

## 平成29年度行政事業レビューシート( 厚生労働省 )

事業名	自動体外式除細動器(AED)普及啓発事業			担当部局庁	医政局	作成責任者	
事業開始年度	平成17年度	事業終了(予定)年度	終了予定なし	担当課室	地域医療計画課 救急・周産期医療等対策室	室長: 徳本 史郎	
会計区分	一般会計						
根拠法令(具体的な条項も記載)	-			関係する計画、通知等	非医療従事者による自動体外式除細動器(AED)の使用について(平成16年7月1日厚生労働省医政局長通知)		
主要政策・施策	-			主要経費	社会保障		
事業の目的(目指す姿を簡潔に。3行程度以内)	非医療従事者に自動体外式除細動器(以下、AEDという。)の普及、啓発を推進し、医療従事者の速やかな確保が困難な場合の心肺停止者に対するAEDを使用した救命措置による救命率の向上に資することを目的とする。						
事業概要(5行程度以内。別添可)	各都道府県における、AEDの普及のための協議会の設置や、AEDの使用に関する講習の実施、AEDの適切な管理等を行うための設置場所等の情報収集に必要な経費について財政支援を行う。 補助率: 1/2 補助対象: 都道府県						
実施方法	補助						
予算額・執行額(単位: 百万円)		26年度	27年度	28年度	29年度	30年度要求	
	予算の状況	当初予算	151億円の内数	134億円の内数	150億円の内数	154億円の内数	156億円の内数
		補正予算	-	-	-	-	
		前年度から繰越し	-	-	-	-	
		翌年度へ繰越し	-	-	-	-	
		予備費等	-	-	-	-	
	計	0	0	0	0	0	
	執行額	4	7	4			
執行率(%)	-	-	-				
当初予算+補正予算に対する執行額の割合(%)	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!				
平成29・30年度予算内訳(単位: 百万円)	歳出予算目	29年度当初予算	30年度要求	主な増減理由			
	医療提供体制推進事業費補助金	154億円の内数	156億円の内数				
	計	0	0				

成果目標及び 成果実績 (アウトカム)	定量的な成果目標	成果指標		単位	26年度	27年度	28年度	中間目標 - 年度	目標最終年度 29 年度	
	心肺停止者の一ヶ月後の生存率を前年度以上とする。	心肺停止者の一ヶ月後の生存率	成果実績	%	12.2	13	集計中	-	-	
			目標値	%	11.9	12.2	13	-	精査中	
			達成度	%	100	100	-	-	-	
根拠として用いた統計・データ名 (出典)	心原性かつ一般市民による目撃のあった症例の1ヵ月後の生存率及び社会復帰率(出典:平成28年版消防白書)									
成果目標及び 成果実績 (アウトカム)	定量的な成果目標	成果指標		単位	26年度	27年度	28年度	中間目標 - 年度	目標最終年度 29 年度	
	心肺停止者の一ヶ月後の社会復帰率を前年度以上とする。	心肺停止者の一ヶ月後の社会復帰率	成果実績	%	7.8	8.6	集計中	-	-	
			目標値	%	7.9	7.8	8.6	-	精査中	
			達成度	%	99	100	-	-	-	
根拠として用いた統計・データ名 (出典)	心原性かつ一般市民による目撃のあった症例の1ヵ月後の生存率及び社会復帰率(出典:平成28年版消防白書)									
活動指標及び 活動実績 (アウトプット)	活動指標			単位	26年度	27年度	28年度	29年度 活動見込	30年度 活動見込	
	事業実施ヶ所数	活動実績	ヶ所	13	13	14	-	-		
		当初見込み	ヶ所	13	13	13	14	14		
活動指標及び 活動実績 (アウトプット)	活動指標			単位	26年度	27年度	28年度	29年度 活動見込	30年度 活動見込	
	一般市民による除細動が実施された件数	活動実績	件	1,664	1,815	集計中	-	-		
		当初見込み	件	1,489	1,664	1,815	精査中	-		
単位当たり コスト	算出根拠			単位	26年度	27年度	28年度	29年度活動見込		
	単位当たりコスト=X/Y		単位当たり コスト	百万円	0.3	0.5	0.3	0.3		
	X:執行額 Y:事業実施ヶ所数		計算式	X/Y	4百万円/13	7百万/13	4百万/14	4百万/14		
政策評価、経済・財政再生アクション・プログラムとの関係	政策	基本目標 I 安心・信頼してかけられる医療の確保と国民の健康づくりを推進すること 施策大目標 1 地域において必要な医療を提供できる体制を整備すること								
	施策	日常生活圏の中で良質かつ適切な医療が効率的に提供できる体制を整備すること(施策目標 I-1-1)								
	測定指標	定量的指標			単位	26年度	27年度	28年度	中間目標 - 年度	目標年度 29 年度
		心肺停止者の一ヶ月後の生存率	実績値	%	12.2	13	-	-	-	
			目標値	%	11.9	12.2	13	-	-	
		定量的指標			単位	26年度	27年度	28年度	中間目標 - 年度	目標年度 29 年度
		社会復帰率	実績値	%	7.8	8.6	-	-	-	
			目標値	%	7.9	7.8	8.6	-	-	
	本事業の成果と上位施策・測定指標との関係									
	非医療従事者にAEDの普及、啓発を推進し、医療従事者による速やかな確保が困難な場合に一般市民によるAEDを使用した救命措置による救命率の向上を行うことにより、心肺停止者の一ヶ月後の生存率と社会復帰率が向上される。									
アクション・プログラムとの関係	改革項目	分野:	-							
	(第一階層) KPI	KPI (第一階層)			単位	計画開始時 - 年度	28年度	29年度	中間目標 - 年度	目標最終年度 - 年度
		-	成果実績	-	-	-	-	-	-	
			目標値	-	-	-	-	-	-	
	達成度		%	-	-	-	-	-		
	(第二階層) KPI	KPI (第二階層)			単位	計画開始時 - 年度	28年度	29年度	中間目標 - 年度	目標最終年度 - 年度
		-	成果実績	-	-	-	-	-	-	
目標値			-	-	-	-	-	-		
達成度	%		-	-	-	-	-			
本事業の成果と改革項目・KPIとの関係										
-										

