

## 統計元データ

総数	当月内の受診患者総数	3619
	当月内のHbA1c実施件数	442

※括弧内はHbA1c検査実施者の数

分母	糖尿病薬処方患者数	483 ( 442 )
	インスリン処方患者数	102 ( 89 )
	内服糖尿病薬処方患者数	319 ( 295 )
	インスリンと内服処方患者数	62 ( 58 )

糖尿病薬すべて		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	148
	HbA1c7.0以下の患者数	266
	HbA1c8.0以下の患者数	386
	HbA1c9.0以下の患者数	416

インスリンのみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	23
	HbA1c7.0以下の患者数	41
	HbA1c8.0以下の患者数	66
	HbA1c9.0以下の患者数	75

内服のみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	119
	HbA1c7.0以下の患者数	207
	HbA1c8.0以下の患者数	275
	HbA1c9.0以下の患者数	288

インスリンと内服		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	6
	HbA1c7.0以下の患者数	18
	HbA1c8.0以下の患者数	45
	HbA1c9.0以下の患者数	53

## 統計結果

	インスリンのみ	内服薬のみ	インスリンと内服薬	糖尿病薬すべて
quality indicator HbA1c 6.5%	25.84	40.34	10.34	33.48
quality indicator HbA1c 7.0%	46.07	70.17	31.03	60.18
quality indicator HbA1c 8.0%	74.16	93.22	77.59	87.33
quality indicator HbA1c 9.0%	84.27	97.63	91.38	94.12

総患者数に対する投薬糖尿病患者比率	13.35
インスリン使用糖尿病患者比率	21.12
投薬糖尿病患者中HbA1c実施比率	91.51

※HbA1c検査未実施患者数 41

## 統計元データ

総数	当月内の受診患者総数	3444
	当月内のHbA1c実施件数	417

※括弧内はHbA1c検査実施者の数

分母	糖尿病薬処方患者数	446 ( 417 )
	インスリン処方患者数	101 ( 91 )
	内服糖尿病薬処方患者数	296 ( 279 )
	インスリンと内服処方患者数	49 ( 47 )

糖尿病薬すべて		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	140
	HbA1c7.0以下の患者数	256
	HbA1c8.0以下の患者数	365
	HbA1c9.0以下の患者数	387

インスリンのみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	14
	HbA1c7.0以下の患者数	35
	HbA1c8.0以下の患者数	63
	HbA1c9.0以下の患者数	69

内服のみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	121
	HbA1c7.0以下の患者数	205
	HbA1c8.0以下の患者数	261
	HbA1c9.0以下の患者数	274

インスリンと内服		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	5
	HbA1c7.0以下の患者数	16
	HbA1c8.0以下の患者数	41
	HbA1c9.0以下の患者数	44

## 統計結果

	インスリンのみ	内服薬のみ	インスリンと内服薬	糖尿病薬すべて
quality indicator HbA1c 6.5%	15.38	43.37	10.64	33.57
quality indicator HbA1c 7.0%	38.46	73.48	34.04	61.39
quality indicator HbA1c 8.0%	69.23	93.55	87.23	87.53
quality indicator HbA1c 9.0%	75.82	98.21	93.62	92.81

総患者数に対する投薬糖尿病患者比率	12.95
インスリン使用糖尿病患者比率	22.65
投薬糖尿病患者中HbA1c実施比率	93.50

※HbA1c検査未実施患者数 29

## 統計元データ

総数	当月内の受診患者総数	3448
	当月内のHbA1c実施件数	427

※括弧内はHbA1c検査実施者の数

分母	糖尿病薬処方患者数	447 ( 427 )
	インスリン処方患者数	83 ( 80 )
	内服糖尿病薬処方患者数	307 ( 291 )
	インスリンと内服処方患者数	57 ( 56 )

糖尿病薬すべて		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	180
	HbA1c7.0以下の患者数	297
	HbA1c8.0以下の患者数	393
	HbA1c9.0以下の患者数	413

インスリンのみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	20
	HbA1c7.0以下の患者数	43
	HbA1c8.0以下の患者数	66
	HbA1c9.0以下の患者数	71

