事業番号 0092 - 02

						平成 2	29年	度セク	ブメン	/ 	シート		用 	青神•神経医療研	
,	セグメント名	臨原	末研究事業					担当部	局庁	医政	 改局			作成	責任者
	事業開始年度		平成22年度	事業(予定	終了)年度	終了予定な	なし	担当	課室	医療	寮経営支援	課		課長:佐藤	美幸
	会計区分		般会計												
セ	ゲメント単位の 考え方	高	度専門医療に	関する研究等	を行う	独立行政法人に	関する	法律に定	められて	ている	る業務内容	に基づき、	区分。		
	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	第103号)第46条第	第1項	関係する 通知		-					
=======================================	上要政策•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	会保障				
	事業目的 目指す姿を簡潔 こ。3行程度以 内)	調		術の開発並びに	これらの	Rセンタ―が行う業)業務に密接に関↓									
(事業概要 5行程度以内。 別添可)	基础	礎研究を臨床現	場に橋渡しする	トランスし	ノーショナルリサー	-チ及び治	台験等の事	業。						
	実施方法	交	付												
						26年度		27年度			28年度		29年度	304	丰度要求
			予算額:運	営費交付金		4,292		3,874			3,875		3,839		3,916
				費交付金		1,632		1,450			1,316				
		 経	行 ───	助金等		75		94			0				
		常业	額 そ 	· の他 = L		483		334			551				
	予算額· 執行額	収益		計		2,190		1,878			1,867				
((単位:百万円)		運営費交付金	を収益の割合 		74.5%		77.2%			70.5%				
			運営費交付金収益化基準		業利	务達成基 準	業	務達成基 [≥]	隼	業	業務達成基準 ————————				
		経党	圣 予算額 		2,018			1,834	1,758				1,847		1,847
		常費用	執行			2,018		1,834			1,691				
	NZ.	#1	執行	丁 <u>率</u>		100%		100%		96%					
(単位 ***********************************	平 成 歳出 ₅ 2	3予	算目	29年度当初	予算	30年度要求						主な増減	理由		
:百万円	₹. 国立研究開多	究セ	人国立精神・ ンター運営費	3,839		3,916					課題推進村 、件費および		増		
) 	度	計		3,839		3,916									
			定量的な成	果目標		成果指標			単位	2	26年度	27年度	28年度	中間目標	目標最終年度
	成果目標及び 成果実績						F		-		-	-	-		
	(アウトカム)	-			_		- 1	目標値	_		-	_	-	-	-
+=	かして田いた	<u> </u>						達成度	%		-		-		
	拠として用いた 統計・データ名 (出典)	-													
				定量的な目	標が設定	こできない理由					定性的な	成果目標と	26~28年度の	達成状況∙実績	
定量的な	定量的な目標 が設定できない 理由及び定性 的な成果目標	び知的障害その他の発達の障害(以下「精神・神経疾患等」という。)に 係る医療並びに精神保健に関し、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、精神・神経疾患等に関する高度かつ専門					いう。)に 並びにこ 行うこと いつ専門 みび増進	国立精神・神経医療研究センターは、精神疾患、神経疾患、筋疾患及び知的障害その他の発達の障害(以下「精神・神経疾患等」という。)に係る医療並びに精神保健に関し、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、精神・神経疾患等に関する高度かつ専門的な医療及び精神保健の向上を図り、他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、26~28年度において適切に実施されている。							

