

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)

| 物品等又は役務の名称及び数量 | 経理責任者の氏名、名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約の相手方の氏名 | 契約の相手方の住所 | 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) | 契約率(%) | 再就職の役員の数(人) | 備考 |
|--|---|------------|----------------------------|--|---|---------|------------|--------|-------------|--------------------------|
| インターネット回線のプラン変更 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年4月5日 | 株式会社ケイ・オブティコム | 大阪府大阪市北区中之島3-3-23 | 現在契約中のインターネット回線のプラン変更であるため、会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 1,944,000 | - | - | |
| 超音波診断装置修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年4月12日 | 株式会社MM コーポレーション | 東京都文京区本郷3-4-6 | 医療機器・研究機器等の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者でないと対応できないため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 1,598,400 | - | - | |
| 血管造影撮影装置修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年4月13日 | 株式会社フィリップ スエレクトロニクスジャパン | 東京都港区港南2丁目13-27 | 医療機器・研究機器等の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者でないと対応できないため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 2,719,440 | - | - | |
| 血管造影撮影装置修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年4月18日 | 株式会社フィリップ スエレクトロニクスジャパン | 東京都港区港南2丁目13-27 | 医療機器・研究機器等の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者でないと対応できないため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 1,365,336 | - | - | |
| 超音波診断装置修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年4月19日 | 株式会社MM コーポレーション | 東京都文京区本郷3-4-6 | 医療機器・研究機器等の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者でないと対応できないため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 1,371,427 | - | - | |
| 妊婦高血圧腎症の疑いのあるアジア人妊婦の妊婦高血圧腎症PE/子癇/HELLP症候群の短期予後予測を検証する前向き多施設共同二重盲検非介入研究にかかる臨床研究コーディネーター業務委託契約 第1回変更契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年4月22日 | 特定非営利法人 大阪共同治験ネットワーク | 大阪府大阪市中央区瓦町4-8-5 NKビル2階 | 現在契約中のSMO業務委託にかかる仕様変更であるため、会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 1,539,000 | - | - | |
| Ikus補助人工心臓駆動装置保守2式 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年4月22日 | 株式会社カルディオ | 兵庫県神戸市中央区港島南町1丁目5-5 神戸バイオメディカル創造センター2階 | 現在国内において当該保守を行っている者がカルディオ社1者のみであり、契約の性質又は目的が競争を許さないため。 会計規程第39条第4項による随意契約 | - | 13,258,080 | - | - | |
| バイオハザード対策用キャビネット1式 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年4月27日 | 株式会社イナ・オブティカ | 大阪府大阪市北区天満2丁目1番29号 | 契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規定による。(少額随意契約) | - | 1,407,240 | - | - | |
| 吹田操車場遺跡発掘調査業務委託の変更契約(第3回目)の締結について | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年5月9日 | 公益財団法人大阪府文化財センター | 大阪府堺市南区竹城台3丁目21番4号 | 業務内容・履行能力から総合的に判断し、契約の性質又は目的が競争を許さない場合に該当するため。 会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 26,818,560 | - | - | |
| 磁気共鳴断層撮影装置修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年5月10日 | シーメンスヘルスケア株式会社 | 大阪府大阪市淀川区宮原4-3-39 | 医療機器・研究機器等の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者でないと対応できないため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 1,221,480 | - | - | |
| 臨床試験に係る各種事務局業務等委託契約 第2回変更契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年5月13日 | EPI株式会社 | 東京都新宿区津久戸町1-8 | 現在委託中の原契約と切り離して調達する事が困難な業務であるため、会計規程第39条第4項による随意契約とした。 | - | 1,291,680 | - | - | |
| 実験用動物(ゲッチンゲンミニブタ)単価契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年5月13日 | オリエンタル酵母工業株式会社 | 大阪府吹田市南吹田4丁目4番1号 | 実験結果の連続性の担保等のため遺伝管理された動物を継続して使用する必要があり、飼育環境も統一でなければならない。よって、会計規程第39条4項に依る随意契約とする。 | - | 10,432,800 | - | - | ゲッチンゲンミニブタ 単価302,400円 |
| 実験用動物(TOYOビーグル)単価契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年5月13日 | オリエンタル酵母工業株式会社 | 大阪府吹田市南吹田4丁目4番1号 | 実験結果の連続性の担保等のため遺伝管理された動物を継続して使用する必要があり、飼育環境も統一でなければならない。よって、会計規程第39条4項に依る随意契約とする。 | - | 4,734,720 | - | - | TOYOビーグル 単価73,980円 |

