

契約事務取扱細則第42条に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

物品・役務等の名称及び数量	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の名称及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考
Aβ重合阻害の化合物スクリーニング業務委託契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年4月1日	株式会社エヌビーイー健康研究所 北海道札幌市北区北二十一条西十二丁目2	評価方法(高度な評価方法として「人工的脂質調整法)につき特許を取得しており、他の者では上記のような評価を行うことができず、業者が一に限られるため	-	12,096,000	-	-	
PET薬剤の治療薬GMP製造のための標準業務手順書(SOP)の保守管理業務委託契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年4月1日	株式会社マイクロン 東京都千代田区丸の内三丁目8番1号住友不動産丸の内ビル	当該標準業務手順書は、作成時点で作成業者に著作権がある契約となっており、一定の排他的権利を有するため、他の業者に取り扱いてはならないため、契約可能な業者が(株)マイクロンのみであるため。	-	1,296,000	-	-	
NL-G-Fマウスの繁殖、育成および薬剤投与試験業務の委託契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年4月1日	株式会社特殊免疫研究所 東京都文京区後楽一丁目1番10号	同一の研究課題(アルツハイマー病治療薬の創出)を目的とする実験動物の試験においては薬剤投与・実験手法および生産・飼育環境など、条件の一貫性が保たれる事が最重要である。 他の業者とした場合は、飼育施設が異なることとなるため同一の生産・飼育環境を再現することが困難である。また、マウスの移動や検疫がともなうため、当該探索研究に著しい影響が避けられない。現在、NL-G-F(次世代型アルツハイマー病モデル)マウス契約中の繁殖・育成を委託している(株)特殊免疫研究所以外に、業務を委託することは不可能である。	-	11,391,732	-	-	
歩行神経筋電気刺激装置(ウォークエイド)賃貸借契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年4月1日	帝人在宅酸素 株式会社 東京都千代田区霞が関三丁目2番1号	当該製品(歩行神経筋電気刺激装置(ウォークエイド))は、メーカー帝人ファーマ株式会社独占的な販売権などを与えた、唯一の販売代理店である帝人在宅医療株式会社でのみレンタルしており他業者では取扱できないため、会計規程第39条第4項「契約の性質又は目的が競争を許さない場合」により、随意契約とする。	-	1,296,000	-	-	
脳画像を用いた発症前Alzheimer病の機能変化の解明と、病態を反映した機能的指標の開発並びにアミロイドおよびタウPETイメージングによる認知症の鑑別診断および病態解析支援業務委託契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年4月1日	株式会社マイクロン 東京都千代田区丸の内三丁目8番1号住友不動産丸の内ビル	前年度から継続する委託業務であり、研究経過の認知度、研究内容の認識、研究関係者(共同研究者等)の高い信頼等により業務の円滑な遂行及び研究の円滑な遂行には(業者の)継続性が非常に高いウエイトを占める。業者が変更した場合、円滑な業務の遂行、研究の遂行に重大な支障を来す恐れがあるため、業務委託中の業者(株)マイクロン)と27年度の契約するものである。	-	9,914,400	-	-	
高齢カニクイザル飼育管理および実験研究支援業務委託契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年4月1日	一般社団法人 予防衛生協会 茨城県つくば市桜一丁目16番2	他の業者とした場合は、飼育施設が異なることとなるため同一の生産・飼育環境を再現することが困難である。また、高齢カニクイザルの移動や検疫がともなうため、高齢のカニクイザルが死亡する確率が高く、当該研究に著しい影響が避けられない。現在、高齢カニクイザル飼育管理および実験研究支援業務を委託している一般社団法人予防衛生協会の他に、業務を委託することは不可能である。	-	1,891,034	-	-	
IPA(インジエメイトー パスウェイ アナリシス アカデミック版)ライセンス 1式	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年4月15日	株式会社カーク 名古屋市中区丸の内三丁目8番5号	契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規程による。(少額随意契約)	-	1,180,400	-	-	

