事業番号	05 03 05	事業改善シート(27年度実施事業分) □秀賞		求	口当初予算案	□ □補正予算案 ■点検
事業名		臨床研修病院合同説明会等事業		担当	部局	健康福祉部
尹 未 乜		确外训修的阮日内成仍云守尹未			課·室	医療推進課医師確保対策室
40 A - 1 E	プロジェクト 4-4-3 健康づくり・医療充実プロジェクト				E-mail	doctor@pref.nagano.lg.jp
総合5か年 計画	施策の総合的展開	6-1 健康で長生きできる地域づくり				
ш	旭泉の総百町茂!	3 医療従事者の養成・確保		9	実施期間	H22 \sim

1 事業の概要

目指す姿	県内の臨床研修指定病院等が合同で説明会を開催したり、県外の合同説明会に参加することで、一人でも多く県内で研修を実施する研修医を確保する。 成果目標:人口10万人当たり医療従事医師数 205人(H22) ⇒ 230人(H29) 参考 211.4人(H24)							
現状 (予算編成 時)	○新臨床研修制度導入以降、研修医は臨床研修を都市部の病院で実施する傾向があり、長野県内で臨床研修を実施する研修医を1人でも多く確保する必要がある。 ○他県でも県内臨床研修病院等による合同説明会の開催や、県外の合同説明会への参加などの取組が行われており、臨床研修医の獲得競争が激しくなっている。							
県が関与 する理由	県関与の必要性あり	- 県 修	【左記の説明、根拠法令等】 県内の臨床研修指定病院が合同でPRする機会を県で確保することにより、長野県内での臨床研修の実施について効果的にPRすることが可能となる。					
	県民との協働による実施:実施は困難地域医療再生計画							
	① 成果目標(H27)							
	○県内で臨床研修を実施する研修医の確保を図る。 ○県内での臨床研修病院等合同説明会の開催、県外の説明会への合同参加により、長野県における臨床研修を効果的にPRする。 (過去3年間で最もブース来訪者が多かった年度の人数を基に目標設定)							
	② 事業内容 (単位:千円)							
	項目	実施方法	H27事業実績	Н	127	H28		
	(共日	大旭刀伝	口21 尹未夫順	(当初)	(決算)	(当初)		
	1 研修病院会同説明会参加事業	台坦众	東古竿で宝旋される説明今々参加	17.022	16.063	16 272		

成果目標• 事業内容

項目	中松七汁	実施方法 H27事業実績		H27		H28
	天 爬刀伝			(当初)	(決算)	(当初)
1. 研修病院合同説明会参加事業	負担金	東京等で実施される説明会へ参加	17,033	16,063	16,272	
2. 長野県内での合同説明会開催	負担金	県内で説明会等を開催	内で説明会等を開催			
3. 臨床研修医交流会の開催	直接	県内で開催	420	210	0	
			合計	17,783	16,322	16,982

	K	凶 分(単位:十円)		25年度	26年度	27年度	28年度
	前年度繰越						
	予算		当初予算	16,326	16,326	17,783	16,982
事	朝		補正予算	7,000			
業			合計(A)	23,326	16,326	17,783	16,982
^	*		一般財源	1,752	1,752	1,793	16,982
⊐	⊐ Aの		県 債				
_	財源	(1)	国庫支出金				
ス			その他	21,574	14,574	15,990	0
١	決	算 額(B)		22,656	14,842	16,322	
	概 人件		職員数(人)	0.20	0.20	0.20	0.20
			概算人件費 (C)	1,652	1,652	1,655	1,655
	概算事業費(B(A)+C)		24,308	16,494	17,977	18,637	

成果目標の達成状況						
項目	H26末		H28			
快日	(実績)	目標	成果	達成状況	目標	
臨床研修マッチ数	140	140	141	達成	145	
合同説明会県関係 ブース来訪者	629	650	1, 310	達成	750	

目標に対 する成果 の状況

県内臨床研修病院とともに長野県の臨床研修についてPRし、臨床研修マッチ数、合同説明会県関係ブース来訪者のいずれも、目標を上回る人数を確保することができた。

2 今後の事業の方向性

人 然 古坐	□ 事業を実施しない	□ 事業を見直して実施	■ 事業を現行どおり実施
今後、事業 をどのよう にしていき たいか	引き続き、全国の医学生 ていく。	上を対象とした合同説明会や研修	修医同士の交流会の開催等を通じて県内病院で研修を行う研修医の確保に努め