

令和 5 年度 事業報告書

I. 公益事業

1. 寄付金の受入れ

3 件、総額 3,100,000 円の寄付を受入れる

2. 助成事業

腎臓病の予防・治療・及び移植に関する高度専門学術研究等への助成支援として、下記項目合計で、12 件 6,200,000 円を助成予定 (別紙 1 参照)

(1) 医療従事者の教育・研修・学会及び臨床研究遠隔学習プログラム等への参加助成
0 件 0 円

(2) 腎臓病の予防・治療及び移植に関する高度専門学術研究に必要な経費の助成
12 件 6,000,000 円 (@500,000 円 × 12 件)

(3) 諸行事の協賛費用・講師謝礼金・図書出版物購入費用等への助成
1 件 200,000 円 (@200,000 円 × 1 件)

3. 法人の管理・運営について

(1) 評議員会開催

令和 5 年 6 月 24 日 ①令和 4 年度事業報告・決算書類・監査報告の承認、

(2) 理事会開催

令和 5 年 6 月 8 日 ①令和 4 年度事業報告・決算書類・監査報告の承認、

令和 6 年 3 月 15 日 ①令和 6 年度事業計画及び収支予算書の承認

II. 収益事業

土地賃貸事業により、株式会社山武グリーンカントリー倶楽部から 10,000 千円の土地賃借料を受け取る

以上

令和 6 年 6 月 16 日

公益財団法人石橋由紀子記念基金
代表理事 石橋 由孝

2023年度 助成選考総括表

2

緑枠が助成決定分

No	申請者	所属機関	項目	申請内容	評価平均	助成額	
1	梶村 真裕	名古屋大学	旅費	難治性ネフローゼ症候群におけるエネルギー代謝動態の解明と治療標的の探索	4.2	100,000	
2	久野 瑞貴	岩手医科大	研究費	特定健康診査受信者に対する前向き調査による血清インドキシル硫酸濃度と腎機能の関連	4.4	500,000	
3	稻田 明理	神戸医療産業都市推進機構	研究費	糖尿病性腎症の進展と病態形成に寄与する因子の検証	6.4	500,000	1
4	菅原 浩仁	昭和大学	研究費	透析患者のエラストグラフィを用いた至適体重設定法の確立	4.2	500,000	
5	田中 景子	岡山大学	研究費	血小板活性化と生涯ポドサイドに着目した慢性腎臓病進展機序の解明	6.8	500,000	2
6	田代 学	川島病院	研究費	血液透析患者の前希釈オンライン血液透析濾過におけるインドキシル硫酸とアルブミンリーク、 α 1・ミクログロブリンの除去特性について	6.8	500,000	3
7	田中 真司	東京大学	研究費	脾細胞が急性腎障害に対して保護的に働くメカニズムの解明	7.8	500,000	4
8	藤田 幸	島根大学	研究費	慢性腎臓病のメカニズム解明とその応用	7.4	500,000	5
9	橋本 純幸	京都大学	研究費	HIF-PH阻害剤とESA製剤の心血管イベントとの関連・傾向スコアオーバーラップ重みづけ法を用いた過去起点コホート研究	5.4	500,000	
10	石村 拓也	京都大学	研究費	拡張型心筋症モデルマウス α MHC dominant negative NRSFマウスを用いた心腎連間の機序解析	6.6	500,000	6
11	山口 智也	浜松医大	研究費	腎移植患者における身体活動量と、身体機能の変化に関する要因の検討：前向きコホート研究	5.6	500,000	
12	長島 隆一	北里大学	研究費	腎線維化を制御する2型自然リンパ球(ILC2)の分子機構解析と治療応用	6.2	500,000	7
13	三瀬 広記	岡山大学	研究費	ヒト糖尿病性腎症組織における近位尿細管でのミトコンドリアフィットネスの検討	6.0	500,000	8

14	佐藤 幸弘	板橋中央病院	研究費	二重濾過血漿交換法における置換液のナトリウム濃度調整による循環血液量の安定化	3.8	500,000	
15	久保 進祐	九州大学	研究費	腎移植周術期におけるトロンボエラストグラフィの有用性に関する検討	4.8	500,000	
16	小林 亜里沙	京都大学	研究費	大規模ヘルスデータを活用した高齢者慢性腎臓病の重症化予防対策の検討	5.0	500,000	
17	山中修一郎	慈恵医大	研究費	新規マウスを用いた腎動脈狭窄腎不全モデルにおける老化細胞除去の腎機能改善効果の解析	6.2	500,000	9
18	丹下 佳洋	大分大学	研究費	フリー-ラジカル消去能に着目した新規透析膜コーティング剤の探索と抗酸化能への影響	5.8	500,000	
19	田代 裕己	神戸大学	研究費	腎虚血再灌流障害に対するCaspase阻害薬によるpyroptosis抑制効果の検討+D26:E26	5.2	500,000	
20	林 綾香	慈恵医大	研究費	腎移植患者における血清PD-L1値と腎予後に関する観察研究	5.4	500,000	
21	木杉 智規	名古屋大学	研究費	膜輸送複合体 MCTs-Basigin を介した糖尿病腎症の新規治療戦略	5.4	500,000	
22	駒田 敬則	自治医大	研究費	腎臓病におけるカリウム依存性炎症の病態解明と制御	6.6	500,000	10
23	久保 英祐	横浜市立大学	研究費	シスプラチニ腎症における腎尿細管レニンアンジオテンシン系に着目した病態解明と治療法の探索	6.6	500,000	11
24	小坂 志保	東邦大学	研究費	慢性腎臓病(Chronic kidney disease: CKD)患者の口腔健康・オーラルフレイルに関する腎疾患医療者の知識・介入の全国調査	6.4	500,000	12
25	横手 伸也	川口私立医療センター	研究費	新型コロナワクチンによるIgA腎症患者の肉眼的血尿の発症機序の解明	5.2	500,000	
26	寺口 博也	旭川医大	研究費	腎臓移植における我が国初のヒトヘモグロビン由来人工赤血球を用いた臓器保存液の研究—臨床応用へのスタートアップ—	5.4	500,000	
27	山本 泉	慈恵医大	研究費	腎移植後の交感神経再生性変化と間質線維化に関する網羅解析	5.0	500,000	
28	川邊万佑子	慈恵医大	研究費	血液透析患者におけるグルココルチコイド受容体の遺伝子多型と患者背景および生命予後の関連調査	5.6	500,000	

29	大木悠太郎	慈恵医大	研究費	血液透析導入時の冠動脈石灰化スコアとAdvanced oxidation protein productsの関連	4.4	500,000
30	矢部 広樹	聖隸クリストファー大	行事費	第七回腎代替療法研究会 行事諸費用	5.2	200,000
		計				