成果目標の設定が困難		代替目標	代替指標		単位	26	年度	27年度	28年度	中間目標	目標最終年度 32 年度
標の				実績	-		A	В	-	- 年度 32 年度 総合評定B以上	
設 定		国立精神・神経医療研究セン	国立精神・神経医療研究センターが行う業務に関する独立	目標値	-	В.	以上	B以上	28年度		
な そ 場	事業の妥当性 を検証するため の代替的な達 成目標及び実 績	ターは、精神疾患、神経疾患、筋疾患及び知的障害その他の発達の障害(以下「精神・神経疾患等」という。)に係る医療並びに精神保健に関し、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	行政法人通則法に基づく業務 実績の評価 ※ 上記の指標は、中(長)期 計画に示した国立精神・神経 医療研究センターが行う業終 について、個別の業務ごとに 適正に実施されているかを 「S」~「D」の5段階で評価し たものであるから、これを具体 的な数値として目標値にする ことは困難である。	達成度	%	及れる全様の びる全様を を全って ので ので ので ので ので ので ので ので ので ので ので ので ので	的に上回るというに上回るというできるとしている。というではとしている。として中(うなり、改善できるり、業務のという。	顕著な成果が得ら 長)期計画における。 いると認められる。 むね中(長)期計画 と認められる。 長)期計画における。 を要する。 長)期計画における。 を要する。 長)期計画における。	れていると認めら 所期の目標を上回における所期の目標を下 所期の目標を下 所期の目標を下 におけるがある	-	1
-	 動指標及び	活動	」 拍標		単位	26	年度	27年度	28年度		
	活動実績			活動実績	件	2	238	69	72	-	-
(アウトプット)	治験受入件数(製造販売後臨	床試験を含む)	当初見込み	件	1	64	238	69	前年度以上	前年度以上
活	動指標及び	活動	指標		単位	26	年度	27年度	28年度		
	活動実績 アウトプット)	発表論文数(掲載に専門家の		活動実績	件	5	66	583	618	ı	ı
		価される専門的科学雑誌に掲	載された科学論文) 	当初見込み	件	6	602	566	583	前年度以上	前年度以上
活	動指標及び	活動	指標		単位	26	年度	27年度	28年度		
	活動実績 アウトプット)	研修会受入人数		活動実績	人	2,	061	4,353	4,595	_	-
				当初見込み	人	2,	744	2,061	4,353	前年度以上	前年度以上
		算出	は根拠		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	単位当たり	単位当たり コスト	百万円	4,	292	3,874	3,875	3,	839	
	7/1	X : 当該年 Y : 当該	計算式	X/Y	4,292/1		3,874/1	3,875/1	3,8	39/1	
			独法等所管部	8局による	ゟゟ検・゙゙	汝善					
		項	Į B			評価			評価に関す	る説明	
国費投入の必要性	事業の目的に	は国民や社会のニーズを的確 に			0	究影必す的重針の連患療施者響要るなねげぎ携及のする	国立精神・神経医療研究センターが実施する研究は、他の究者が実施しない又はできない研究(①国民の健康に重大影響のある疾患のうち、国として早急又は積極的に対応する必要があるという判断した研究②難治性・希少性の疾患にずる研究③中長期に渡って継続的に実施する必要のある疫的なコホート研究や、専門領域における相当数の症例の積重ねにより明らかとなった新たな科学的知見を踏まえ、治療針(ガイドライン等)を作成・改訂するための研究等、その成の普及及び政策の提言につながる研究)を通じ、国との密持連携の下、我が国の政策課題となっている精神、神経、筋疾患及び知的障害その他の発達障害に対する高度専門的な療の開発及び確立、人材育成等を行っていることから、国がたでき事業であり、事業の優先度も高く、国費を投入しなれば事業目的が達成できない。				
		民間等に委ねることができない	• •			0	同上				
	政策目的の か。	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原	度の高い事	業	0	同上				
	競争性が確保されているなど支出先の選定は妥当か。					0	<i>E</i>	「×+ → <	1	0 F P P T	
		竞争契約、指名競争契約又は随 は一者応募となったものはないか		のうち、一	者応	有	──毎年、「独立行政法人の契約状況の点検・見直! アップを行い、契約方法の検証をしていることが 				
事	競争性	生のない随意契約となったものに	はないか 。			有		るため、妥当と考える。			

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。 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、適正であると考える。

