

	A1	A2	A3	不明	総計
全受診者数総計(a)	83,431	2,723	941	235	87,330

糖尿病リスクあり(b/a)			尿蛋白区分				
			A1	A2	A3	不明	総計
16.5			(-) (±)	(+)	(++) (+++)		
GFR区分 (mL/分/1.73m ²)	G1	≥90	2,492	173	78	8	2,751
	G2	60~89	8,854	471	232	17	9,574
	G3a	45~59	1,475	149	97	3	1,724
	G3b	30~44	139	29	63	2	233
	G4	15~29	16	6	27	1	50
	G5	<15		5	27	10	42
	不明		7		1	1	9
合計			12,983	833	525	42	14,383

…b

【再掲】 ※GFR、尿蛋白ともに実施者(14,333名)のうち

糖尿病リスクあり	糖尿病のみ その他のリスクなし		糖尿病 + その他のリスクあり	
	数		数	
治療なしHbA1c6.5以上、または、 治療中(HbA1c7.0未満も含む)	3,609		10,724	
	25.2		74.8	

【再掲】

	メタボリックシンドローム 該当者	脂質異常症		高血圧症 I度以上	高尿酸血症 7.1以上
		中性脂肪 300以上	LDL-C 120以上		
数	5,162	917	6,927	3,870	2,320
%	36.0	6.4	48.3	27.0	16.2

	A1	A2	A3	不明	総計
全受診者数総計(a)	153,651	5,145	2,053	235	161,084

糖尿病リスクあり(b/a)			尿蛋白区分				
			A1	A2	A3	不明	総計
13.8			(-) (±)	(+)	(++) (+++)		
GFR区分 (mL/分/1.73m ²)	G1	≥90	3,646	266	128	8	4,048
	G2	60~89	13,301	767	406	17	14,491
	G3a	45~59	2,501	265	190	3	2,959
	G3b	30~44	282	71	131	2	486
	G4	15~29	35	18	62	1	116
	G5	<15	1	7	34	10	52
	不明		21	0	1	1	23
合計			19,787	1,394	952	42	22,175

...b

【再掲】 ※協会けんぽはGFR、尿蛋白ともに実施者(14,333名)のみ含む

糖尿病リスクあり	糖尿病のみ その他のリスクなし		糖尿病 + その他のリスクあり	
	数		数	
治療なしHbA1c6.5以上、または、 治療中(HbA1c7.0未満も含む)	5,418		16,707	
	24.5		75.5	

【再掲】

	メタボリックシンドローム	脂質異常症		高血圧症	高尿酸血症
		中性脂肪	LDL-C		
	該当者	300以上	120以上	I度以上	7.1以上
数	9,056	1,287	10,542	6,464	3,110
%	40.9	5.8	47.6	29.2	14.1

	A1	A2	A3	不明	総計
全受診者数総計(a)	7,786	161	51	12	8,010

糖尿病リスクあり(b/a)			尿蛋白区分				
			A1	A2	A3	不明	総計
5.2			(-) (±)	(+)	(++) (+++)		
GFR区分 (mL/分/1.73m ²)	G1	≥90					0
	G2	60~89					0
	G3a	45~59					0
	G3b	30~44					0
	G4	15~29					0
	G5	<15					0
	不明		366	28	19	2	415
合計			366	28	19	2	415

…b

【再掲】 ※GFR、尿蛋白ともに実施者(413名)のうち

糖尿病リスクあり	糖尿病のみ その他のリスクなし		糖尿病 + その他のリスクあり	
	数	106	数	307
治療なしHbA1c6.5以上、または、 治療中(HbA1c7.0未満も含む)	%	25.7	%	74.3

【再掲】

	メタボリックシンドローム 該当者	脂質異常症		高血圧症 I度以上	高尿酸血症 7.1以上
		中性脂肪 300以上	LDL-C 120以上		
数	184	40	208	32	未実施
%	44.6	9.6	50.4	7.7	

	A1	A2	A3	不明	総計
全受診者数総計(a)	6,694	212	47	33	6,986

糖尿病リスクあり(b/a)			尿蛋白区分				
			A1	A2	A3	不明	総計
4.6			(-) (±)	(+)	(++) (+++)		
GFR区分 (mL/分/1.73m ²)	G1	≥90					0
	G2	60~89					0
	G3a	45~59					0
	G3b	30~44					0
	G4	15~29					0
	G5	<15					0
	不明		291	22	8		321
合計			291	22	8	0	321

…b

【再掲】

糖尿病リスクあり	糖尿病のみ その他のリスクなし		糖尿病 + その他のリスクあり	
	数		数	
治療なしHbA1c6.5以上、または、 治療中(HbA1c7.0未満も含む)	28		293	
	8.7		91.3	

【再掲】

	メタボリックシンドローム 該当者	脂質異常症		高血圧症 I度以上	高尿酸血症 7.1以上
		中性脂肪 300以上	LDL-C 120以上		
数	155	26	167	92	未実施
%	48.3	8.1	52.0	28.7	