契約事務取扱細則第42条に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

物品・役務等の名称及び数量	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の名称及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考
シート式下肢加重計ウォークWAYセンサーシート2枚の購入契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年4月21日	㈱八神製作所 大府市森岡町2-385	契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規程による。(少額随意契約)	-	1,328,400	-	-	
認知症臨床研究・治験ネットワークの運営及び治験・臨床研究推進センターが管理する治験、臨床研究に関する業務委託契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年5月1日	株式会社マイクロン 東京都千代田区丸の内三丁目8番1号住友不動産丸の内ビル	前年度から継続する委託業務(初回24年度は一般競争、1者応札で㈱マイクロンと契約)であり、研究経過の認知度・研究内容の認識・研究関係者(共同研究者等)の高い信頼等により、業務の円滑な遂行及び研究の円滑な遂行には(業者の)継続性が非常に高いウエイトを占めるものである。業者が変更した場合、円滑な業務の遂行、研究の遂行に重大な支障を来す恐れがある。	-	16,837,200	-	-	
健康長寿サポート事業「脳とからだの健康チェック」における血液分析業務委託契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年5月14日	株式会社グッドライフデザイン 愛知県豊田市平和町1-66	平成25年度の高齢者機能健診と同じ高度な手法で検査実施可能な業者でなければ、当該健診データと今回の血液分析データとの比較検討は出来ない。株式会社グッドライフデザインは平成25年度の高齢者機能健診(血液分析業務委託契約)を委託(一般競争入札)しており、高い水準の検査精度を担保する臨床検査室認定ISO15189(臨床検査)を取得する検査室を愛知県内に有している。 多項目の血液分析に必須の「血液分注」が可能で、かつ臨床検査室認定ISO15189(臨床検査)を取得している県内の業者は、平成25年度高齢者機能健診(血液分析業務委託契約)を委託した株式会社グッドライフデザインの他には無いため。 会計規程第39条第4項「契約の性質又は目的が競争を許さない場合」により、随意契約とする。	-	6,624,180	-	-	
剽窃チェックツール(iThenticate)ライセンスの購入契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年5月18日	アシストマイクロ株式会社 東京都中野区本町3-31-11YUWAビル	契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規程による。(少額随意契約)	-	1,425,600	-	-	
超純水製造装置(第2研究棟)消耗品の購入契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年5月22日	株式会社カーク 名古屋市中区丸の内三丁目8番5号	当該製品(ミリポア社製 純水・超純水製造装置)は、機器購入時の仕様書および物品売買契約書で、契約相手にサポートプラス(メーカーの消耗品提供)へ複数年で加入することとしている。 当該製品の売買契約相手は(株)カークであり、他業者では取扱できないため、会計規程第39条第4項「契約の性質又は目的が競争を許さない場合」により、随意契約とする。	-	2,028,024	-	-	
超純水製造装置(第1研究棟)消耗品の購入契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年5月22日	理科研株式会社 名古屋守山区元郷二丁目107番地	当該製品(ミリポア社製 純水・超純水製造装置)は、機器購入時の仕様書および物品売買契約書で、契約相手にサポートプラス(メーカーの消耗品提供)へ複数年で加入することとしている。 当該製品の売買契約相手は(株)カークであり、他業者では取扱できないため、会計規程第39条第4項「契約の性質又は目的が競争を許さない場合」により、随意契約とする。	-	2,061,720	-	-	