医薬品や消耗品の共同入札の実施などコスト削減に取り組ん

0

0

0

業の効率性

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。

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。

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。

	1 5 = /					
事	∥成果実績は原	成果目標に見合ったもの	となっているか。		0	成果実績は成果目標に見合ったものとなっている。
業の		当たって他の手段・方法∜ 実施できているか。	等が考えられる場合、それ	こと比較してより効果的あるい	-	
有効	活動実績は見	見込みに見合ったもので	あるか。		0	活動実績は見込みに見合ったものになっている。
性	整備された施	設や成果物は十分に活	用されているか。		0	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		きがある場合、他部局・他 内容を各事業の右に記載		旦を行っているか。(役割分担	0	「事業番号96:国立研究開発法人国立精神・神経医療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
連事	所管府省名	事業番号		事業名		付金とは重複しない。
業	厚生労働省	0096	国立研究開発法人国立料	・神経医療研究センター施設	整備費	「事業番号100:国立研究開発法人国立精神・神経医療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
	厚生労働省	0100	国立研究開発法人国立料 助金	青神・神経医療研究センター設備	整備費補	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。 る運営費交付金とは重複しない。
点検・改	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	り、また、上記のとおり、点検し	たところ、ヨ	現段階では特段問題はないものと考える。
改善結果	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	営営に努めていく。
備考						
		※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。
			Γ		 b省	
				1, 316百	万円	
			<u> </u>			
				【運営費交付金	· 交付】	
				\downarrow		
			Г	A. 国立研究開	月 祭注	I
				国立精神•神経医療		
				1,316百		
			L	.,		
			ſ	国立精神・神経医療研		-o
				運営に必要な経費 (研究、臨床研究:		
			_			,
		【一般競争				【随意契約(少額)】
389	*A0*+	B. (株)	也田理化	←	>	→ G.岩井化学薬品(株) 14百万円
(資:	(金の流れ 金の受け取り 何を行ってい	36百7	7円 費、材料費、消耗品費等)			(材料費、委託費等)
るかり	こついて補足 する)	【その他】				
	ウィック 位:百万円)	C.武蔵野年 22百	F金事務所	<	>	【随契契約(その他)等】 H.富士通(株) 13百万円
		(社会任	呆険料事業主負担金)			(臨床ゲノムデータベースシステム改修、保守等費用等)
		D.(株)ト	・ ・契約(最低価格)】 ・ライアングル	─		【一般競争契約(総合評価)等】 > 1.(株)アクシオ
		22百7 (派遣業務				12百万円
						(情報ネットワークシステム保守運用管理等費用) 【随意契約(その他)】
		【その他】 E.厚生労債 19百7	動省第二共済組合 5円	<	>	」 J.(株)日立製作所 → 12百万円
			合事業主負担金)			(WEB患者情報登録システム用サーバ利用料等)
		【随意契	約(少額)】			【随意契約(少額)】
			電機(株) 万円	←		→ K.(株)バイオテックラボ 12百万円
			ョンロ 			(材料費、その他機械備品費等)
		V L =7 A IL	ー ナナフはダイナ	- る費用項目は以下のとも	<u> </u>	
			・・・1, 139百万		J / CUJ	
		ll L				

	,	A.国立精神・神経医療研究センター			B.(株)池田理化			
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)		
	交付金	運営費	1,316	委託費	次世代シーケンサー 保守契約等	23.9		
				材料費	研究材料購入	10		
				修繕費	DNAシーケンサー修理等	2.1		
				消耗品費	消耗品購入	0.4		
	計		1,316	計		36.4		
		C.武蔵野年金事務所		D.(株)トライアングル				
費目・使途	費 目	使 途	金額 (百万円)	費目	使 途	金額 (百万円)		
(「資金の流れ」に おいてブロックごと	人件費	社会保険料事業主負担金	22.4	委託費	研究開発業務派遣	21.6		
に最大の金額が支出されている者に	計		22.4	計		21.6		
ついて記載する。		E.厚生労働省第二共済組合	金額		F. 堀内電機(株)			
費目と使途の双方 で実情が分かるよ	費 目	費 目 使 途		費目	使 途	金 額 (百万円)		
うに記載)	人件費	共済組合事業主負担金	18.8	消耗器具備品 費	消耗器具備品購入	9.9		
				消耗品費	消耗品購入	5.1		
	計		18.8	計		15		
		G.岩井化学薬品(株)			H.富士通(株)			
	費目	使 途	金額 (百万円)	費目	使 途	金額 (百万円)		
	材料費	研究材料購入	14.3	固定資産取得 支出	臨床ゲブムデータシステム改修	9		
	委託費	解析等委託	0.1	委託費	スーパーID登録管理システム保守等費用	2.2		
				消耗品費	SAS Analytics Pro更新ライセンス購入等費用	1.8		
				消耗器具備品 費	研究用消耗器具備品購入費用	0.3		
	計		計	13.				
	費目・使途欄	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	チェック 🗸			

支出先上位10者リスト

A.

支 出 先	法 人 番 号	業務概要	支 出 額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	ー者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となっ た理由及び改善策 (支出額10億円以上)
国立研究開発法人国 1 立精神・神経医療研究 センター	6012705001563	臨床研究事業	1,316	運営費交付金 交付	_	-	_

В

	支 出 先	法 人 番 号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となっ た理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(株)池田理化		次世代シーケンサー 保守契 約(HiSeg 1000 / cBot Basic	7.7	(寅以価格)	1	ı	
2	(支出額 36百万円)		質量分析装置保守業務	4.1	一般競争契約 (最低価格)	1	_	
3			次世代シーケンサー 保守契 約(MiSeg Basic Plan)1式	1.8	一船箭争契约	1	_	

С

支 出 先	法人番号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となっ た理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1 武蔵野年金事務所	4011305001653	社会保険料事業主負担金	22.4	その他	_	_	