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)

| 物品等又は役務の名称及び数量 | 経理責任者の氏名、名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約の相手方の氏名 | 契約の相手方の住所 | 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) | 契約率(%) | 再就職の役員の数(人) | 備考 |
|---|---|------------|--------------------------|------------------------------|---|---------|-----------|--------|-------------|----|
| 磁気データ処理システム カスタマイズ業務請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年5月13日 | 株式会社日立ハイテクノロジー | 東京都港区西新橋1-24-14 | 製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、他社からの調達及び他社SEによる作業では既存機器との密接な連携・安全性を担保することができないため、会計規程第39条4項に依る随意契約とす | - | 5,400,000 | - | - | |
| 全身麻酔器保守点検 13式 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年5月13日 | 株式会社MMコーポレーション | 東京都文京区本郷3-4-6 | 医療機器・研究機器等の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者でないと対応できないため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 3,991,356 | - | - | |
| PET/CT装置Biograph mCT校正用線源 1式 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年5月13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二丁目28番45号 | 医療用校正線源の購入・廃棄については、法令により契約相手方が公益社団法人日本アイソトープ協会に限定されるため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 2,028,240 | - | - | |
| 超音波診断装置修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年5月13日 | 株式会社MMコーポレーション | 東京都文京区本郷3-4-6 | 医療機器・研究機器等の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者でないと対応できないため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 2,835,000 | - | - | |
| 中央実験台 1式 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年5月19日 | ホクキューメディックス株式会社 | 大阪府大阪市淀川区西中島6-8-8 | 契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規定による。(少額随意契約) | - | 1,523,556 | - | - | |
| 核医学診断装置「MicroPET Focus 120」修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年5月20日 | シーメンスヘルスケア株式会社 北大阪営業所 | 大阪府大阪市淀川区宮原4-3-39 大広新大阪ビル | 医療機器・研究機器等の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者でないと対応できないため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 2,131,920 | - | - | |
| 随意契約「本館棟屋上西系統・東系統外調機冷水コイル交換作業」の契約締結について | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年5月24日 | 東洋熱工業株式会社 大阪支店 | 大阪府大阪市西区江戸堀2丁目6番33号 | 緊急の修理。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 5,724,000 | - | - | |
| 超音波診断装置修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-2 | 平成28年6月10日 | 株式会社MMコーポレーション | 東京都文京区本郷3-4-6 | 医療機器・研究機器等の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者でないと対応できないため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 1,951,560 | - | - | |
| WEB割り付けシステム・臨床試験事務局ホームページ維持管理業務請負契約 第1回変更契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年6月10日 | 株式会社エステック | 大阪府吹田市南金田1丁目4番21号 | 変更部分のみ切り離すと、変更部分のみならず、原契約仕様の履行にも支障を来すこととなり、契約の目的そのものが達成できない恐れがあるため、会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 1,555,200 | - | - | |
| オートマチック人工呼吸器 1式 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年6月16日 | ホクキューメディックス株式会社 | 大阪府大阪市淀川区西中島6-8-8 | 契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規定による。(少額随意契約) | - | 1,241,460 | - | - | |
| 高級実体顕微鏡 1式 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年6月21日 | 株式会社イナ・オプティカ | 大阪府大阪市北区天満2-1-29 | 契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規定による。(少額随意契約) | - | 1,493,424 | - | - | |
| X線源 PXS5-925-RR 1式 売買契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年7月5日 | スマートビジョン株式会社 | 東京都中央区日本橋蛸殻町1丁目20番3号福本ビル3階 | 国内で唯一当該部品を直売する国内総代理店であり、契約の性質又は目的が競争を許さないため、会計規程第39条4項に依る随意契約とする。 | - | 2,084,400 | - | - | |
| 研究用試薬 1組 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年7月15日 | 株式会社アズバイオ | 大阪府大阪市北区天満3-5-8 | 契約事務取扱細則第30条第1項第2号の規定による。(少額随意契約) | - | 1,101,049 | - | - | |

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)

