

補足表 38 糖尿病患者* 血糖管理指標測定状況, 2018

	グリコアルブミンのみ回答	HbA1cのみ回答	両方回答	合計	記載なし	総計
患者数 (%)	69,514 (56.0)	29,882 (24.1)	24,685 (19.9)	124,081 (100.0)	35,940	160,021

(患者調査による集計)

*糖尿病患者とは、糖尿病の既往があるか、原疾患が糖尿病性腎症の患者

補足表 39 糖尿病患者* 治療方法とグリコアルブミン, 2018

治療方法		14%未満	14%~	16%~	18%~	20%~	22%~	24%~	26%~	28%~	30%~	32%~	34%~	合計	記載なし	総計	平均	標準偏差
血液透析	施設血液透析 (%)	1,611 (2.8)	5,275 (9.3)	9,839 (17.4)	11,628 (20.6)	9,737 (17.2)	6,887 (12.2)	4,405 (7.8)	2,582 (4.6)	1,612 (2.8)	1,005 (1.8)	629 (1.1)	1,369 (2.4)	56,579 (100.0)	41,644	98,223	20.85	5.07
	血液透析濾過 (%)	1,385 (3.8)	3,890 (10.7)	6,704 (18.5)	7,430 (20.5)	6,118 (16.8)	4,166 (11.5)	2,493 (6.9)	1,529 (4.2)	942 (2.6)	561 (1.5)	389 (1.1)	711 (2.0)	36,318 (100.0)	21,305	57,623	20.45	4.95
	血液濾過 (%)	0 (0.0)	1 (50.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (50.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (100.0)	2	4	17.75	3.61
	血液吸着透析 (%)	2 (2.1)	15 (16.0)	15 (16.0)	17 (18.1)	14 (14.9)	12 (12.8)	8 (8.5)	5 (5.3)	1 (1.1)	2 (2.1)	0 (0.0)	3 (3.2)	94 (100.0)	98	192	20.52	5.03
	在宅血液透析 (%)	8 (9.9)	5 (6.2)	16 (19.8)	11 (13.6)	13 (16.0)	11 (13.6)	5 (6.2)	2 (2.5)	5 (6.2)	3 (3.7)	1 (1.2)	1 (1.2)	81 (100.0)	85	166	20.66	5.13
腹膜透析	腹膜透析 (%)	259 (23.0)	298 (26.5)	229 (20.4)	131 (11.6)	90 (8.0)	55 (4.9)	27 (2.4)	12 (1.1)	8 (0.7)	2 (0.2)	2 (0.2)	12 (1.1)	1,125 (100.0)	2,688	3,813	16.92	4.40
	合計 (%)	3,265 (3.5)	9,484 (10.1)	16,803 (17.8)	19,217 (20.4)	15,973 (17.0)	11,131 (11.8)	6,938 (7.4)	4,130 (4.4)	2,568 (2.7)	1,573 (1.7)	1,021 (1.1)	2,096 (2.2)	94,199 (100.0)	65,822	160,021	20.65	5.04
記載なし (%)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
総計 (%)		3,265 (3.5)	9,484 (10.1)	16,803 (17.8)	19,217 (20.4)	15,973 (17.0)	11,131 (11.8)	6,938 (7.4)	4,130 (4.4)	2,568 (2.7)	1,573 (1.7)	1,021 (1.1)	2,096 (2.2)	94,199 (100.0)	65,822	160,021	20.65	5.04

(患者調査による集計)

