)		(100.0)				
合計	250	916	1,083	381	2,630	2,146	4,776	0.66	0.14
(%)	(9.5)	(34.8)	(41.2)	(14.5)	(100.0)				
不明		1	6	1	8	5	13	0.69	0.10
(%)		(12.5)	(75.0)	(12.5)	(100.0)				
記載なし	2	6	3	1	12	2,130	2,142	0.61	0.12
(%)	(16.7)	(50.0)	(25.0)	(8.3)	(100.0)				
総計	252	923	1,092	383	2,650	4,281	6,931	0.66	0.14
(%)	(9.5)	(34.8)	(41.2)	(14.5)	(100.0)				

数値下のかっこ内は行方向の合計に対する%です。

##D6127##

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2016年調査