契約事務取扱細則第42条に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

物品・役務等の名称及び数量	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の名称及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の 役員の数 (人)	備 考
共焦点レーザー顕微鏡(LSM780)修繕	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成27年6月12日	株式会社カーク 名古屋市中区丸の内 三丁目8番5号	一般競争入札の手續きに要する日数が経過することにより、試料を観察すべきタイミングを逸してしまい、研究成果が出せない等、研究の進捗に影響がでることが想定される。 会計規程第39条第4項「緊急の必要により競争に付することができない場合及び競争に付することが不利と認められる場合」により、随意契約とする。	-	1,701,000	-	-	
微量高速遠心機	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成27年6月18日	理科研株式会社 名古屋守山区元郷 二丁目107番地	契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規程による。(少額随意契約)	-	1,170,936	-	-	
運転寿命延伸プログラム自動車運転教習 運営Ⅱ期業務委託契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成27年7月3日	愛知県公安委員指定 緑ヶ丘自動車学校 名古屋市緑区大高町 宇殿山31-12	本研究プロジェクトはトヨタ自動車株式会社との共同研究であり、共同研究契約書における第11条において、「甲及び乙は、共同研究の実施にあたり、相手方より開示を受け又知り得た技術および営業上の一切の情報について、相手方の事前の書面による了解なしに、本共同研究に関する自己の役員・従業員・職員及び自己の研究協力者以外の第三者に漏らしてはならない」とあり、本プログラムを作成に携わっていない自動車学校への業務委託は契約違反に該当すると思われる。 また、運転寿命延伸プログラム自動車運転教習運営Ⅰ期については、既に愛知県公安委員指定緑ヶ丘自動車学校へ業務委託を行っている。業者が変更になると自動車運転訓練コース等の研究環境がリセットされ、科学的根拠を持った効果検証が不可能となる。 以上2つの理由により、愛知県公安委員指定緑ヶ丘自動車学校の他に業務委託が可能な業者は無いと思われる。 会計規程第39条第4項「契約の性質又は目的が競争を許さない場合」により、随意契約とする。	-	2,029,320	-	-	
Ion Proton System 試薬 購入契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成27年7月14日	株式会社カーク 名古屋市中区丸の内 三丁目8番5号	契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規程による。(少額随意契約)	-	1,351,998	-	-	
校正用線源(True V Replacement Kit) 購入契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成27年7月16日	公益社団法人 日本ア イントープ協会 東京都文京区本駒込 2-28-45	当センターで使用しているPET・CT撮影装置「Biograph」用の校正用線源を販売しているのは、日本アイントープ協会のみであるため。会計規程第39条第4項による随意契約。	-	1,980,720	-	-	
書籍「ロコモをとめよう」製本請負業 務	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成27年7月21日	株式会社中日メディア プレーン 愛知県名古屋市中区 栄2-11-30	契約事務取扱細則第30条第1項第1号の規程による。(少額随意契約)	-	1,123,200	-	-	

契約事務取扱細則第42条に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

物品・役務等の名称及び数量	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の名称及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の 役員の数 (人)	備 考
Ion Proton System 試薬 購入契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成27年7月22日	株式会社カーク 名古屋市中区丸の内 三丁目8番5号	契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規程による。(少額随意契約)	-	1,351,998	-	-	8月以降 一般競争
紹介状作成システム1式の保守	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成27年6月26日	(株)SBS情報システム 静岡県静岡市駿河区 登呂三丁目1番1号	本契約は紹介状作成システムの保守業務を委託するものである。パッケージソフトウェア等、製造者による固有の仕組み(著作権)が備わっているシステムであり、他の業者に保守・修理を行わせると安定的な稼働が担保されないため (製造者による固有な仕組み及び提供を行うことが可能な業者が一であることを確認した場合に限る)	-	2,579,040	-	-	
診断書作成支援システム1式の保守	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成27年6月24日	(株)SBS情報システム 静岡県静岡市駿河区 登呂三丁目1番1号	本契約は診断書作成支援システムの保守業務を委託するものである。パッケージソフトウェア等、製造者による固有の仕組み(著作権)が備わっているシステムであり、他の業者に保守・修理を行わせると安定的な稼働が担保されないため (製造者による固有な仕組み及び提供を行うことが可能な業者が一であることを確認した場合に限る)	-	1,088,640	-	-	
ネットワーク運用保守業務委託	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成27年7月1日	(株)富士通エフサス 愛知県名古屋市中区 錦1丁目10番1号	本契約はネットワークの運用保守業務を委託するものである。パッケージソフトウェア等、製造者による固有の仕組み(著作権)が備わっているシステムであり、他の業者に保守・修理を行わせると安定的な稼働が担保されないため (製造者による固有な仕組み及び提供を行うことが可能な業者が一であることを確認した場合に限る)	-	1,296,000	-	-	
薬剤管理指導支援システム保守業務委託	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成27年7月28日	メディカルデータ ベース株式会社 東 京都渋谷区東3-1 1-10	本契約は薬剤管理指導支援システムの保守業務を委託するものである。パッケージソフトウェア等、製造者による固有の仕組み(著作権)が備わっているシステムであり、他の業者に保守・修理を行わせると安定的な稼働が担保されないため	-	2,015,000	-	-	
栄養管理指導システム保守業務委託	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成27年7月28日	株式会社グリーン 福岡県北九州市小倉 北区弁天町1-8	本契約は栄養管理指導システムの保守業務を委託するものである。パッケージソフトウェア等、製造者による固有の仕組み(著作権)が備わっているシステムであり、他の業者に保守・修理を行わせると安定的な稼働が担保されないため	-	1,701,000	-	-	
採血管準備システム保守業務委託	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成27年7月28日	株式会社テクノメ ディカ 愛知県名古屋市中種 区今池5-4-3	本契約は採血管準備システムの保守業務を委託するものである。パッケージソフトウェア等、製造者による固有の仕組み(著作権)が備わっているシステムであり、他の業者に保守・修理を行わせると安定的な稼働が担保されないため	-	1,911,000	-	-	