	A1	A2	A3	不明	総計
全受診者数総計(a)	1,452	34	8		1,494

糖尿病リスクあり(b/a)			尿蛋白区分				
			A1	A2	A3	不明	総計
6.8			(-) (±)	(+)	(++) (+++)		
GFR区分 (mL/分/1.73m ²)	G1	≥90					0
	G2	60~89					0
	G3a	45~59					0
	G3b	30~44					0
	G4	15~29					0
	G5	<15					0
	不明		95	4	3		102
合計			95	4	3	0	102

…b

【再掲】

糖尿病リスクあり	糖尿病のみ その他のリスクなし		糖尿病 + その他のリスクあり	
	数	52	数	50
治療なしHbA1c6.5以上、または、 治療中(HbA1c7.0未満も含む)	%	51.0	%	49.0

【再掲】

	メタボリックシンドローム 該当者	脂質異常症		高血圧症 I度以上	高尿酸血症 7.1以上
		中性脂肪 300以上	LDL-C 120以上		
数	84	10	58	41	未実施
%	82.4	9.8	56.9	40.2	

	A1	A2	A3	不明	総計
全受診者数総計(a)	3,725	42	16	3	3,786

糖尿病リスクあり(b/a)			尿蛋白区分				
			A1	A2	A3	不明	総計
4.1			(-) (±)	(+)	(++) (+++)		
GFR区分 (mL/分/1.73m ²)	G1	≥90					0
	G2	60~89					0
	G3a	45~59					0
	G3b	30~44					0
	G4	15~29					0
	G5	<15					0
	不明		148	4	5		157
合計			148	4	5	0	157

…b

【再掲】

糖尿病リスクあり	糖尿病のみ その他のリスクなし		糖尿病 + その他のリスクあり	
	数	78	数	79
治療なしHbA1c6.5以上、または、 治療中(HbA1c7.0未満も含む)	%	50.0	%	50.0

【再掲】

	メタボリックシンドローム 該当者	脂質異常症		高血圧症 I度以上	高尿酸血症 7.1以上
		中性脂肪 300以上	LDL-C 120以上		
数	80	4	89	52	未実施
%	51.0	2.5	56.7	33.1	

	A1	A2	A3	不明	総計
全受診者数総計(a)	19,657	449	122	48	20,276

糖尿病リスクあり(b/a)			尿蛋白区分				
			A1	A2	A3	不明	総計
4.9			(-) (±)	(+)	(++) (+++)		
GFR区分 (mL/分/1.73m ²)	G1	≥90	0	0	0	0	0
	G2	60~89	0	0	0	0	0
	G3a	45~59	0	0	0	0	0
	G3b	30~44	0	0	0	0	0
	G4	15~29	0	0	0	0	0
	G5	<15	0	0	0	0	0
	不明		900	58	35	2	995
合計			900	58	35	2	995

…b

【再掲】 ※公立学校共済はGFR、尿蛋白ともに実施者のみ含む

糖尿病リスクあり	糖尿病のみ その他のリスクなし		糖尿病 + その他のリスクあり	
	数	264	数	729
治療なしHbA1c6.5以上、または、 治療中(HbA1c7.0未満も含む)	%	26.6	%	73.4

【再掲】

	メタボリックシンドローム 該当者	脂質異常症		高血圧症 I度以上	高尿酸血症 7.1以上
		中性脂肪 300以上	LDL-C 120以上		
数	503	80	522	217	未実施
%	50.7	8.1	52.6	21.9	

	A1	A2	A3	不明	総計
全受診者数総計(a)	173,308	5,594	2,175	283	181,360

糖尿病リスクあり(b/a)			尿蛋白区分				
			A1	A2	A3	不明	総計
12.8			(-) (±)	(+)	(++) (+++)		
GFR区分 (mL/分/1.73)	G1	≥90	3,646	266	128	8	4,048
	G2	60~89	13,301	767	406	17	14,491
	G3a	45~59	2,501	265	190	3	2,959
	G3b	30~44	282	71	131	2	486
	G4	15~29	35	18	62	1	116
	G5	<15	1	7	34	10	52
	不明		921	58	36	3	1,018
合計			20,687	1,452	987	44	23,170

...b

【再掲】 ※協会けんぽ・公立学校共済のGFR、尿蛋白未実施者を除く(23,118名)うち

糖尿病リスクあり	糖尿病のみ その他のリスクなし		糖尿病 + その他のリスクあり	
	数	5,682	数	17,436
治療なしHbA1c6.5以上、または、 治療中(HbA1c7.0未満も含む)	%	24.6	%	75.4

【再掲】

	メタボリックシンドローム 該当者	脂質異常症		高血圧症 I度以上	高尿酸血症 7.1以上
		中性脂肪 300以上	LDL-C 120以上		
数	9,559	1,367	11,064	6,681	3,110
%	41.3	5.9	47.9	28.9	未実施多いため 算定せず