内服のみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	147
	HbA1c7.0以下の患者数	230
	HbA1c8.0以下の患者数	278
	HbA1c9.0以下の患者数	289

インスリンと内服		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	13
	HbA1c7.0以下の患者数	24
	HbA1c8.0以下の患者数	49
	HbA1c9.0以下の患者数	53

## 統計結果

	インスリンのみ	内服薬のみ	インスリンと内服薬	糖尿病薬すべて
quality indicator HbA1c 6.5%	25.00	50.52	23.21	42.15
quality indicator HbA1c 7.0%	53.75	79.04	42.86	69.56
quality indicator HbA1c 8.0%	82.50	95.53	87.50	92.04
quality indicator HbA1c 9.0%	88.75	99.31	94.64	96.72

総患者数に対する投薬糖尿病患者比率	12.96
インスリン使用糖尿病患者比率	18.57
投薬糖尿病患者中HbA1c実施比率	95.53

※HbA1c検査未実施患者数 20

## 統計元データ

総数	当月内の受診患者総数	3426
	当月内のHbA1c実施件数	431

※括弧内はHbA1c検査実施者の数

分母	糖尿病薬処方患者数	461 ( 431 )
	インスリン処方患者数	87 ( 81 )
	内服糖尿病薬処方患者数	318 ( 294 )
	インスリンと内服処方患者数	56 ( 56 )

糖尿病薬すべて		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	207
	HbA1c7.0以下の患者数	316
	HbA1c8.0以下の患者数	395
	HbA1c9.0以下の患者数	416

インスリンのみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	29
	HbA1c7.0以下の患者数	51
	HbA1c8.0以下の患者数	65
	HbA1c9.0以下の患者数	74

内服のみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	162
	HbA1c7.0以下の患者数	239
	HbA1c8.0以下の患者数	282
	HbA1c9.0以下の患者数	288

インスリンと内服		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	16
	HbA1c7.0以下の患者数	26
	HbA1c8.0以下の患者数	48
	HbA1c9.0以下の患者数	54

## 統計結果

	インスリンのみ	内服薬のみ	インスリンと内服薬	糖尿病薬すべて
quality indicator HbA1c 6.5%	35.80	55.10	28.57	48.03
quality indicator HbA1c 7.0%	62.96	81.29	46.43	73.32
quality indicator HbA1c 8.0%	80.25	95.92	85.71	91.65
quality indicator HbA1c 9.0%	91.36	97.96	96.43	96.52

総患者数に対する投薬糖尿病患者比率	13.46
インスリン使用糖尿病患者比率	18.87
投薬糖尿病患者中HbA1c実施比率	93.49

※HbA1c検査未実施患者数 30

## 統計元データ

総数	当月内の受診患者総数	3667
	当月内のHbA1c実施件数	431

※括弧内はHbA1c検査実施者の数

分母	糖尿病薬処方患者数	457 ( 431 )
	インスリン処方患者数	88 ( 85 )
	内服糖尿病薬処方患者数	313 ( 290 )
	インスリンと内服処方患者数	56 ( 56 )

糖尿病薬すべて		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	238
	HbA1c7.0以下の患者数	328
	HbA1c8.0以下の患者数	401
	HbA1c9.0以下の患者数	416

インスリンのみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	30
	HbA1c7.0以下の患者数	55
	HbA1c8.0以下の患者数	74
	HbA1c9.0以下の患者数	78

内服のみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	191
	HbA1c7.0以下の患者数	238
	HbA1c8.0以下の患者数	277
	HbA1c9.0以下の患者数	284

インスリンと内服		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	17
	HbA1c7.0以下の患者数	35
	HbA1c8.0以下の患者数	50
	HbA1c9.0以下の患者数	54

## 統計結果

	インスリンのみ	内服薬のみ	インスリンと内服薬	糖尿病薬すべて
quality indicator HbA1c 6.5%	35.29	65.86	30.36	55.22
quality indicator HbA1c 7.0%	64.71	82.07	62.50	76.10
quality indicator HbA1c 8.0%	87.06	95.52	89.29	93.04
quality indicator HbA1c 9.0%	91.76	97.93	96.43	96.52