契約事務取扱細則第42条に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

物品・役務等の名称及び数量	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の名称及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考
薬剤部門システム保守業務委託	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年7月28日	株式会社 トーショー 愛知県名古屋市守山区金屋2-218	本契約は薬剤部門システムの保守業務を委託するものである。パッケージソフトウェア等、製造者による固有の仕組み(著作権)が備わっているシステムであり、他の業者に保守・修理を行わせると安定的な稼働が担保されないため	-	2,544,100	-	-	
臨床試験「COPDの呼吸困難に対するモルヒネの有効性」における電子的データ収集システムの維持管理業務	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年8月20日	株式会社 デジティ・ミニミ 東京都渋谷区松濤2-11-11 松濤伊藤ビル3F	当該システムは流通している市販品ではなく、当センター専用で構築したシステムであり、他社に当該業務を委託した場合、システムの詳細を把握していないため障害時に迅速で的確な対応が出来ない。また、システムの基本部分は開発業者が著作権を所有しており、これが他社に公開されない限りアップデートなど維持管理業務を、システム全体に影響すること無く実施はできない。 以上により当該システムの維持管理業務は、当初システムを構築した業者のみが可能で(同種他業者に確認)、契約業者が(株)デジティ・ミニミに限られる	-	1,581,120	-	-	
臨床研究情報処理システム1式の保守	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年7月31日	富士通(株) 愛知県名古屋市中区錦1丁目10番1号	本契約は臨床研究情報処理システムの保守業務を委託するものである。パッケージソフトウェア等、製造者による固有の仕組み(著作権)が備わっているシステムであり、他の業者に保守・修理を行わせると安定的な稼働が担保されないため(製造者による固有な仕組み及び提供を行うことが可能な業者が一であることを確認した場合に限る)	-	127,905,968	-	-	
RI廃棄物の廃棄	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年8月25日	公益社団法人 日本アイントープ協会 東京都文京区本駒込二丁目28番45号	法令等により契約の相手方が特定されているため(放射線障害防止法第4条・4条の2による届出(販売)・許可(廃棄))	-	6,195,290	-	-	
認知症予防運動プログラム コグニサイズ入門の購入契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年9月11日	ひかりのくに株式会社 大阪府大阪市天王寺区上本町3-2-14	契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規程による。(少額随意契約)	-	1,080,000	-	-	
ROI機械学習ソフトウェアの開発請負契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年10月15日	みずほ情報総研株式会社 東京都千代田区神田錦町二丁目3番地	契約事務取扱細則第30条第1項の規程による。(少額随意契約)	-	2,376,000	-	-	
倒立デジタル顕微鏡(蛍光セルイメジャー)一式の購入契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年10月15日	理科研株式会社 名古屋市守山区元郷二丁目107番地	契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規程による。(少額随意契約)	-	1,296,000	-	-	

