

R6年度 保健指導 事業効果

検査値・健診(HbA1c)の分析

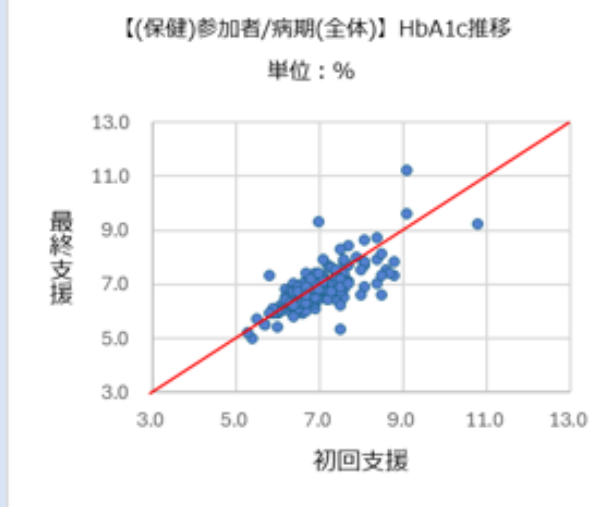
全体

HbA1c



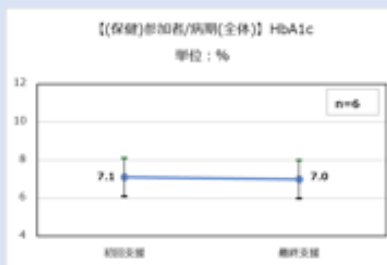
	保健指導参加者 (検査値)		保健指導不参加者 (健診値)	
	人数	割合	人数	割合
低下	106人	58.2%	1,878人	42.8%
維持	24人	13.2%	485人	11.1%
上昇	52人	28.6%	2,026人	46.2%
合計	182人	100.0%	4,389人	100.0%

	最終支援		
	7.0%未満	7.0%以上	合計
保健指導参加者			
初回支援			
7.0%未満	93人	12人	105人
7.0%以上	26人	51人	77人
合計	119人	63人	182人



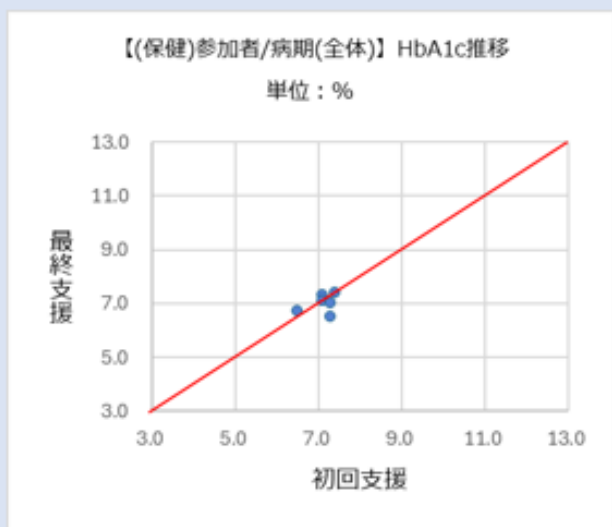
東松山市

HbA1c



	保健指導参加者 (検査値)		保健指導不参加者 (健診値)	
	人数	割合	人数	割合
低下	2人	33.3%	41人	44.6%
維持	2人	33.3%	14人	15.2%
上昇	2人	33.3%	37人	40.2%
合計	6人	100.0%	92人	100.0%

	最終支援		
	7.0%未満	7.0%以上	合計
保健指導参加者			
初回支援			
7.0%未満	1人	-	1人
7.0%以上	1人	4人	5人
合計	2人	4人	6人

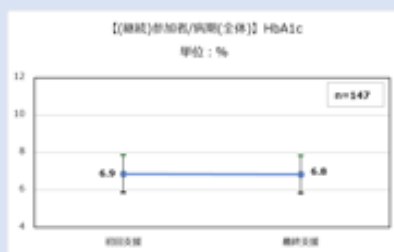


R6年度 継続支援 事業効果

検査値・健診(HbA1c)の分析

全体

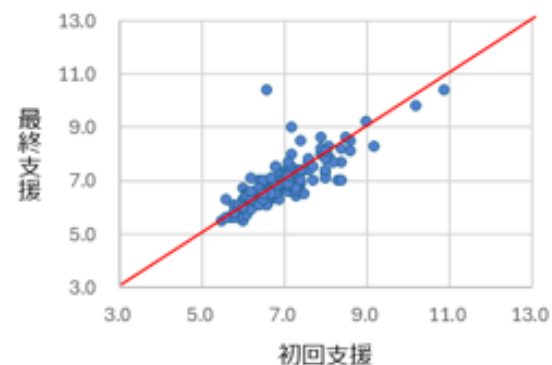
HbA1c



	継続支援参加者 (検査値)		継続支援不参加者 (健診値)	
	人数	割合	人数	割合
低下	64人	43.5%	146人	45.9%
維持	29人	19.7%	27人	8.5%
上昇	54人	36.7%	145人	45.6%
合計	147人	100.0%	318人	100.0%

継続支援参加者	最終支援		
	7.0%未満	7.0%以上	合計
初回支援	7.0%未満	7.0%以上	合計
	84人	10人	94人
	7.0%以上	14人	39人
	合計	98人	49人
			147人

【(継続)参加者/病期(全体)】 HbA1c推移
単位：％



東松山市

HbA1c



	継続支援参加者 (検査値)		継続支援不参加者 (健診値)	
	人数	割合	人数	割合
低下	0人	-	4人	40.0%
維持	0人	-	1人	10.0%
上昇	0人	-	5人	50.0%
合計	0人	0.0%	10人	100.0%

継続支援参加者	最終支援		
	7.0%未満	7.0%以上	合計
初回支援	7.0%未満	7.0%以上	合計
	-	-	-
	7.0%以上	-	-
	合計	0人	0人
			0人

【(継続)参加者/病期(全体)】 HbA1c推移
単位：％