事業所管部局による点検・改善

項目		評価	評価に関する説明
国費投入の必要性	事業の目的は国民や社会のニーズを的確に反映しているか。	○	救急医療は、国民が安心して暮らしていく上で、欠かすことができないものであり、国費を投入すべき。
	地方自治体、民間等に委ねることができない事業なのか。	○	救急医療の充実を図っていくためにも、引き続き国の施策として実施すべき事業である。
	政策目的の達成手段として必要かつ適切な事業か。政策体系の中で優先度の高い事業か。	○	一般市民による除細動が実施された件数は伸びており、今後も伸びていくと考えられている。また、AEDの普及啓発、講習等を行う事により非医療従事者のAED使用による救命率の向上に資することから、引き続き事業を行っていく必要があり、優先度は高い。
事業の効率性	競争性が確保されているなど支出先の選定は妥当か。	-	
	一般競争契約、指名競争契約又は随意契約(企画競争)による支出のうち、一者応札又は一者応募となったものはないか。	無	-
	競争性のない随意契約となったものはないか。	無	-
	受益者との負担関係は妥当であるか。	○	国庫負担は1/2となっており、受益者も応分の負担をしている。
	単位当たりコスト等の水準は妥当か。	○	当該事業に必要な補助基準額の設定を行っている。
	資金の流れの中間段階での支出は合理的なものとなっているか。	○	地域の実情に応じて都道府県が補助先等を選定しており、また概算払いも可能となっていることから、支出を委任している都道府県において、合理的に支出されているものと考えている。
	費目・使途が事業目的に即し真に必要なものに限定されているか。	○	医療提供体制推進事業費補助金交付要綱に記載する当該補助事業の対象経費を交付額の算定方法に従い、算出している。
	不用率が大きい場合、その理由は妥当か。(理由を右に記載)	-	-
繰越額が大きい場合、その理由は妥当か。(理由を右に記載)	-	-	
その他コスト削減や効率化に向けた工夫は行われているか。	-	-	
事業の有効性	成果実績は成果目標に見合ったものとなっているか。	○	28年度は成果実績については集計中であるが、27年度の成果実績については目標に見合っている。
	事業実施に当たって他の手段・方法等が考えられる場合、それと比較してより効果的あるいは低コストで実施できているか。	-	-
	活動実績は見込みに見合ったものであるか。	○	活動実績は見込みに見合ったものである。
	整備された施設や成果物は十分に活用されているか。	-	-
関連事業	関連する事業がある場合、他部局・他府省等と適切な役割分担を行っているか。(役割分担の具体的な内容を各事業の右に記載)	-	-
	所管府省名	事業番号	事業名
点検・改善結果	点検結果		救急医療体制の充実を図ることは重要な課題であり、心肺停止者の一ヶ月後の生存率は平成26年度12.2%、平成27年度13.0%と着実に増加し、心肺停止者の一ヶ月後の社会復帰率も平成26年度7.8%、平成27年度8.6%と増加している。また、一般市民により除細動が実施された件数は平成26年度1,664件、平成27年度は1,815件と増加しており、引き続き救命率の向上を図っていく必要がある。
	改善の方向性		平成27年度の一般市民による除細動の実施件数は平成26年度より増加している、一般市民へのAEDの使用方法等の普及は救命率の向上にも関わってくることから、引き続き、普及啓発活動を行っていきつつ、適切な予算執行に努めていく。
<b>外部有識者の所見</b>			
<p>本事業が154億円の内数となっており、全体154億円の中での本事業の位置づけと効果、および本事業の予算の適正性が点検されていないので、全体で再点検するか、本事業に絞った予算額と活動指標を設定し再点検することが望ましい。</p> <p>成果と活動指標については、一般市民による除細動実施件数は成果(アウトカム)として捉えることができるのではないかと、また活動指標としては協議会の開催回数や講習の実施回数等が設定されることがより適切ではないかと、また、14自治体に限られていることから、本事業の目的と対象自治体の関連性について検討することが望ましい。(栗原 美津枝)</p>			
<b>行政事業レビュー推進チームの所見</b>			
一部改善	事業内容		外部有識者の所見を踏まえ、成果と活動指標については、一般市民による除細動実施件数は成果(アウトカム)として捉えることができるのではないかと検討すること。また、活動指標として、協議会の開催回数や講習の実施回数等が設定できないか検討すること。さらに、14自治体に限られていることから、本事業の目的と対象自治体の関連性について検討を行うこと。
<b>所見を踏まえた改善点/概算要求における反映状況</b>			
改年善度を内検に			成果と活動指標については、一般市民による除細動実施件数は成果(アウトカム)として捉えることができるか検討したい。また、活動指標として、協議会の開催回数や講習の実施回数等が設定できるか検討したい。さらに、本事業の目的と対象自治体の関連性について検討したい。

