

平成27年度行政事業レビューシート ()

厚生労働省

事業名	国立研究開発法人国立がん研究センター運営費			担当部局庁	医政局			作成責任者
事業開始年度	平成22年度	事業終了(予定)年度	終了予定なし	担当課室	医療経営支援課			課長：佐藤美幸
会計区分	一般会計			政策・施策名	I-4-1 政策医療を向上・均てん化させること			
根拠法令(具体的な条項も記載)	独立行政法人通則法(平成11年法律第103号)第46条第1項			関係する計画、通知等	-			
主要政策・施策	医療分野の研究開発関連、科学技術・イノベーション			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)	国立研究開発法人国立がん研究センターが行う業務(がんその他の悪性新生物に係る医療に関し、調査、研究及び技術の開発並びにこれらの業務に密接に関連する医療の提供、技術者の研修等)にかかる経費の一部に充てることにより、同センターの業務の円滑な実施及び同業務の推進に資すること。							
事業概要(5行程度以内。別添可)	我が国のがん対策の中核的機関として、がんその他の悪性新生物に関し、研究・開発、医療提供、医療従事者の研修、情報発信、政策提言等を行う。							
実施方法	交付							
予算額・執行額(単位:百万円)		24年度	25年度	26年度	27年度	28年度要求		
	予算状況	当初予算	8,204	7,425	6,687	6,136		
		補正予算	▲148	-	-	-		
		前年度から繰越し	-	-	-	-		
		翌年度へ繰越し	-	-	-	-		
		予備費等	-	-	-	-		
	計	8,056	7,425	6,687	6,136	0		
	執行額	8,056	7,425	6,687				
執行率(%)	100%	100%	100%					
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	24年度	25年度	26年度	目標最終年度 - 年度
			成果実績	-	-	-	-	
			目標値	-	-	-	-	-
			達成度	%	-	-	-	
定量的な成果目標が設定できない理由及び定性的な成果目標	定量的な目標が設定できない理由			定性的な成果目標と24~26年度の達成状況・実績				
	国立がん研究センターは、がんその他の悪性新生物に係る医療に関し、調査、研究及び技術の開発並びにこれらの業務に密接に関連する医療の提供、技術者の研修等を行うことにより、国の医療政策として、がんその他の悪性新生物に関する高度かつ専門的な医療の向上を図り、もって公衆衛生の向上及び増進に寄与することを目的としており、これに対する定量的な目標を設定することは困難である。			国立がん研究センターは、がんその他の悪性新生物に係る医療に関し、調査、研究及び技術の開発並びにこれらの業務に密接に関連する医療の提供、技術者の研修等を行うことにより、国の医療政策として、がんその他の悪性新生物に関する高度かつ専門的な医療の向上を図り、もって公衆衛生の向上及び増進に寄与することを目標とし、24~26年度において適切に実施されている。				
定量的な成果目標の設定が困難な場合	代替目標	代替指標		単位	24年度	25年度	26年度	目標最終年度 - 年度
	国立がん研究センターは、がんその他の悪性新生物に係る医療に関し、調査、研究及び技術の開発並びにこれらの業務に密接に関連する医療の提供、技術者の研修等の適正な実施	国立がん研究センターが行う業務に関する独立行政法人評価委員会(高度専門医療研究部会)の評価(全14項目) ※目標値の記載については、成果実績はどれだけ年度計画のそれぞれの項目に対して適切に対応しているかを評価しているものであり、年度計画のそれぞれの項目について適切に実施しているかどうかということが目標であると言えるため、具体的に目標値を示すことは困難である。	実績	-	S=1 A=12 B=1	S=5 A=9	-	
			目標値	-	-	-	-	-
達成度	%	S:計画を大幅に上回っている。 A:計画を上回っている。 B:計画を概ね合致している。 C:計画を下回っている。 D:計画を下回っており、大幅な改善が必要						

活動指標及び活動実績 (アウトプット)	活動指標		単位	24年度	25年度	26年度	27年度活動見込
	活動実績	当初見込み					
	英文論文数※活動実績は、歴年による集計 (※26年度活動実績は集計中。27年度活動見込は26年度活動実績と同値となる。)		本	601	638	-	
			本	589	601	638	-
活動指標及び活動実績 (アウトプット)	活動指標		単位	24年度	25年度	26年度	27年度活動見込
	活動実績	当初見込み					
	研修会受入人数 (※26年度活動実績は集計中。27年度活動見込は26年度活動実績と同値となる。)		人	5,010	5,600	-	
			人	5,059	5,010	5,600	-
単位当たりコスト	算出根拠		単位	24年度	25年度	26年度	27年度見込
	単位当たりコスト=X/Y						
	X:当該年度執行額 Y:当該施設数		計算式	X / Y	8,056/1	7,425/1	6,687/1