契約事務取扱細則第42条に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

物品・役務等の名称及び数量	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の名称及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考
カニクイザル脳梗塞モデル作製・細胞移植・解析委託契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年10月20日	株式会社 イナリサーチ 長野県伊那市西箕輪2148番地188	本契約は共同研究(課題名「サル脳梗塞モデルを用いた歯髄幹細胞移植治療の前臨床研究」)の主となる業務委託契約である。 共同研究契約書には、サル脳梗塞モデルの作製・解析に関する研究の実施場所として、研究を共同に実施する(株)イナリサーチが指定されており、共同研究実施における秘密の保持、共同研究成果の両者による共有が規定されている。そのため、(株)イナリサーチの他に当該業務を委託することは出来ない。	-	1,600,000	-	-	
認知症フォーラム新聞広告掲載業務委託契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年11月29日	株式会社 京都新聞COM 京都市中京区烏丸通夷川北入少将井町239番地	対象地域(京都市)の新聞発行部数を調査したところ、京都新聞((株)京都新聞社)が50%を超える圧倒的なシェアを占めていた。よって、効果的な広告宣伝のためには、京都新聞へ広告掲載依頼をする以外の選択肢は無く、京都新聞の広告業務を請け負っている(株)京都新聞社グループ会社の(株)京都新聞COMとの委託契約を結ぶこととなる。	-	1,404,000	-	-	
日本老年医学会英文誌の制作	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年11月16日	Wiley Publishing Asia Pty Ltd, 33 Windorah Street Stafford Queensland 4053 Australia	本契約は、社団法人日本老年医学会英文誌 Geriatrics & Gerontology International(以下、GGI誌) Supplement号Vol.15 Supplement Issue.1(December 2015) "A New Horizon of cerebral white matter hyperintensity in geriatric medicine (Tentatively)"の出版制作を委託するものである。 社団法人日本老年医学会は、同学会発行のGGI誌通常号及びSupplement号の出版・頒布に関する諸権利をWiley Publishing Asia Pty Ltdに委託しており、Wiley Publishing Asia Pty Ltdは著者からの論文投稿受付から出版までのあらゆる工程の管理を行っている。各論文の著者は、論文の投稿時にその出版・頒布に関する諸権利を学会に譲渡しているため、GGI誌の出版を受託しているWiley Publishing Asia Pty Ltdのみが当該英文誌を発刊する権利を有している為。	-	3,600,000	-	-	不課税