| 物品等又は役務の名称及び数量 | 経理責任者の氏名、名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約の相手方の氏名 | 契約の相手方の住所 | 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) | 契約率(%) | 再就職の役員の数(人) | 備考 |
|---|---|------------|---------------------|-------------------------------------|--|---------|-------------|--------|-------------|--|
| JROAD DPC・レセプトデータ収集にかかるソフトウェア改修及びデータ収集・データベース提供業務請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 橋本 信夫 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年7月28日 | 株式会社健康保険医療情報総合研究所 | 東京都千代田区霞が関三丁目2-1 | 本件で収集するDPCデータの規格形式等を厚生労働省と同等のものとするために必須であるソフトウェアの知的財産権を有している者との契約であるため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 9,391,075 | - | - | |
| ポータブルECMO駆動装置試作機1台 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年7月28日 | ニプロ株式会社 | 滋賀県草津市野路町3023番地 | 共同研究契約を締結している相手方からの試作品の購入契約であり、当該相手方以外は作成することが出来ないため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 9,720,000 | - | - | |
| 小型サイクロトロン・PET薬剤合成装置保守業務 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年7月29日 | JFEエンジニアリング株式会社 | 神奈川県横浜市鶴見区末広町2-1 | 医療機器・研究機器等の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者でないと対応できないため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 18,759,600 | - | - | |
| 超小型サイクロトロン・PET薬剤合成装置保守業務 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年7月29日 | JFEエンジニアリング株式会社 | 神奈川県横浜市鶴見区末広町2-1 | 医療機器・研究機器等の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者でないと対応できないため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 15,346,800 | - | - | |
| HiSeq SBS Kit v4(250Cycle) 1式 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年8月9日 | 株式会社アズバイオ | 大阪府大阪市北区天満3-5-8 | 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) | - | 1,433,700 | - | - | |
| パスイエイ解析ソフトウェア 1式 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年8月15日 | 株式会社バイオリック | 大阪府大阪市北区天満橋1-8-16 | 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) | - | 1,377,000 | - | - | |
| 自動火災報知器受信設備修理 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年8月19日 | ニッタン株式会社関西支社 | 大阪府大阪市北区天満橋1丁目4番9号 | 当センターの防災警報装置はニッタン(株)が設置したものであり、センターの建物に適合するようカスタマイズされている。設置者でないと修理対応できないため、会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 1,468,800 | - | - | |
| 核医学診断装置修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年8月26日 | 株式会社日立製作所ヘルスケア関西支店 | 大阪府大阪市淀川区宮原3丁目3番31号 | 医療機器・研究機器等の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者でないと対応できないため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 1,542,240 | - | - | |
| 核医学診断装置修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年8月26日 | 株式会社日立製作所ヘルスケア関西支店 | 大阪府大阪市淀川区宮原3丁目3番31号 | 医療機器・研究機器等の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者でないと対応できないため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 1,944,000 | - | - | |
| Up To Dateサイトライセンス契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年9月8日 | Up To Date社 | 230 Third Ave, Waltham, MA02451 USA | 相手方が調達案件(Up To Dateサイトライセンス)の唯一の供給業者であるため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 13,642,617 | - | - | 3年契約 1年目:4,221,797円 2年目:4,539,566円 3年目:4,881,254円 |
| 国立循環器病研究センター移転建替整備事業にかかる建設工事監理業務 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年9月8日 | 株式会社佐藤総合計画 | 東京都墨田区横網2丁目10番12号 | 業務内容・履行能力から総合的に判断し、契約の性質又は目的が競争を許さない場合に該当するため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 198,936,000 | - | - | |
| 超音波診断装置修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年9月9日 | 株式会社MMコーポレーション | 東京都文京区本郷3-4-6 | 医療機器・研究機器等の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者でないと対応できないため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 1,404,000 | - | - | |
| 超音波診断装置修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年9月9日 | 株式会社日立製作所ヘルスケア大阪営業所 | 大阪府大阪市淀川区宮原3丁目3番31号 | 医療機器・研究機器等の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者でないと対応できないため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 1,620,000 | - | - | |

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)