平成27・28年度予算内訳 (単位:百万円)	費目	27年度当初予算	28年度要求	主な増減理由
	事業費等	6,136		
	計	6,136	0	

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。	○
地方自治体、民間等に委ねることができない事業なのか。		○	同上
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。		○	同上
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。	○	毎年、「独立行政法人の契約状況の点検・見直し」のフォローアップを行い、契約方法の検証をしていることが確認できているため、妥当と考える。
	受益者との負担関係は妥当であるか。	-	-
	単位当たりコスト等の水準は妥当か。	○	予算が減少している中、一定の成果・実績を上げているため、妥当と考える。
	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。	-	-
	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。	○	独立行政法人評価委員会(高度専門医療研究部会)の評価を行っており、適正であると考えられる。
	不用率が大きい場合、その理由は妥当か。(理由を右に記載)	-	-
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	○	成果実績は成果目標に見合ったものとなっている。
	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となっている。
	整備された施設や成果物は十分に活用されているか。	○	主に研究・開発等に活用しているが、その結果、英文論文を発表するなど、十分、活用されている。
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・部局名	事業番号	事業名
	厚生労働省医政局医療経営支援課	95	独立行政法人国立がん研究センター施設整備費
厚生労働省医政局医療経営支援課	102	独立行政法人国立がん研究センター設備整備費補助金	「事業番号095:独立行政法人国立がん研究センター施設整備費」・・・施設整備費は建物等の整備を行うための費用であり、研究・臨床基盤経費等の費用である運営費交付金とは重複しない。 「事業番号102:独立行政法人国立がん研究センター設備整備費補助金」・・・設備整備費は医療機器等の整備を行うための費用であり、研究・臨床基盤経費等の費用である運営費交付金とは重複しない。
点検・改善結果	点検結果	成果実績や活動実績で一定の成果を上げており、また、上記のとおり、点検したところ、現段階では特段問題はないものとする。	
	改善の方向性	現段階では特段問題がないため、今後も成果実績や活動実績も踏まえながら、適切な運営に努めていく。	

外部有識者の所見

--	--

行政事業レビュー推進チームの所見

--	--

所見を踏まえた改善点/概算要求における反映状況

--	--

備考

平成24年度予算執行調査(事案名:独立行政法人国立高度専門医療研究センターが実施するバイオバンク整備事業)

○指摘について

①生体試料の収集対象疾患が限定されておらず、収集目標数も設定されていない中で、6NCが各々生体試料の収集を行っている。

②患者を対象として類似の施策である、文科省のバイオバンクジャパンとの役割分担を明確にし、生体試料の収集対象疾患や、収集対象者を限定するなど、重複を排除することにより、経費の圧縮を図るべき。

③費用対効果を勘案し、NCのデータベース化、ネットワークシステム構築経費については、既存システムの転用、セキュリティを確保したインターネット回線の活用により、開発に係る経費の圧縮を図るべき。

○対応状況について

①・②生体試料の収集対象疾患、対象者等を限定(※)することにより、収集・集積及び解析に係る人件費等の縮減を図った。
※約190疾患の全患者の血液・細胞組織等→手術を要する約96疾患の重症患者の細胞組織(一部血液)

③保管生体試料のNCのデータベース化、ネットワークシステム構築経費について、既存のシステムの転用及びセキュリティを確保したインターネット回線の活用により、開発費等の縮減を図った。

行政刷新会議ワーキンググループ「新仕分け」(平成24年)
レビューシートの事業番号(761) 事業名(国立高度専門医療研究センターにおける事業(橋渡し研究の推進、バイオバンクの整備))

○指摘について

「国立高度専門医療研究センターにおける橋渡し研究等推進事業」
・・・既存の運営費交付金の中で対応できるよう事業内容を抜本的に見直す。

○対応状況について

・・・当初、産学官の連携、海外連携、研究所と病院の連携の3事業を実施予定だったが、指摘を踏まえ、最も新規事業展開が上記課題期待される「産学融合ラボ」構想に沿った研究課題を実施することとした。当該課題に重点的に予算配分することで、中で実施全体の経費圧縮を図った上で、既存の運営費交付金の中で対応している。

関連する過去のレビューシートの事業番号

平成22年度	-	平成23年度	878	平成24年度	760	
平成25年度	77	平成26年度	83			

※平成26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
6,687百万円

【運営費交付金】

独立行政法人
国立がん研究センター
6,687百万円

国立がん研究センターの
運営に必要な経費の一部
(不採算医療、臨床研究等)