*糖尿病患者とは、糖尿病の既往があるか、原疾患が糖尿病性腎症の患者

補足表 40 糖尿病患者* 治療方法とHbA1c, 2018

治療方法	5.0%未満	5.0%~	5.5%~	6.0%~	6.5%~	7.0%~	7.5%~	8.0%~	8.5%~	9.0%~	合計	記載なし	総計	平均	標準偏差	
血液透析	施設血液透析 (%)	3,008 (8.8)	6,303 (18.4)	7,531 (22.0)	6,383 (18.7)	4,420 (12.9)	2,727 (8.0)	1,577 (4.6)	910 (2.7)	493 (1.4)	871 (2.5)	34,223 (100.0)	64,000	98,223	6.17	1.16
	血液透析濾過 (%)	1,478 (7.8)	3,207 (17.0)	4,042 (21.4)	3,646 (19.3)	2,539 (13.5)	1,668 (8.8)	916 (4.9)	570 (3.0)	292 (1.5)	496 (2.6)	18,854 (100.0)	38,769	57,623	6.23	1.19
	血液濾過 (%)	0 (0.0)	1 (50.0)	1 (50.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (100.0)	2	4	5.35	0.21
	血液吸着透析 (%)	8 (13.3)	18 (30.0)	12 (20.0)	4 (6.7)	10 (16.7)	3 (5.0)	3 (5.0)	0 (0.0)	1 (1.7)	1 (1.7)	60 (100.0)	132	192	5.90	1.07
	在宅血液透析 (%)	3 (6.4)	10 (21.3)	7 (14.9)	6 (12.8)	6 (12.8)	4 (8.5)	2 (4.3)	3 (6.4)	1 (2.1)	5 (10.6)	47 (100.0)	119	166	6.59	1.47
腹膜透析	腹膜透析 (%)	104 (7.5)	263 (19.0)	306 (22.2)	288 (20.9)	189 (13.7)	102 (7.4)	54 (3.9)	34 (2.5)	15 (1.1)	26 (1.9)	1,381 (100.0)	2,432	3,813	6.14	1.11
	合計 (%)	4,601 (8.4)	9,802 (18.0)	11,899 (21.8)	10,327 (18.9)	7,164 (13.1)	4,504 (8.3)	2,552 (4.7)	1,517 (2.8)	802 (1.5)	1,399 (2.6)	54,567 (100.0)	105,454	160,021	6.19	1.17
記載なし (%)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
総計 (%)	4,601 (8.4)	9,802 (18.0)	11,899 (21.8)	10,327 (18.9)	7,164 (13.1)	4,504 (8.3)	2,552 (4.7)	1,517 (2.8)	802 (1.5)	1,399 (2.6)	54,567 (100.0)	105,454	160,021	6.19	1.17	

(患者調査による集計)

*糖尿病患者とは、糖尿病の既往があるか、原疾患が糖尿病性腎症の患者

補足表 41 糖尿病患者* 治療方法と随時血糖値, 2018

治療方法	50mg/dL未満	50mg/dL~	100mg/dL~	150mg/dL~	200mg/dL~	250mg/dL~	300mg/dL~	500mg/dL~	800mg/dL~	合計	記載なし	総計	平均	標準偏差	
血液透析	施設血液透析 (%)	142 (0.2)	9,317 (13.5)	29,775 (43.2)	18,945 (27.5)	7,120 (10.3)	2,306 (3.3)	1,324 (1.9)	56 (0.1)	6 (0.0)	68,991 (100.0)	29,232	98,223	151.51	56.07
	血液透析濾過 (%)	95 (0.2)	5,462 (13.8)	17,144 (43.4)	10,723 (27.1)	4,001 (10.1)	1,407 (3.6)	670 (1.7)	29 (0.1)	3 (0.0)	39,534 (100.0)	18,089	57,623	150.73	55.35
	血液濾過 (%)	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (66.7)	0 (0.0)	1 (33.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (100.0)	1	4	165.00	49.96
	血液吸着透析 (%)	0 (0.0)	23 (16.7)	74 (53.6)	22 (15.9)	12 (8.7)	6 (4.3)	1 (0.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	138 (100.0)	54	192	139.73	52.13
	在宅血液透析 (%)	0 (0.0)	15 (16.5)	41 (45.1)	18 (19.8)	8 (8.8)	4 (4.4)	5 (5.5)	0 (0.0)	0 (0.0)	91 (100.0)	75	166	152.07	67.52
腹膜透析	腹膜透析 (%)	1 (0.0)	421 (18.7)	1,102 (49.0)	479 (21.3)	154 (6.9)	57 (2.5)	31 (1.4)	2 (0.1)	1 (0.0)	2,248 (100.0)	1,565	3,813	140.30	53.39
	合計 (%)	238 (0.2)	15,238 (13.7)	48,138 (43.4)	30,187 (27.2)	11,296 (10.2)	3,780 (3.4)	2,031 (1.8)	87 (0.1)	10 (0.0)	111,005 (100.0)	49,016	160,021	150.99	55.79
記載なし (%)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
総計 (%)	238 (0.2)	15,238 (13.7)	48,138 (43.4)	30,187 (27.2)	11,296 (10.2)	3,780 (3.4)	2,031 (1.8)	87 (0.1)	10 (0.0)	111,005 (100.0)	49,016	160,021	150.99	55.79	

(患者調査による集計)

*糖尿病患者とは、糖尿病の既往があるか、原疾患が糖尿病性腎症の患者

補足表 42 糖尿病患者* 治療方法とインスリン使用の有無, 2018

治療方法		なし	あり	合計	不明	記載なし	総計
血液透析	施設血液透析 (%)	58,976 (74.6)	20,075 (25.4)	79,051 (100.0)	3,094	16,078	98,223
	血液透析濾過 (%)	32,731 (71.8)	12,835 (28.2)	45,566 (100.0)	2,447	9,610	57,623
	血液濾過 (%)	2 (100.0)	0 (0.0)	2 (100.0)	1	1	4
	血液吸着透析 (%)	107 (67.7)	51 (32.3)	158 (100.0)	5	29	192
	在宅血液透析 (%)	80 (66.7)	40 (33.3)	120 (100.0)	10	36	166
腹膜透析	腹膜透析 (%)	2,109 (77.6)	608 (22.4)	2,717 (100.0)	86	1,010	3,813
合計 (%)		94,005 (73.7)	33,609 (26.3)	127,614 (100.0)	5,643	26,764	160,021
記載なし (%)		0	0	0	0	0	0
総計 (%)		94,005 (73.7)	33,609 (26.3)	127,614 (100.0)	5,643	26,764	160,021

