

令和4年度事業報告書

財団の設立目的である神奈川県内の医学・医療水準の向上を目指して、医学研究助成はじめ、医学・医療啓発事業を行いました。

医学研究助成では、将来性ある若手研究者へのわかば研究助成や、新型コロナウイルス感染症研究助成など以下に記載の助成事業を実施致しました。

市大教育等助成としては、学生・研修医の学術活動等推進支援助成、学術講演会開催助成、先導的教育事業助成を行いました。

《研究等助成事業》

わかば研究助成	498 万円	10 件
新型コロナウイルス感染症研究助成	200 万円	2 件
がん研究助成	200 万円	2 件
医療技術研究助成	60 万円	4 件
小 計	958 万円	18 件

《横浜市大教育等助成事業》

学生・研修医の学術活動等推進支援助成	33 万円	4 件
学術講演会開催助成	16 万円	3 件
先導的教育事業助成	50 万円	1 件
小 計	99 万円	8 件

《医学・医療啓発事業》

162 万円

合 計 1,219 万円

1 研究助成事業

(1)わかば研究助成 計10件 498万円

(単位：万円)

受領者氏名	研究課題	所属機関等	助成額
久保 創介	非小細胞肺癌におけるmicro RNAによるPD-L1発現制御機構の検討	横浜市立大学附属市民総合医療センター・助教	50
古宮 裕泰	全身炎症によるALS病勢促進の機序解明	横浜市立大学附属病院 脳神経内科・脳卒中科指導診療医	50
石川 祐	カニクリザル精巢を用いた靈長類の体外精子形成法の構築	横浜市立大学医学部・助教	50
神巻 千聰	免疫チェックポイント制御メカニズムの解明	横浜市立大学附属病院 呼吸器内科 助教	48
浦手 進吾	加齢性腎障害におけるATRAPとグルタミン代謝の役割と関連性の解明	横浜市立大学附属病院 腎臓・高血圧内科 指導診療医	50
高山 裕太郎	非線形ダイナミクス解析を用いたヒトてんかんネットワークの時系列変容の解明～定位的頭蓋内脳波記録を用いた検討～	横浜市立大学附属病院 脳神経外科 指導診療医 大学院生	50
佐治 龍	拡張型心筋症に対する根治的治療薬の開発	横浜市立大学救急医学教室・大學生	50
露木 翔	Erbb2 (Her2)過剰発現・Tp53欠損型胃癌マウスマodelの構築	公立大学法人横浜市立大学附属市民総合医療センター 消化器病センター内科・指導診療医 大學生	50
野上 麻子	顕性脳症患者の腸内環境の調査と新規治療法の探索	横浜市立大学附属病院 肝胆脾消化器病学 助教	50
大島 聰人	BRAF変異高悪性度神経膠腫の耐性機構獲得機序の解明	横浜市立大学大学院 医学研究科医科学専攻 博士課程2年	50

(2)新型コロナウイルス感染症研究助成 計2件 200万円

(単位：万円)

受領者氏名	研究課題	所属機関等	助成額
西井 基継	治療抵抗性の新型コロナウイルス感染症における分子病態解析	横浜市立大学医学部 講師	100
東條 健太郎	肺胞上皮細胞のネクローシスを起点としたCOVID-19の重症化機構の解明と治療法開発	横浜市立大学医学部 麻酔科学講座・講師	100

(3)がん研究助成 計2件 200万円

(単位：万円)

受領者氏名	研究課題	所属機関等	助成額
三宅 勇平	中枢神経系原発悪性リンパ腫の患者由来モデルを用いた治療耐性機序の解明	横浜市立大学医学研究科 脳神経外科学 助教	100
日暮 琢磨	若年性大腸癌のリスク因子としてのF. nucleatumの役割の解明と新規予防法の開発	横浜市立大学医学部医学研究科 肝胆脾消化器病学 講師	100

(4)医療技術研究助成 計4件 60万円

(単位：万円)

受領者氏名	研究課題	所属機関等	助成額
國光 真生	褥瘡創部の細菌叢の乱れ「ディスピオシス」は創傷渗出液のpHと関連するのか—新規創傷ケアの開発に向けた横断観察研究—	横浜市立大学大学院医学研究科看護学専攻 日本学術振興会特別研究員PD	30
TANG DI	麻酔期看護師が実施した全身麻酔における循環動態は、麻酔科医と比較して同等か？	横浜市立大学大学院医学研究科看護学専攻 周麻酔期看護分野 博士前期課程1年	10
半沢 友理	周麻酔期看護師が実施する気管挿管の安全性に関する研究	横浜市立大学大学院医学研究科看護学専攻 周麻酔期看護学分野 博士前期課程1年	10
保木 みか	1か月未満の児をもつ両親を対象とした育児に関しての自己効力感を高めるための看護支援－妊娠期からの継続的な支援－	横浜市港北福祉保健センター・助産師	10

2 横浜市大教育等助成事業

(1)学生・研修医の学術活動等推進支援助成 計4件 33.1万円

(単位:万円)

受領者氏名	企画名	所属機関等	助成額
山内 光	「臨床救急医学会」参加	横浜市立大学 医学部 医学科4年	3.7
斎藤 岳尋	「Wilderness Medical Associates Japan WALS (Wilderness Advanced Life Support) コース」受講	横浜市立大学大学院医学研究科看護学専攻 博士前期課程2年	10
平林 大樹	「AO.CMF introductory course」受講	横浜市立大学大学院医学研究科医科学専攻 博士課程2年	1.9
松本 舜平 他7名	「第128回日本解剖学会総会・全国学術集会」参加	横浜市立大学 医学部 医学科3年 (他、4年3名、3年3名、2年1名)	17.5

(2)学術講演会開催助成 計3件 16万円

(単位:万円)

受領者氏名	企画名	所属機関等	助成額
中村 京太	「世界患者安全の日のイベント」開催	市民総合医療センター 医療の質・安全管理部長/診療教授	10
石川 浩史	第36回神奈川母性衛生学会学術集会	神奈川県立こども医療センター 副院長・産婦人科部長／横浜市立大学医学部 産婦人科学生殖成育病態医学 客員教授	3
光藤 健司	第24回関東ハイバーサーミア研究会・全身ハイバーサーミア研究会合同学術研究会	横浜市立大学 医学部 口腔外科学 主任教授	3

(3)先導的教育事業助成 計1件 50万円

(単位:万円)

受領者氏名	研究課題	所属機関等	助成額
藤田 浩司	臨床研修医が行う研修の「場」とその後のキャリアに与える効果についての検討：地域医療の観点から	横浜市立大学附属病院 臨床研修センター・講師	50

3 医学・医療啓発事業

(1) 事業年報、研究助成報告書およびパンフレットの刊行

事業年報

研究等報告書抄録集

パンフレット

(2) シモンズ墓所 青山霊園

墓所管理費等

4 横浜市立大学附属2病院内の売店経営

横浜市立大学附属の2病院内の売店を経営し、“売店は、患者さんのオアシス”をモットーに患者さんや病院職員等に医療衛生用品や日用品、お弁当や飲料などを販売しました。

両売店の売上純利益については、収益事業の収支状況を勘案し、公益事業に振替える額を決定しています。また、運営システムの導入などさまざまな経営改善を実施しております。

5 贊助会員の募集

平成24年度から賛助会員の募集を行っております。令和4年度の会員数は225名でした。

また、179万円のご寄附が寄せられました。

6 ご寄附のお願い

賛助会員、俱進会会員の皆様のほか多くの方々からご寄附をいただけますよう本財団の趣旨、事業内容や実績等を様々な機会をとらえ、広くお願い致しました。