契約事務取扱細則第42条に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

物品・役務等の名称及び数量	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の名称及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の 役員の数 (人)	備 考
PS1/APP Tgマウスの繁殖、育成および薬剤投与試験業務委託契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成27年11月24日	reMYND社 Koen De Witte	<ul style="list-style-type: none"> ・本契約の内容は、現在まで繁殖・育成を委託しているPrp-PS1dE9(遺伝子トランスジェニック)マウスに代わる有用なアルツハイマー病モデルマウスである、NL-G-F(次世代型アルツハイマー病モデル)マウスを、繁殖・育成・薬剤投与・脳組織採取およびデータ管理する業務である。これら業務のうち、繁殖・育成については、(株)特殊免疫研究所と契約し26年10月より開始している。 ・同一の研究課題(アルツハイマー病治療薬の創出)を目的とする実験動物の試験においては薬剤投与・実験手法および生産・飼育環境など、条件の一貫性が保たれる事が最重要である。 ・他の業者とした場合は、飼育施設が異なることになるため同一の生産・飼育環境を再現することが困難である。また、マウスの移動や検疫がともなうため、当該探索研究に著しい影響が避けられない。現在、NL-G-F(次世代型アルツハイマー病モデル)マウス契約中の繁殖・育成を委託している(株)特殊免疫研究所以外に、業務を委託することは不可能であり、「NL-G-F(次世代型アルツハイマー病モデル)マウスの繁殖育成及び薬剤投与試験業務」の業者として選定する。 	-	28,179,889	-	-	不課税
前臨床用画像システムAPD-PET8,HRCT点検業務の委託	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成27年12月4日	キヤノンマーケティング ジャパン株式会社 東京都港区港南2丁目 13番29号	当該保守業務は、製造メーカーであるトライフォイル・イメージング社が日本国内の販売とサービスを行う正規代理店をキヤノンマーケティングシステム(株)としており、他の業者では部品供給等が不可能で保守業務ができないため	-	4,320,000	-	-	
CHO(4396C B3H10F6)IgG 1式	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成27年11月25日	株式会社カーク 名古屋市中区丸の内 三丁目8番5号	契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規程による。(少額随意契約)	-	1,537,920	-	-	
医事会計システム収納関連改修作業	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成27年9月18日	富士通(株) 愛知県名古屋市中区 錦1丁目10番1号	本契約は医事会計システムの機能追加を委託するものである。パッケージソフトウェア等、製造者による固有の仕組み(著作権)が備わっているシステムであり、他の業者に保守・修理を行わせると安定的な稼働が担保されないため(製造者による固有な仕組み及び提供を行うことが可能な業者が一であることを確認した場合に限る)	-	2,138,400	-	-	
臨床研究DBシステム保守契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成27年10月30日	(株)エヌ・ティ・ティ・ データ東海 愛知県名古屋市中区 錦2-17-21	本契約は臨床研究DBシステムの保守業務を委託するものである。パッケージソフトウェア等、製造者による固有の仕組み(著作権)が備わっているシステムであり、他の業者に保守・修理を行わせると安定的な稼働が担保されないため(製造者による固有な仕組み及び提供を行うことが可能な業者が一であることを確認した場合に限る)	-	1,498,824	-	-	
倒立デジタル顕微鏡(蛍光セルイメジャー)一式	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成27年12月8日	株式会社カーク 名古屋市中区丸の内 三丁目8番5号	契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規程による。(少額随意契約)	-	1,346,760	-	-	

契約事務取扱細則第42条に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

物品・役務等の名称及び数量	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の名称及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の 役員の数 (人)	備 考
麻酔中央管理モニターシステム保守業務委託契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成27年12月21日	日本光電中部(株) 名古屋市熱田区新尾 頭1-9-12	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせた場合には、行動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため、会計規程第39条4項による随意契約	-	3,264,624	-	-	
X線テレビ装置Sonialvision Safire 17保守業務委託契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成28年1月20日	島津メディカルシステムズ(株)名古屋支店 名古屋営業所 愛知県名古屋市中区 八筋町39	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせた場合には、行動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため、会計規程第39条4項による随意契約	-	3,778,920	-	-	
多面的な認知機能検査システムおよび包括的な簡易認知機能検査システムの簡易Web版作成業務委託契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成27年12月18日	東芝オフィスメイト株式会社 愛知県名古屋市中区 栄5-27-12	既存プログラムの改修および機能追加には、プログラムソースコードの解析が必要である。これらの機能を追加するためには当初プログラムを構築した業者でしか実施できない(同種他業者に確認)。	-	1,404,000	-	-	
アクチグラフ100台	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成27年12月18日	株式会社プライムジェイ 千葉県市川市原木4- 5-8	アクチグラフ(米国アクチグラフ社製)は株式会社プライムジェイが国内で唯一の販売代理店であるため。会計規程第39条第4項による随意契約	-	4,829,760	-	-	
マルチ周波数体組成計一式	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成28年1月13日	(株)八神製作所 大府市森岡町2-385	契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規程による。(少額随意契約)	-	1,549,800	-	-	
脳磁図計測システム保守業務委託契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成28年1月26日	エレクトラ(株) 東京都港区芝浦3-9-1	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせた場合には、行動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため、会計規程第39条4項による随意契約	-	9,720,000	-	-	
日本老年医学会英文誌 Geriatrics & Gerontology International(GGI) "A New Horizon of cerebral white matter hyperintensity in geriatric medicine " Supplement Issue出版製作(和訳ダイジェスト版)	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目 430番地	平成28年1月8日	ワイリー・パブリッシング・ジャパン株式会社 東京都文京区小石川1 丁目28番1号	本契約は、社団法人日本老年医学会英文誌 Geriatrics & Gerontology International(以下、GGI誌) Supplement号Vol.15 Supplement Issue.1(December 2015) "A New Horizon of cerebral white matter hyperintensity in geriatric medicine (Tentatively)"の出版制作(和訳ダイジェスト版)を委託するものである。 社団法人日本老年医学会は、同学会発行のGGI誌通常号及びSupplement号の出版・頒布に関する諸権利をWiley Publishing Asia Pty Ltdに委託しており、Wiley Publishing Asia Pty Ltdは著者からの論文投稿受付から出版までのあらゆる工程の管理を行っている。各論文の著者は、論文の投稿時にその出版・頒布に関する諸権利を学会に譲渡しているため、GGI誌の出版を受託しているWiley Publishing Asia Pty Ltdのみが当該英文誌を発刊する権利を有している。		2,268,000			