D

	支 出 先	法 人 番 号	業務概要	支 出 額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となっ た理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	株式会社トライアング ル	8011101057094	派遣業務(TMC研究補助業	5.5	一般競争契約 (最低価格)	2	-	
2	(支出額 22百万円)		派遣業務(TMC研究補助業務(臨床開発部))	5.1	一般競争契約 (最低価格)	2	-	
3		8011101057094	派遣業務(TMC研究補助業務(細胞培養))	3.5	一船箭争却约	2	_	

Ε

支 出 先	法 人 番 号	業務概要	支 出 額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となっ た理由及び改善策 (支出額10億円以上)
厚生労働省第二共済 組合	3700150000668	共済組合事業主負担金	18.8	その他	ı	ı	

F

	支 出 先	法 人 番 号	業務概要	支 出 額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となっ た理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	堀内電機(株)	5012701000933	ノートパソコン 2式	0.7	随意契約 (少額)	-	-	
2	(支出額 15百万円)	5012701000933	NAS	0.5	随意契約 (少額)	_	_	
3		5012701000933	iPadPro9.7インチ 他3件	0.4	随意契約 (少額)	_	_	

G

	支 出 先	法 人 番 号	業務概要	支 出 額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となっ た理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	岩井化学薬品(株)	8010001036745	THERMO 10569044 2個 他 17件	1	随意契約 (少額)	1	-	
2	(支出額 14百万円)	8010001036745	R&E MAB4470 2個 他13件	1	随意契約 (少額)	-	-	
3		8010001036745	QIAGEN 205313 2個 他9件	1	<u>(少額)</u> 随意契約 (少額)	1	-	

Н

	支 出 先	法人番号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率		ー者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となっ た理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	富士通(株)		臨床ゲノムデータシステム改修	9	随意契約 (その他)	_		-	
2	(支出額 13百万円)	1020001071491	臨床ゲノムデータベースシステム保 守費用	1.2	随意契約 (その他)	_		1	
3		1020001071491	スーパーID登録管理システム保守 費用	0.6	随意契約 (少額)	_		-	
	支出先上位1	チェック	$\langle \mathbf{V} \rangle$						

- 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精神・神経医療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。

国庫債務負担行為等による契約先上位10者リスト

ブロック 名	契 約 先	法人番号	業務概要	契約額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となっ た理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	_	_	_	_		_	_	_

費目・使途		I.(株)アクシオ			J.(株)日立製作所	
(「資金の流れ」においてブロックご	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
が支出されている	固定資産取得 支出	情報ネットワークシステムの更新		データ通信料	WEB患者情報登録システム用サーバ利用	6.1
者について記載する。費目と使途	委託費	情報ネットワークシステム保守運用管理業務委託	3.2	委託費	ミトコント・リア病レシ、ストリ運用保守費用	6.1
	委託費	その他 製品保証サービス・ライセンス更新保守等	0.8			
載)	計		12.4	計		12.2
		K.(株)バイオテックラボ			L.	
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
	材料費	研究用材料購入費	10.1			
	固定資産取得 支出	小動物用脳定位固定装置	1			
	委託費	解析等委託	0.8			
	消耗器具備品 費	消耗器具備品購入等	0.1			
	計		12	計		0

I								
	支 出 先	法人番号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となっ た理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(株)アクシオ	9010401044974	情報ネットワークシステム の更改等 一式	8.4	一般競争契約 (総合評価)	3	1	
2		9010401044974	情報ネットワークシステム保守運 用管理業務委託	3.2	一般競争契約 (最低価格)	1	-	
3			ハイセキュリティネットワークシステム製 品保証サービス・ライセンス更新	0.4	一般競争契約 (最低価格)	1	-	

J								
	支 出 先	法人番号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	入札者数(応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となっ た理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	│株式会社日立製作 │所	/010001008844	WEB患者情報登録システム 用サーバ利用	6.1	随意契約 (その他)	ı	ı	
2	2	7010001008844	ミトコンドリア病レジストリ運用保 守	6.1	随意契約 (その他)	_	_	

 Κ								
	支 出 先	法人番号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となっ た理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(株)バイオテック. ラ ボ	5010601020795	小動物用脳定位固定装置 一式	1	随意契約 (少額)	-	_	
2	(支出額 12百万円)		exoRNeasy Serum/Plasma Midi Kit(50) 3個 他8件	0.8	随意契約 (少額)	_	-	
3		5010601020795	2-40 kDa Separation Module,8x13 2個 他5件	0.8	随意契約 (少額)	-	_	