総患者数に対する投薬糖尿病患者比率	12.46
インスリン使用糖尿病患者比率	19.26
投薬糖尿病患者中HbA1c実施比率	94.31

※HbA1c検査未実施患者数 26

## 統計元データ

総数	当月内の受診患者総数	3806
	当月内のHbA1c実施件数	425

※括弧内はHbA1c検査実施者の数

分母	糖尿病薬処方患者数	452 ( 425 )
	インスリン処方患者数	88 ( 84 )
	内服糖尿病薬処方患者数	312 ( 289 )
	インスリンと内服処方患者数	52 ( 52 )

糖尿病薬すべて		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	210
	HbA1c7.0以下の患者数	309
	HbA1c8.0以下の患者数	392
	HbA1c9.0以下の患者数	409

インスリンのみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	25
	HbA1c7.0以下の患者数	45
	HbA1c8.0以下の患者数	71
	HbA1c9.0以下の患者数	75

内服のみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	165
	HbA1c7.0以下の患者数	235
	HbA1c8.0以下の患者数	276
	HbA1c9.0以下の患者数	285

インスリンと内服		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	20
	HbA1c7.0以下の患者数	29
	HbA1c8.0以下の患者数	45
	HbA1c9.0以下の患者数	49

## 統計結果

	インスリンのみ	内服薬のみ	インスリンと内服薬	糖尿病薬すべて
quality indicator HbA1c 6.5%	29.76	57.09	38.46	49.41
quality indicator HbA1c 7.0%	53.57	81.31	55.77	72.71
quality indicator HbA1c 8.0%	84.52	95.50	86.54	92.24
quality indicator HbA1c 9.0%	89.29	98.62	94.23	96.24

総患者数に対する投薬糖尿病患者比率	11.88
インスリン使用糖尿病患者比率	19.47
投薬糖尿病患者中HbA1c実施比率	94.03

※HbA1c検査未実施患者数 27

## 統計元データ

総数	当月内の受診患者総数	3830
	当月内のHbA1c実施件数	412

※括弧内はHbA1c検査実施者の数

分母	糖尿病薬処方患者数	453 ( 412 )
	インスリン処方患者数	89 ( 84 )
	内服糖尿病薬処方患者数	306 ( 275 )
	インスリンと内服処方患者数	58 ( 53 )

糖尿病薬すべて		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	212
	HbA1c7.0以下の患者数	304
	HbA1c8.0以下の患者数	383
	HbA1c9.0以下の患者数	397

インスリンのみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	27
	HbA1c7.0以下の患者数	46
	HbA1c8.0以下の患者数	72
	HbA1c9.0以下の患者数	77

内服のみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	168
	HbA1c7.0以下の患者数	229
	HbA1c8.0以下の患者数	264
	HbA1c9.0以下の患者数	270

インスリンと内服		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	17
	HbA1c7.0以下の患者数	29
	HbA1c8.0以下の患者数	47
	HbA1c9.0以下の患者数	50

## 統計結果

	インスリンのみ	内服薬のみ	インスリンと内服薬	糖尿病薬すべて
quality indicator HbA1c 6.5%	32.14	61.09	32.08	51.46
quality indicator HbA1c 7.0%	54.76	83.27	54.72	73.79
quality indicator HbA1c 8.0%	85.71	96.00	88.68	92.96
quality indicator HbA1c 9.0%	91.67	98.18	94.34	96.36

総患者数に対する投薬糖尿病患者比率	11.83
インスリン使用糖尿病患者比率	19.65
投薬糖尿病患者中HbA1c実施比率	90.95

※HbA1c検査未実施患者数 41

## 統計元データ

総数	当月内の受診患者総数	4046
	当月内のHbA1c実施件数	413

※括弧内はHbA1c検査実施者の数

分母	糖尿病薬処方患者数	436 ( 413 )
	インスリン処方患者数	85 ( 84 )
	内服糖尿病薬処方患者数	295 ( 273 )
	インスリンと内服処方患者数	56 ( 56 )