契約事務取扱細則第42条に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

物品・役務等の名称及び数量	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の名称及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考
DNA自動生成キット(Maxwell 16 Blood DNA Purification Kit)44個	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年12月18日	株式会社カーク 名古屋市中区丸の内三丁目8番5号	契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規程による。(少額随意契約)	-	1,077,516	-	-	
PCRシステム(3×32-Well)一式	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成28年2月8日	株式会社カーク 名古屋市中区丸の内三丁目8番5号	契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規程による。(少額随意契約)	-	1,327,320	-	-	
Neurotune NTCAF ELISA Kit NT1001 6個	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成28年2月12日	伊勢久株式会社 名古屋市中区丸の内三丁目4番15号	契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規程による。(少額随意契約)	-	1,599,912	-	-	
フレイルハンドブックポケット版製本業務委託契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成28年2月17日	株式会社ライフ・サイエンス 東京都渋谷区神宮前5-53-67 コスモス青山	契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規程による。(少額随意契約)	-	1,581,120	-	-	
Neuroイメージングプロセッシング用ソフトウェア「SNIPER」の売買契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成28年2月29日	ライデン大学 オランダ	本契約は、オランダのライデン大学で開発された白質病変の自動解析プログラムNeuroイメージングプロセッシング用ソフトウェア「SNIPER」のニューバージョンを取得するものである。「SNIPER」はライデン大学が開発ソフトウェアでライデン大学でのみ購入可能(代理店の販売は無し)であるため、競争を許さず、ライデン大学と契約を締結するものである。	-	1,864,500	-	-	
「一般市民向け認知症徘徊予防と対策」パンフレット編集製本業務請負契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成28年3月4日	株式会社 第一紙行 名古屋市中区栄一丁目10-21	契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規程による。(少額随意契約)	-	1,252,800	-	-	
認知症高齢者の徘徊対応マニュアル編集制作業務請負契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成28年3月8日	株式会社 第一紙行 名古屋市中区栄一丁目10-21	契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規程による。(少額随意契約)	-	2,376,000	-	-	
医療器械等保守業務委託契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成28年3月7日	シーメンスヘルスケア(株) 愛知県名古屋市中村区那古野1-47-1	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせた場合には、行動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため、会計規程第39条4項による随意契約	-	160,736,400	-	-	
認知症高齢者の徘徊対応マニュアル印刷製本業務請負契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成28年3月16日	株式会社 第一紙行 名古屋市中区栄一丁目10-21	契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規程による。(少額随意契約)	-	1,674,000	-	-	