| 物品等又は役務の名称及び数量 | 経理責任者の氏名、名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約の相手方の氏名 | 契約の相手方の住所 | 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) | 契約率(%) | 再就職の役員の数(人) | 備考 |
|---|---|-------------|-----------------------------|--|---|---------|-----------|--------|-------------|--------------------|
| 電気生理検査用記録解析装置修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年9月9日 | 株式会社ホクシンメディカル | 兵庫県神戸市東灘区向洋町中6丁目9番地 | 医療機器・研究機器等の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者でないと対応できないため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 6,048,000 | - | - | |
| フリーズ超低温槽 1式 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年9月16日 | 白井松器械株式会社 | 大阪府大阪市中央区森ノ宮中央1-19-16 | 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) | - | 1,430,082 | - | - | |
| インターネット回線のプラン変更 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年9月27日 | 株式会社ケイ・オプティコム | 大阪府大阪市北区中之島3-3-23 | 現在契約中のインターネット回線のプラン変更であるため、会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 1,944,000 | - | - | |
| RI廃棄物集荷引取業務 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年9月27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 | 契約の相手方が国内で唯一RI廃棄物の集荷・廃棄を行っている機関のため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 5,037,336 | - | - | |
| 核医学診断装置修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年10月6日 | シーメンスヘルスケア株式会社 | 大阪府大阪市淀川区宮原4-3-39 | 医療機器・研究機器等の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者でないと対応できないため。会計規程第39条第5項による随意契約。 | - | 4,968,000 | - | - | |
| 研究用高級実体顕微鏡 1式 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年10月7日 | 株式会社イナ・オプティカ | 大阪府大阪市北区天満2-1-29 | 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) | - | 1,353,240 | - | - | |
| 植込み型補助人工心臓システムEVAHEART患者管理機器保守契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年10月7日 | 西村器械株式会社 | 京都府京都市中京区河原町通東川上ル指物町331 | 医療機器の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者または納入業者でないと対応できないため。会計規定第39条第4項による随意契約。 | - | 5,184,000 | - | - | 月額:216,000円(一例あたり) |
| 循環器疾患院内レジストリデータ抽出プログラム拡張業務 1式 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年10月13日 | 日本電気株式会社 関西支社 | 大阪府大阪市中央区城見一丁目4番24号 | 当該システムは日本電気㈱が個別開発したもので、著作権は日本電気㈱が保有している。よって、契約の性質又は目的が競争を許さない場合に該当するため、会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 2,146,176 | - | - | |
| DPCデータの妥当性検証に関する臨床データ収集フォームの追加開発業務 1式 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年10月13日 | KITネットワークス株式会社 | 兵庫県川西市平野2-21-35 | 当該システムはKITネットワークス㈱が個別開発したもので、著作権は日本電気㈱が保有している。よって、契約の性質又は目的が競争を許さない場合に該当するため、会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 1,326,000 | - | - | |
| Spotfireライセンス 1式 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年10月24日 | PerkinElmer Informatics,Inc | 940 Winter Street Waltham MA 02451,USA | 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) | - | 1,508,533 | - | - | |
| タオル 大 ピンク 他3点 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年10月25日 | 三栄商事株式会社 | 大阪府東大阪市新池島町2丁目19番16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) | - | 1,490,012 | - | - | |
| 「重症下肢虚血肢に対するロータープレーターの適応拡大を目的とした臨床試験」にかかる対面助言費用 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年10月26日 | 独立行政法人医薬品医療機器総合機構(PMDA) | 東京都千代田区霞が関3-3-2 新霞が関ビル | 医師主導型治験を行うためには独立行政法人医薬品医療機器総合機構(PMDA)に相談し、助言をもらう必要があり、契約の性質又は目的が競争を許さない場合に該当するため会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 2,323,700 | - | - | |
| レクセル・ガンマイ74C保守点検 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年10月28日 | エレクトラ株式会社 | 東京都港区芝浦三丁目9番1号 | 医療機器・研究機器等の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者でないと対応できないため。会計規定第39条第4項による随意契約。 | - | 3,672,000 | - | - | |

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)