【随意契約】
A. 東京電力(株)
231百万円
(電力料)

【一般競争入札等】
F. 岩井化学薬品(株)
70百万円
(研究用試薬等費用)

【随意契約】
B. 日本アイビーエム(株)
125百万円
(情報システム運用・保守等)

【公募型企画競争】
G. (株)ビッグツリーキャピタル
56百万円
(がん相談支援体制の強化に関する
支援業務等)

【公募型企画競争】
C. (特非)がん臨床研究機構
124百万円
(共同臨床試験支援業務)

【公募型企画競争】
H. ヤマトシステム開発(株)
55百万円
(各種医療技術者向け研修支援業務)

【一般競争入札等】
D. 日本空調サービス(株)
81百万円
(総合設備維持管理業務等)

【一般競争入札等】
I. セコム(株)
53百万円
(常駐警備等)

【一般競争入札】
E. 東京ガス(株)
71百万円
(都市ガス料金)

【随意契約】
J. 東京都水道局長
49百万円
(水道料金)

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

※平成27年4月より、「独立行政法人」から「国立研究開発法人」に名称変更

費目・用途 (「資金の流れ」においてブロックごとに最大の金額が支出されている者について記載する。費目と用途の双方で実情が分かるように記載)	A.東京電力(株)			E.東京ガス(株)		
	費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
	電力料	庁舎電力料	231	ガス料	都市ガス料金	71
	計		231	計		71
	B.日本アイビーエム(株)			F.岩井化学薬品(株)		
	費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
	委託費	情報システム運用・保守	113	材料費	研究用試薬・消耗品等購入	56
	賃借料	情報システム賃借料	12	委託費	機器保守・解析業務委託	7
				その他器械備品	解析装置等購入	7
	計		125	計		70
	C.(特非)がん臨床研究機構			G.(株)ビッグツリーキャピタル		
	費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
	委託費	共同臨床試験支援業務	124	委託費	がん診療施設における情報提供・がん相談支援体制の強化に関する支援業務	56
	計		124	計		56
	D.日本空調サービス(株)			H.ヤマトシステム開発(株)		
	費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
委託費	総合設備維持管理業務	64	委託費	各種医療技術者向け研修支援業務	55	
修繕費	各所修繕費	17				
計		81	計		55	
費目・用途欄についてさらに記載が必要な場合はチェックの上【別紙2】に記載					<input checked="" type="checkbox"/> チェック	

支出先上位10者リスト

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	東京電力(株)	庁舎電力	231	随意契約	-
2	日本アイビーエム	情報システム機器賃借、保守、運用	125	随意契約	-
3	(特非)がん臨床研究機構	共同臨床支援業務	124	公募型企画競争	-
4	日本空調サービス(株)	総合設備維持管理業務	64	2	-
5	(支出額 81百万円)	各所修繕	17	随意契約	-
6	東京ガス(株)	ガス供給	71	1	-
7	岩井化学薬品(株)	試薬代	8	2	-
8	(支出額 70百万円)	試薬代	5	2	-
9		試薬代	5	2	-
10	(株)ビッグツリーキャピタル	がん診療施設における情報提供・がん相談支援体制の強化に関する支援業務	56	公募型企画競争	-
11	ヤマトシステム開発(株)	各種医療技術者向け研修支援業務	55	公募型企画競争	-
12	セコム(株)	常駐警備	49	1	-
13	(支出額 53百万円)	安全管理システム	2	随意契約	-
14	東京都水道局長	水道供給	49	随意契約	-

注1 支出先1者につき複数契約が行われている場合は、契約金額の大きい上位3契約を記載。

注2 落札率については、他の契約の予定価格を類推されるおそれがあり、また、センターの事務若しくは事業に支障が生じるおそれがあるため、国立研究開発法人国立がん研究センター契約事務取扱細則第42条に基づいて公表しない。

I.セコム(株)			M.		
費目	使 途	金額 (百万円)	費目	使 途	金額 (百万円)
委託費	常駐警備	49			
修繕費	工事に伴う機器整備の改修	2			
消耗品	ICカード等の購入	2			
計		53	計		0
J.東京都水道局長			N.		
費目	使 途	金額 (百万円)	費目	使 途	金額 (百万円)
水道料	水道料金	49			
計		49	計		0
K.			O.		
費目	使 途	金額 (百万円)	費目	使 途	金額 (百万円)
計		0	計		0
L.			P.		
費目	使 途	金額 (百万円)	費目	使 途	金額 (百万円)
計		0	計		0

費目・使途
 (「資金の流れ」に
 おいてブロックご
 とに最大の金額
 が支出されている
 者について記載
 する。費目と使途
 の双方で実情が
 分かるように記
 載)