契約事務取扱細則第42条に基づく随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

物品・役務等の名称及び数量	経理責任者の氏名、名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の名称及び住所	随意契約によることとした理由及び会計規程等の根拠条文	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数(人)	備考
医療用インハウスサイクロトン保守業務委託契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成28年3月23日	住友重機械工業(株) 東京都品川区大崎2丁目1番1号	組み込みソフトウェア等製造者の独自性が認められる医療機器であり、他の業者に保守・修理を行わせた場合には、行動品質面で医療安全上のリスクが見込まれるため、会計規程第39条4項による随意契約	-	20,736,000	-	-	
全血製剤及び血液成分製剤の購入契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成28年3月28日	日本赤十字社東海北陸ブロック血液センター 愛知県瀬戸市南山口町539-3	全血製剤及び血液成分製剤は赤十字血液センターが国内で唯一の販売代理店であるため。会計規程第39条第4項による随意契約。	-	45,361,807	-	-	
放射性医薬品の購入契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成28年3月28日	公益社団法人 日本アイソトープ協会 東京都文京区本駒込2-28-45	当センターで採用している放射性医薬品は日本アイソトープ協会が国内で唯一の販売代理店であるため。会計規程第39条第4項による随意契約。	-	97,137,576	-	-	
病理検査業務委託	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成28年3月28日	㈱保健科学研究所 名古屋市中区則武新町2-20--17	当センターの病理検査・診断体制は、平成23年2月末の病理医辞職に伴い、非常勤病理医を採用するとともに、外部委託検査の導入により対応しているところである。 病理診断は、医療行為であり、稀少症例や診断に苦慮する症例が多い当センターの標本は、免疫学的、遺伝子学的手法も駆使して診断されている。今後、診断先が変更となった場合、診断技術の保障が得られないこと、経過観察が必要な場合の対応ができなくなること、形態学であることから診方の傾向に変化がでること、また、これまでに構築された臨床医との信頼関係も損なわれることがあると考えられる。 また、病理診断における医療ミスを防ぐために、検体と報告書との取り違い対策として当センターでは病理部門システムと連動したバーコードでの運用を行っている。一つの検体に一つのバーコードが対応しており、それにより情報を読み込むため、取り違いを防ぐことができる。よって、契約業者は当該バーコード運用に対応可能であることが必須となるが、当該バーコード運用に対応可能であるのは株式会社保健科学研究所のみであるとの証明書の提示を受けている。	-	6,445,008	-	-	
臨床研究情報処理システムにおける医療改定対応作業	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成28年3月28日	富士通(株) 愛知県名古屋市中区錦1丁目10番1号	パッケージソフトウェア等、製造者による固有の仕組み(著作権)が備わっているシステムであり、他の業者に保守・修理を行わせると安定的な稼働が担保されないため (製造者による固有な仕組み及び提供を行うことが可能な業者が一であることを確認した場合に限る)	-	5,724,000	-	-	
臨床情報バックアップシステム一式の保守	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成28年3月28日	富士通(株) 愛知県名古屋市中区錦1丁目10番1号	パッケージソフトウェア等、製造者による固有の仕組み(著作権)が備わっているシステムであり、他の業者に保守・修理を行わせると安定的な稼働が担保されないため (製造者による固有な仕組み及び提供を行うことが可能な業者が一であることを確認した場合に限る)	-	1,027,728	-	-	
外来管理治療棟更新築整備工事工事設計意図伝達業務委託契約	国立長寿医療研究センター 理事長 鳥羽 研二 愛知県大府市森岡町七丁目430番地	平成27年12月25日	(株)粹設計 名古屋市中村区名駅南1-27-2	意匠・構造・設備の諸条件を整理し、設計変更等の対応を円滑に行い、設計意図の全体像の実現を図るには、設計図を作成した業者でしか対応ができない。以上のことから競争性を有しないものとして、会計規程第39条第4項に基づき随意契約により契約を締結する。	-	5,292,000	-	-	