| 物品等又は役務の名称及び数量 | 経理責任者の氏名、名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約の相手方の氏名 | 契約の相手方の住所 | 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) | 契約率(%) | 再就職の役員の数(人) | 備考 |
|-----------------------------|---|-------------|----------------------------|-----------------------------------|---|---------|-------------|--------|-------------|----|
| 放射線大型医療機器保守委託業務1式 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年10月31日 | エム・シー・ヘル スクエア株式会社 | 東京都港区港南2丁目16番1号 品川イーストワンタワー12階 | 契約の性質又は目的が競争を許さない場合に該当するため、会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 392,428,800 | - | - | |
| McAfee EPS 更新ライセンス 937式 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年11月1日 | 日本電気株式会社 関西支社 | 大阪府大阪市中央区城見一丁目 4番24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) | - | 1,598,897 | - | - | |
| 病院情報管理システム(電子カルテを含む)保守契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年11月7日 | 日本電気株式会社 関西支社 | 大阪府大阪市中央区城見一丁目 4番24号 | 医療機器・研究機器等の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者でないと対応できないため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 227,593,800 | - | - | |
| 平成30年4月採用看護職員募集 事業請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年11月10日 | 株式会社マイナビ | 東京都千代田区一ツ橋1丁目1番 1号 | 各企業が企画・開催・運営する事業へ参加申し込みする契約であるため、契約相手方が限定される。よって、契約の性質又は目的が競争を許さない場合に該当するため、会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 2,084,400 | - | - | |
| da vinciサージカルシステム保守契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年11月11日 | インテュイティブ サージカル合同 会社 | 東京都港区赤坂1丁目12番32 号アーク森ビル | 医療機器・研究機器等の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者でないと対応できないため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 7,776,000 | - | - | |
| 超音波診断装置修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年11月11日 | 株式会社MM コーポレーション | 東京都文京区本郷3-4-6 | 医療機器の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者または納入業者でないと対応できないため。会計規定第39条第4項による随意契約。 | - | 2,095,200 | - | - | |
| ノンフロン超低温フリーザー 1式 売買契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年11月18日 | 株式会社新大阪 商会 | 大阪府大阪市中央区上町1-7-20 | 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) | - | 1,084,860 | - | - | |
| 電子ジャーナルの利用 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年11月29日 | 株式会社紀伊國 屋書店 | 大阪府豊中市蛍池東町4-6-23 | 電子ジャーナルの入札で有効な入札が無かったため。契約事務取扱細則第31条第1項による随意契約。 | - | 3,763,212 | - | - | |
| DNAシーケンサー修理 1式 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年12月1日 | 株式会社アズバ イオ | 大阪府大阪市北区天満3-5-8 | 医療機器の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者または納入業者でないと対応できないため。会計規定第39条第4項による随意契約。 | - | 1,599,048 | - | - | |
| 研究用試薬 1Kit | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年12月7日 | 株式会社アズバ イオ | 大阪府大阪市北区天満3-5-8 | 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) | - | 1,598,400 | - | - | |
| 共焦点レーザースキャン顕微鏡 1 式 売買契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年12月8日 | 株式会社イナ オプティカ | 大阪府大阪市北区天満2丁目1番 29号 | 契約事務取扱細則第31条第1項の規定による。(不落随契) | - | 15,897,600 | - | - | |
| IBM Watson Explorer 1式 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年12月8日 | 日本アイ・ビー ・エム株式会社 関西支社 | 大阪府大阪市西区靱本町1-10- 10 | 自社製品であり、日本国内では独占販売を行っているため、契約の性質又は目的が競争を許さないため、会計規程第39条第4項に依る随意契約とする。 | - | 25,920,000 | - | - | |
| 電子ジャーナル(ClinicalKey)の利 用 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年12月8日 | エルゼビア・ ビー・ブイ社 | オランダ王国アムステルダム市 ラーダーヴェヒ29 | 本契約品目は、エルゼビア・ビー・ブイ社が日本国内において直接販売を行っているため、会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 43,367,300 | - | - | |

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)

| 物品等又は役務の名称及び数量 | 経理責任者の氏名、名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約の相手方の氏名 | 契約の相手方の住所 | 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) | 契約率(%) | 再就職の役員の数(人) | 備考 |
|---------------------------------------|---|-------------|-------------------------------------|--|---|---------|------------|--------|-------------|-----------|
| 電子ジャーナル(JournalsConsult)の利用 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年12月8日 | エルゼビア・ビー・ブイ社 | オランダ王国アムステルダム市 ラーダーヴェヒ29 | 本契約品目は、エルゼビア・ビー・ブイ社が日本国内において直接販売を行っているため、会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 2,688,715 | - | - | |
| NanoSPECT/CT装置 修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年12月9日 | プライムテック株式会社 | 東京都文京区小石川1-3-25 小石川大国ビル2階 | 医療機器・研究機器等の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者でないと対応できないため製造元または納入業者との随意契約。(会計規程39条第4項) | - | 3,967,920 | - | - | |
| 超音波診断装置修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年12月9日 | 株式会社MM コーポレーション | 東京都文京区本郷3-4-6 | 医療機器の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者または納入業者でないと対応できないため。会計規定第39条第4項による随意契約。 | - | 1,512,000 | - | - | |
| RAPIDサーバー 1式 売買契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成28年12月12日 | 米国 iSchemaView,Inc 社 | 米国 323 Olmsted Road Stanford, CA 94305 | 本製品は、米国iSchemaView,Inc.社が日本国内において直接販売を行っているため、会計規程第39条第4項による随意契約とする。 | - | 1,708,650 | - | - | |
| PMOD PET DATA 1式 売買契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年1月10日 | 株式会社PMOD | 東京都新宿区西新宿6-12-6 | 本契約品目は、株式会社PMODが日本国内において直接販売を行っているため、会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 1,598,400 | - | - | |
| 心臓磁気計測システムMC-6400 賃貸借契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年1月13日 | 日立キャピタル 株式会社ヘルス ケアサービス事 業部 | 大阪府大阪市西区鞆本町1-11-7 | 再リース契約であることから、性質又は目的が競争を許さないため。 会計規程第39条第4項に依る随意契約とする。 | - | 1,359,240 | - | - | |
| 液体ヘリウム充填作業請負契約 (心臓磁気計測システムMC-6400) | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年1月13日 | フクダ電子近畿 販売株式会社 | 大阪府吹田市江坂町1-12-28 | 医療機器の部品類の販売及び機器の保守・点検・修理の各作業費に関する請求業務については、大阪府では唯一代理店としてフクダ電子近畿販売株式会社に委任しているため、(会計規程39条第4項) | - | 4,238,136 | - | - | |
| アイノフローDS 賃貸借契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年1月13日 | 近畿エア・ウオー ター株式会社 | 大阪府枚方市中宮大池2丁目10 番1号 | 国内総代理店であるエア・ウオーター株式会社の、近畿における唯一の販売代理店であるため。契約の性質又は目的が競争を許さないため、会計規程第39条第4項に依る随意契約とする。 | - | 66,270,960 | - | - | 単価:9,072円 |
| 超音波診断装置修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年1月13日 | 株式会社日立製 作所ヘルスケア 大阪営業所 | 大阪府大阪市淀川区宮原3丁目3 番31号 | 医療機器の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者または納入業者でないと対応できないため。会計規定第39条第4項による随意契約。 | - | 1,620,000 | - | - | |
| 研究用試薬 1Kit | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年1月16日 | 株式会社アズバ イオ | 大阪府大阪市北区天満3-5-8 | 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) | - | 1,598,400 | - | - | |
| 人事給与システム保守業務請負 契約 | 国立循環器病研究センター 総長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年1月16日 | 株式会社サン ネット | 広島県広島市中区袋町四丁目21 | 人事・給与システムの保守業務であり、他社からの調達及び他社SEによる保守ではシステムの安定的な稼働を確保することが出来ないため。会計規定第39条第4項に依る随意契約とする。 | - | 3,888,000 | - | - | |
| 財務会計システム保守業務請負 契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年1月16日 | 神田通信機株式 会社 | 東京都千代田区神田富山町24 | 財務会計システムの保守業務であり、他社からの調達及び他社SEによる保守ではシステムの安定的な稼働を確保することが出来ないため。会計規定第39条第4項に依る随意契約とする。 | - | 1,684,800 | - | - | |
| FACSCalibur装置修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年1月16日 | 八洲薬品株式会 社 | 大阪府茨木市彩都あさぎ7丁目7 番18番 彩都バイオヒルズセン ター | 医療機器・研究機器等の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者でないと対応できないため製造元または納入業者との随意契約。(会計規程39条第4項) | - | 2,028,240 | - | - | |