糖尿病薬すべて		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	210
	HbA1c7.0以下の患者数	304
	HbA1c8.0以下の患者数	377
	HbA1c9.0以下の患者数	393

インスリンのみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	27
	HbA1c7.0以下の患者数	45
	HbA1c8.0以下の患者数	69
	HbA1c9.0以下の患者数	74

内服のみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	166
	HbA1c7.0以下の患者数	225
	HbA1c8.0以下の患者数	260
	HbA1c9.0以下の患者数	268

インスリンと内服		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	17
	HbA1c7.0以下の患者数	34
	HbA1c8.0以下の患者数	48
	HbA1c9.0以下の患者数	51

## 統計結果

	インスリンのみ	内服薬のみ	インスリンと内服薬	糖尿病薬すべて
quality indicator HbA1c 6.5%	32.14	60.81	30.36	50.85
quality indicator HbA1c 7.0%	53.57	82.42	60.71	73.61
quality indicator HbA1c 8.0%	82.14	95.24	85.71	91.28
quality indicator HbA1c 9.0%	88.10	98.17	91.07	95.16

総患者数に対する投薬糖尿病患者比率	10.78
インスリン使用糖尿病患者比率	19.50
投薬糖尿病患者中HbA1c実施比率	94.72

※HbA1c検査未実施患者数 23



## 統計元データ

総数	当月内の受診患者総数	3995
	当月内のHbA1c実施件数	423

※括弧内はHbA1c検査実施者の数

分母	糖尿病薬処方患者数	456 ( 423 )
	インスリン処方患者数	90 ( 86 )
	内服糖尿病薬処方患者数	312 ( 283 )
	インスリンと内服処方患者数	54 ( 54 )

糖尿病薬すべて		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	220
	HbA1c7.0以下の患者数	311
	HbA1c8.0以下の患者数	389
	HbA1c9.0以下の患者数	404

インスリンのみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	33
	HbA1c7.0以下の患者数	54
	HbA1c8.0以下の患者数	69
	HbA1c9.0以下の患者数	77

内服のみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	167
	HbA1c7.0以下の患者数	225
	HbA1c8.0以下の患者数	271
	HbA1c9.0以下の患者数	276

インスリンと内服		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	20
	HbA1c7.0以下の患者数	32
	HbA1c8.0以下の患者数	49
	HbA1c9.0以下の患者数	51

## 統計結果

	インスリンのみ	内服薬のみ	インスリンと内服薬	糖尿病薬すべて
quality indicator HbA1c 6.5%	38.37	59.01	37.04	52.01
quality indicator HbA1c 7.0%	62.79	79.51	59.26	73.52
quality indicator HbA1c 8.0%	80.23	95.76	90.74	91.96
quality indicator HbA1c 9.0%	89.53	97.53	94.44	95.51

総患者数に対する投薬糖尿病患者比率	11.41
インスリン使用糖尿病患者比率	19.74
投薬糖尿病患者中HbA1c実施比率	92.76

※HbA1c検査未実施患者数 33

## 統計元データ

総数	当月内の受診患者総数	4171
	当月内のHbA1c実施件数	426

※括弧内はHbA1c検査実施者の数

分母	糖尿病薬処方患者数	453 ( 426 )
	インスリン処方患者数	90 ( 89 )
	内服糖尿病薬処方患者数	309 ( 284 )
	インスリンと内服処方患者数	54 ( 53 )

糖尿病薬すべて		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	217
	HbA1c7.0以下の患者数	314
	HbA1c8.0以下の患者数	382
	HbA1c9.0以下の患者数	405

インスリンのみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	33
	HbA1c7.0以下の患者数	53
	HbA1c8.0以下の患者数	68
	HbA1c9.0以下の患者数	76

内服のみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	170
	HbA1c7.0以下の患者数	229
	HbA1c8.0以下の患者数	270
	HbA1c9.0以下の患者数	279

インスリンと内服		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	14
	HbA1c7.0以下の患者数	32
	HbA1c8.0以下の患者数	44
	HbA1c9.0以下の患者数	50