**備考**

○事業仕分け第1弾 平成21年11月12日

事業番号:2-9「医師確保、救急・周産期対策の補助金等(一部モデル事業)」

評価結果:予算要求の縮減(半額)

とりまとめコメント:「要求どおり」は、0名である。その背景としては、昨日議論した診療報酬の見直しと組み合わせた形で本補助金を有効なものにするというのが、本WGの思いだと考えている。したがって、このWGの判断としては、「予算半額」を結論としたい。今後の診療報酬見直しの経緯を見ながら、真に必要なならば平成22年度補正予算での対応もありえると考えている。平成22年度当初予算についても、真に必要な事項に絞ることとし、支給する方法、内容、支給先についても厚生労働省の政務三役としっかり相談してもらいたい。

○事業仕分け第3弾 平成22年11月16日

事業番号A-9「医師確保、救急・周産期対策の補助金等」

評価結果:見直しを行う

とりまとめコメント:診療報酬改定で対応可能な事業の廃止、医師不足対策への実効性が定かではない事業の廃止、不用額の確実な反映をさらにしっかりとやっていただきたいということが結論。医師確保、救急・周産期対策そのものについては大変重要であることは全員共通しているが、今の補助金の仕組みそのものが本当に効果的なやり方なのか、議論の中では包括的に支払うとか、必要なものについては補助率を高めるとかいろいろな議論があったので、減らす方向での対応をしっかりやっていただくとともに、より使い勝手がよく、より効果的なやり方を今日の議論を踏まえて検討していただくということを結果に付随して申し上げ、全体として結論としたい。

**関連する過去のレビューシートの事業番号**

平成22年度	57	平成23年度	49	平成24年度	024-010		
平成25年度	004-10	平成26年度	004-10	平成27年度	003-7		
平成28年度	003-7						

※平成28年度実績を記入。執行実績がない新規事業、新規要求事業については現時点で予定やイメージを記入。

厚生労働省  
平成28年度 4百万円

※補助先:都道府県  
補助率:1/2(負担割合:国1/2、都道府県1/2)

↓  
【補助金等交付】

A.都道府県 (14)  
4百万円  
(補助額1位:茨城県 1百万円)

【非医療従事者に対する自動体外式除細動器の普及啓発への補助】

非医療従事者に自動体外式除細動器(AED)の普及及び講習を実施。非医療従事者により医療従事者の速やかな確保が困難な場合の心肺停止者に対する除細動処置を行うことにより、救命率の向上に資すること及び都道府県において都道府県内に設置されたAEDの適切な管理を行うことを目的とする。

資金の流れ  
(資金の受け取り先が何を  
しているかにつ  
いて補足する)  
(単位:百万円)