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)

| 物品等又は役務の名称及び数量 | 経理責任者の氏名、名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約の相手方の氏名 | 契約の相手方の住所 | 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) | 契約率(%) | 再就職の役員の数(人) | 備考 |
|--|---|------------|----------------------|--|--|---------|-------------|--------|-------------|---------------|
| 慢性実験血圧テレメトリー用送信器 6式 更新 売買契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年1月23日 | プライムテック株式会社 | 東京都文京区小石川1-3-25 小石川大国ビル2階 | 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) | - | 1,329,696 | - | - | |
| Seppro IgY14 1個 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年1月24日 | 八洲薬品株式会社 | 大阪府茨木市彩都あさぎ7丁目7番18番 彩都バイオヒルズセンター | 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) | - | 1,194,134 | - | - | |
| 倒立型リサーチ顕微鏡 1式 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年2月8日 | 白井松器械株式会社 | 大阪府大阪市中央区森ノ宮中央1丁目19番16号 | 契約事務取扱細則第31条第1項の規定による。 (不落随契) | - | 1,976,400 | - | - | |
| 臨床研究「高血圧を伴う左室拡張機能低下を有する心不全症例を対象としたアジルサルタンの左室拡張機能改善効果の探索的検討(TASTE Trial)」における総合支援業務請負契約 第1回変更 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年2月10日 | DOTワールド株式会社 | 東京都港区東新橋2丁目14番1号 | 現在契約中の原契約と切り離して調達する事が困難な業務であるため、会計規程第39条第4項による随意契約とした。 | - | 130,532,374 | - | - | 11,492,614円増額 |
| 病院情報システム間連携基盤(ESB)保守契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年2月10日 | 京セラコミュニケーションシステム株式会社 | 京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地 | ESBの保守業務であり、他社からの調達及び他社SEによる保守ではシステムの安定的な稼働を確保することが出来ないため、会計規程第39条第4項に依る随意契約とする。 | - | 2,721,600 | - | - | |
| 超音波診断装置修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年2月10日 | 株式会社MMコーポレーション | 東京都文京区本郷3-4-6 | 医療機器の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者または納入業者でないと対応できないため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 3,996,000 | - | - | |
| DuraHeart左心補助人工心臓システム患者管理機器保守契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年2月10日 | 株式会社MMコーポレーション | 東京都文京区本郷3-4-6 | 医療機器の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者(納入者経由)でないと対応できないため。会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 12,960,000 | - | - | 月額216,000円/名 |
| Ikus補助人工心臓駆動装置保守(100V) 2式 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年2月10日 | 株式会社カルディオ | 兵庫県神戸市中央区港島南町1丁目5-5 神戸バイオメディカル創造センター2階 | 現在国内において当該保守を行っている者がカルディオ社1者のみであり、契約の性質又は目的が競争を許さないため。会計規程第39条第4項による随意契約 | - | 14,472,000 | - | - | |
| Ikus補助人工心臓駆動装置保守(115V) 2式 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年2月10日 | 株式会社カルディオ | 兵庫県神戸市中央区港島南町1丁目5-5 神戸バイオメディカル創造センター2階 | 現在国内において当該保守を行っている者がカルディオ社1者のみであり、契約の性質又は目的が競争を許さないため。会計規程第39条第4項による随意契約 | - | 14,472,000 | - | - | |
| 自動車再リース契約(マジエスタ) | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年2月13日 | トヨタレンタリース兵庫 | 神戸市長田区北町2丁目5番地 | 本件は現在契約中の自動車リース契約の再リース契約であるため、会計規程第39条第4項の契約の性質又は目的が競争を許さない場合に該当するため。 | - | 2,068,416 | - | - | |
| 臨床研究「非小細胞性肺癌完全切除症例に対する周術期hANP投与の多施設共同ランダム化第Ⅱ相比較試験(JANP study)」研究事務局業務委託契約 第2回変更契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年2月14日 | 株式会社ファイブリングス | 大阪府大阪市北区東天満2-9-4 | 現在委託中の原契約と切り離して調達する事が困難な業務であるため、会計規程第39条第4項による随意契約とした。 | - | 59,199,927 | - | - | 3,089,067円増額 |
| 島津製作所製 解析ソフト 一式 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年2月14日 | 株式会社新大阪商会 | 大阪府大阪市中央区上町1-7-20 | 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) | - | 1,242,000 | - | - | |
| アクティブトレーサー 1式 売買契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年2月20日 | 株式会社ダテ・メディカルサービス | 京都府京都市伏見区竹田北三ツ杭町48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) | - | 1,373,544 | - | - | |