## 統計結果

	インスリンのみ	内服薬のみ	インスリンと内服薬	糖尿病薬すべて
quality indicator HbA1c 6.5%	37.08	59.86	26.42	50.94
quality indicator HbA1c 7.0%	59.55	80.63	60.38	73.71
quality indicator HbA1c 8.0%	76.40	95.07	83.02	89.67
quality indicator HbA1c 9.0%	85.39	98.24	94.34	95.07

総患者数に対する投薬糖尿病患者比率	10.86
インスリン使用糖尿病患者比率	19.87
投薬糖尿病患者中HbA1c実施比率	94.04

※HbA1c検査未実施患者数 27

## 統計元データ

総数	当月内の受診患者総数	3667
	当月内のHbA1c実施件数	419

※括弧内はHbA1c検査実施者の数

分母	糖尿病薬処方患者数	437 ( 419 )
	インスリン処方患者数	85 ( 84 )
	内服糖尿病薬処方患者数	298 ( 283 )
	インスリンと内服処方患者数	54 ( 52 )

糖尿病薬すべて		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	160
	HbA1c7.0以下の患者数	251
	HbA1c8.0以下の患者数	371
	HbA1c9.0以下の患者数	392

インスリンのみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	23
	HbA1c7.0以下の患者数	34
	HbA1c8.0以下の患者数	62
	HbA1c9.0以下の患者数	70

内服のみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	126
	HbA1c7.0以下の患者数	193
	HbA1c8.0以下の患者数	266
	HbA1c9.0以下の患者数	276

インスリンと内服		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	11
	HbA1c7.0以下の患者数	24
	HbA1c8.0以下の患者数	43
	HbA1c9.0以下の患者数	46

## 統計結果

	インスリンのみ	内服薬のみ	インスリンと内服薬	糖尿病薬すべて
quality indicator HbA1c 6.5%	27.38	44.52	21.15	38.19
quality indicator HbA1c 7.0%	40.48	68.20	46.15	59.90
quality indicator HbA1c 8.0%	73.81	93.99	82.69	88.54
quality indicator HbA1c 9.0%	83.33	97.53	88.46	93.56

総患者数に対する投薬糖尿病患者比率	11.92
インスリン使用糖尿病患者比率	19.45
投薬糖尿病患者中HbA1c実施比率	95.88

※HbA1c検査未実施患者数 18

## 統計元データ

総数	当月内の受診患者総数	3658
	当月内のHbA1c実施件数	427

※括弧内はHbA1c検査実施者の数

分母	糖尿病薬処方患者数	454 ( 427 )
	インスリン処方患者数	91 ( 87 )
	内服糖尿病薬処方患者数	307 ( 286 )
	インスリンと内服処方患者数	56 ( 54 )

糖尿病薬すべて		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	170
	HbA1c7.0以下の患者数	270
	HbA1c8.0以下の患者数	381
	HbA1c9.0以下の患者数	403

インスリンのみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	23
	HbA1c7.0以下の患者数	41
	HbA1c8.0以下の患者数	63
	HbA1c9.0以下の患者数	73

内服のみ		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	137
	HbA1c7.0以下の患者数	207
	HbA1c8.0以下の患者数	272
	HbA1c9.0以下の患者数	281

インスリンと内服		
分子	HbA1c6.5以下の患者数	10
	HbA1c7.0以下の患者数	22
	HbA1c8.0以下の患者数	46
	HbA1c9.0以下の患者数	49

## 統計結果

	インスリンのみ	内服薬のみ	インスリンと内服薬	糖尿病薬すべて
quality indicator HbA1c 6.5%	26.44	47.90	18.52	39.81
quality indicator HbA1c 7.0%	47.13	72.38	40.74	63.23
quality indicator HbA1c 8.0%	72.41	95.10	85.19	89.23
quality indicator HbA1c 9.0%	83.91	98.25	90.74	94.38

総患者数に対する投薬糖尿病患者比率	12.41
インスリン使用糖尿病患者比率	20.04
投薬糖尿病患者中HbA1c実施比率	94.05

※HbA1c検査未実施患者数 27