(患者調査による集計)

*糖尿病患者とは、糖尿病の既往があるか、原疾患が糖尿病性腎症の患者

補足表 43 糖尿病患者* 治療方法とDPP-4阻害薬使用の有無, 2018

治療方法		なし	あり	合計	不明	記載なし	総計
血液透析	施設血液透析 (%)	46,890 (60.3)	30,891 (39.7)	77,781 (100.0)	1,072	19,370	98,223
	血液透析濾過 (%)	27,044 (60.3)	17,801 (39.7)	44,845 (100.0)	595	12,183	57,623
	血液濾過 (%)	1 (33.3)	2 (66.7)	3 (100.0)	0	1	4
	血液吸着透析 (%)	111 (71.2)	45 (28.8)	156 (100.0)	1	35	192
	在宅血液透析 (%)	95 (74.2)	33 (25.8)	128 (100.0)	1	37	166
腹膜透析	腹膜透析 (%)	1,630 (61.5)	1,020 (38.5)	2,650 (100.0)	29	1,134	3,813
合計 (%)		75,771 (60.3)	49,792 (39.7)	125,563 (100.0)	1,698	32,760	160,021
記載なし (%)		0	0	0	0	0	0
総計 (%)		75,771 (60.3)	49,792 (39.7)	125,563 (100.0)	1,698	32,760	160,021

(患者調査による集計)

*糖尿病患者とは、糖尿病の既往があるか、原疾患が糖尿病性腎症の患者

補足表 44 糖尿病患者* 治療方法と GLP-1 受容体作動薬使用の有無, 2018

治療方法		なし	あり	合計	不明	記載なし	総計
血液透析	施設血液透析 (%)	72,762 (95.2)	3,684 (4.8)	76,446 (100.0)	1,217	20,560	98,223
	血液透析濾過 (%)	41,376 (93.7)	2,786 (6.3)	44,162 (100.0)	630	12,831	57,623
	血液濾過 (%)	2 (100.0)	0 (0.0)	2 (100.0)	0	2	4
	血液吸着透析 (%)	149 (95.5)	7 (4.5)	156 (100.0)	1	35	192
	在宅血液透析 (%)	114 (90.5)	12 (9.5)	126 (100.0)	1	39	166
腹膜透析	腹膜透析 (%)	2,523 (95.1)	130 (4.9)	2,653 (100.0)	28	1,132	3,813
合計 (%)		116,926 (94.6)	6,619 (5.4)	123,545 (100.0)	1,877	34,599	160,021
記載なし (%)		0	0	0	0	0	0
総計 (%)		116,926 (94.6)	6,619 (5.4)	123,545 (100.0)	1,877	34,599	160,021

(患者調査による集計)

*糖尿病患者とは、糖尿病の既往があるか、原疾患が糖尿病性腎症の患者

補足表 45 糖尿病患者* 治療方法とその他の糖尿病治療薬使用の有無, 2018

治療方法		なし	あり	合計	不明	記載なし	総計
血液透析	施設血液透析 (%)	63,015 (82.7)	13,149 (17.3)	76,164 (100.0)	1,475	20,584	98,223
	血液透析濾過 (%)	36,146 (82.2)	7,833 (17.8)	43,979 (100.0)	835	12,809	57,623
	血液濾過 (%)	1 (50.0)	1 (50.0)	2 (100.0)	0	2	4
	血液吸着透析 (%)	129 (84.9)	23 (15.1)	152 (100.0)	2	38	192
	在宅血液透析 (%)	100 (83.3)	20 (16.7)	120 (100.0)	8	38	166
腹膜透析	腹膜透析 (%)	2,234 (84.8)	401 (15.2)	2,635 (100.0)	47	1,131	3,813
合計 (%)		101,625 (82.6)	21,427 (17.4)	123,052 (100.0)	2,367	34,602	160,021
記載なし (%)		0	0	0	0	0	0
総計 (%)		101,625 (82.6)	21,427 (17.4)	123,052 (100.0)	2,367	34,602	160,021

(患者調査による集計)

*糖尿病患者とは、糖尿病の既往があるか、原疾患が糖尿病性腎症の患者