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)

| 物品等又は役務の名称及び数量 | 経理責任者の氏名、名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約の相手方の氏名 | 契約の相手方の住所 | 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) | 契約率(%) | 再就職の役員の数(人) | 備考 |
|---|---|------------|--|--|---|---------|-------------|--------|-------------|-----------------|
| 流体・熱・物質移動解析ソフト 1式 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年2月22日 | ホクユーメディックス株式会社 | 大阪府大阪市淀川区西中島6-8-8 | 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) | - | 1,575,288 | - | - | |
| 7552580-BILQサーバ 1台 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年2月22日 | 株式会社新大阪商会 | 大阪府大阪市中央区上町1-7-20 | 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) | - | 1,578,600 | - | - | |
| 盛付・配膳等業務委託契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年2月22日 | 株式会社ビケンテクノ | 大阪府吹田市南金田2-12-1 | 契約事務取扱細則第31条第1項の規定による。 (不落随契) | - | 116,640,000 | - | - | |
| 自動車再リース契約(緊急輸送車仕様) | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年2月28日 | 日通商事株式会社 | 大阪市北区梅田3-2-103 | 本件は現在契約中の自動車リース契約の再リース契約であるため、会計規程第39条第4項の契約の性質又は目的が競争を許さない場合に該当するため。 | - | 1,477,440 | - | - | |
| 超低温フリーザー 1台 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年2月28日 | 株式会社イナ・オプティカ | 大阪府大阪市北区天満2丁目1番29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) | - | 1,599,480 | - | - | |
| 倫理審査システム及び動物実験審査申請システムサーバ維持管理業務請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年3月17日 | 株式会社ビッグバン | 東京都千代田区岩本町2-8-12 NKビル9階 | 倫理審査申請システム及び実験倫理審査申請システムの維持管理業務であり、製造者以外の業者に保守を行わせると安定的な稼働が担保されないため、会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 1,944,000 | - | - | |
| 医師主導治験に係る試験管理システム開発及び症例登録センター並びに保守運用業務請負契約第5回変更契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年3月17日 | 株式会社CACクローア | 東京都中央区日本橋箱崎町24-1 | 現在委託中の原契約と切り離して調達する事が困難な業務であるため、会計規程第39条第4項による随意契約とした。 | - | 10,838,448 | - | - | 増額分¥1,438,560.- |
| HBD契約(動物の飼育・繁殖供給業務 1式) 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年3月17日 | オリエンタル酵母工業株式会社西日本バイオ営業部 日本バイオ営業部 北山ラベス株式会社 | オリエンタル酵母工業株式会社西日本バイオ営業部 大阪府吹田市南吹田4-4-1 北山ラベス株式会社 長野県伊那市荒井3052-1 | 唯一、動物実験に用いる同条件の実験用犬(北山ラベスHBD)を供給しているため。 会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 1,809,000 | - | - | 月額¥150,750 |
| 超音波診断装置修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年3月17日 | 株式会社MMコーポレーション | 東京都文京区本郷3-4-6 | 医療機器の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者または納入業者でないと対応できないため、会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 2,646,000 | - | - | |
| 血管造影X線診断装置修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年3月17日 | 株式会社フィリップスエレクトロニクスジャパン | 東京都港区港南2丁目13-27 | 医療機器の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者または納入業者でないと対応できないため、会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 1,346,544 | - | - | |
| 電気生理検査用記録解析装置修理 請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年3月17日 | 株式会社ホクシンメディカル | 兵庫県神戸市東灘区向洋町中6丁目9番地 | 医療機器の修理、保守等については製品各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者または納入業者でないと対応できないため、会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 1,641,600 | - | - | |
| HM18型サイクロトン保守請負契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年3月17日 | 住重加速器サービス株式会社 | 東京都品川区大崎1丁目17番6号 | 研究機器の保守等については、各社独自の特殊機能等機器の専門性があり、製造者または製造者に認められた業者でないと対応できないため、会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 6,733,200 | - | - | |
| 治験・臨床研究推進事業 患者レジストリデータ収集基盤運用保守業務 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年3月17日 | 株式会社ケーアイエス | 東京都中央区日本橋蛸殻町1-36-7 | システムの保守業務であり、他社からの調達及び他社SEによる保守ではシステムの安定的な稼働を確保することが出来ないため、会計規程第39条第4項に依る随意契約とする。 | - | 2,073,600 | - | - | |

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)

| 物品等又は役務の名称及び数量 | 経理責任者の氏名、名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約の相手方の氏名 | 契約の相手方の住所 | 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) | 契約率(%) | 再就職の役員の数(人) | 備考 |
|-----------------------------------|---|------------|--------------------|---------------------|--|---------|-------------|--------|-------------|--|
| 循環器病統合情報センターシステム基盤 閉域網回線利用契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年3月17日 | アルテリア・ネットワークス株式会社 | 東京都港区芝浦4-2-8 | 現在利用中のネットワーク回線の更新のため、契約の性質又は目的が競争を許さない。 よって、会計規程第39条4項に依る随意契約とする。 | - | 3,071,520 | - | - | |
| 治験・臨床研究推進事業 患者予後アンケートサイト運用保守業務 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年3月17日 | 株式会社シーベース | 東京都新宿区新宿2-8-8 | システムの保守業務であり、他社からの調達及び他社SEによる保守ではシステムの安定的な稼働を確保することが出来ないため、会計規程第39条4項に依る随意契約とする。 | - | 1,252,800 | - | - | |
| 吹田操車場遺跡発掘調査業務委託の変更契約(第5回目)の締結について | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年3月17日 | 公益財団法人大阪府文化財センター | 大阪府堺市南区竹城台3丁21番4号 | 業務内容・履行能力から総合的に判断し、契約の性質又は目的が競争を許さない場合に該当するため。 会計規程第39条第4項による随意契約。 | - | 3,790,800 | - | - | |
| 放射性医薬品 単価契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年3月21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丁目28番45号 | RI診断薬は、(公社)日本アイソトープ協会が唯一の販売代理店であり、契約の性質又は目的が競争を許さないため。会計規定第39条第4項による随意契約。 | - | 115,424,352 | - | - | Mo-99 Tc-99m ウルトラテクネカウ 1.85GBq 単価:48,276円 |
| 血液製剤 単価契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年3月24日 | 日本赤十字社近畿ブロック血液センター | 大阪府茨木市彩都あさぎ7丁目5番17号 | 血液製剤は、各赤十字血液センターが唯一の販売店であり、契約の性質又は目的が競争を許さないため。会計規定第39条第4項による随意契約。 | - | 538,501,086 | - | - | 赤血球液-LR「日赤」 RBC-LR-1 血液200ml に由来する赤血球1袋 単価:8,402円 |
| 組織画像解析システムライセンス1式 売買契約 | 国立循環器病研究センター 理事長 小川 久雄 大阪府吹田市藤白台5-7-1 | 平成29年3月28日 | CTCライフサイエンス株式会社 | 東京都品川区東五反田2-10-2 | 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) | - | 1,598,400 | - | - | |