

研究助成金:『ブリストル・マイヤーズ スクイブ(株)研究助成』として、弊社のフォーカスエリアである3疾患領域(腫瘍免疫、免疫、循環器)ならびに、非アルコール性脂肪肝疾患(NAFLD)における基礎・臨床研究を目的とし、『外部審査員による公募型の研究助成』を開示しております。

	施設名	研究助成金額
1	滋賀医科大学 生化学・分子生物学講座 分子生理化学部門	2,000,000
2	信州大学医学部附属病院 整形外科(運動機能学教室)	2,000,000
3	慶應義塾大学 医学部 微生物学・免疫学教室	2,000,000
4	京都大学大学院医学研究科 発達小児科学	2,000,000
5	慶應義塾大学 医学部・医学研究科 微生物学・免疫学教室 吉村研究室	2,000,000
6	福井大学 医学部 病態制御医学講座 内科学(2)研究室	2,000,000
7	長崎大学大学院医歯薬総合研究科 先進予防医学共同専攻 リウマチ・膠原病内科学分野(第一内科)	2,000,000
8	大阪大学大学院薬学研究科 臨床薬効解析学分野	2,000,000
9	岐阜大学大学院医学系研究科 病態情報解析医学分野	1,000,000
10	愛媛大学大学院医学系研究科 血液・免疫・感染症内科学(第一内科)	2,000,000
11	北海道大学大学院医学研究科 循環病態内科学	2,000,000
12	東海大学大学院医学研究科 循環器内科学	2,000,000
13	東京慈恵会医科大学 医学部 内科学講座(消化器・肝臓内科)	2,000,000
14	国立大学法人 金沢大学大学院医薬保健学総合研究科 細胞分子機能学	2,000,000
15	広島大学大学院医歯薬保健学研究科 消化器・移植外科学	2,000,000
16	山口大学大学院医学系研究科 器官病態内科学	2,000,000
17	北海道大学大学院医学研究科・医学部 脳神経外科	1,000,000
18	京都府公立大学法人 京都府立医科大学 医学研究科 消化器内科学	2,000,000
19	慶應義塾大学 医学部 循環器内科	2,000,000
20	筑波大学医学医療系 臨床医学域 膠原病・リウマチ・アレルギー内科学分野	2,000,000
21	名古屋大学大学院医学系研究科 消化器外科学研究室	2,000,000
22	大阪大学医学部附属病院 免疫内科(第三内科)	2,000,000
23	東海大学 医学部 内科学系 神経内科	2,000,000
24	熊本大学大学院生命科学研究部 血液・膠原病・感染症内科学	2,000,000
25	国立研究開発法人 国立がん研究センター 先端医療開発センター 新薬開発分野	2,000,000
26	東京大学医学部附属病院 循環器内科	2,000,000
27	東京医科歯科大学大学院保健衛生学研究科 生命機能情報解析学	2,000,000
28	千葉大学大学院医学研究院 イノベーション治療学研究講座 長寿医学領域	2,000,000
29	九州大学大学院医学研究院 病態機能内科学(第二内科)	2,000,000
30	熊本大学大学院生命科学研究部 循環器内科学分野	2,000,000
31	佐賀大学 医学部 循環器内科	2,000,000
32	理化学研究所 ライフサイエンス技術基盤研究センター 微量シグナル制御技術開発特別ユニット	2,000,000
33	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 循環器内科学	2,000,000
34	千葉大学大学院医学研究院 高次機能治療学研究講座 アレルギー・臨床免疫学分野	2,000,000
35	国立がん研究センター東病院 放射線治療科	2,000,000
36	名古屋大学大学院医学系研究科 病態内科学講座 呼吸器内科分野	2,000,000
37	神戸大学大学院医学研究科 内科学講座 免疫内科学分野(膠原病リウマチ内科)	2,000,000
38	金沢医科大学 総合医学研究所 生命科学研究領域 細胞医学研究分野	2,000,000
39	九州大学 医学部 第一内科(病態修復内科)	2,000,000
40	滋賀医科大学 生化学・分子生物学講座 分子病態生化学	2,000,000
41	日本大学 医学部 機能形態学系 細胞再生・移植医学分野	1,200,000
42	信州大学 バイオメディカル研究所	2,000,000
43	学校法人 金沢医科大学 医学部 循環器内科学	2,000,000
44	九州がんセンター 頭頸科	2,000,000
45	自治医科大学 内科学講座 消化器内科部門	2,000,000
46	札幌医科大学 医学部 病理学第一講座	2,000,000
47	岡山大学病院 血液腫瘍内科	2,000,000
48	札幌医科大学 医学部 循環器・腎臓・代謝内分泌内科学講座	2,000,000
49	北海道大学大学院医学研究院 内科学講座 免疫・代謝内科学教室	2,000,000
50	北海道大学病院 消化器内科	2,000,000
51	横浜市立大学 消化器内科学教室	2,000,000
52	国立研究開発法人 国立がん研究センター 先端医療開発センター 免疫TR分野	2,000,000
53	国立大学法人 山形大学 医学部 内科学第二(消化器内科学)講座	2,000,000

	施設名	研究助成金額
54	独立行政法人 国立病院機構九州がんセンター 肝胆膵外科	2,000,000
55	金沢大学 医薬保健学域 医学類 内科系医学領域 血液・呼吸器内科	2,000,000
56	東京大学大学院医学系研究科 免疫学分野 高柳研究室	2,000,000
57	広島大学大学院医歯薬保健学研究科 医療人大学院教育・研究センター	2,000,000
58	大阪大学大学院医学系研究科 内科系 臨床医学専攻 消化器内科学	2,000,000
59	徳島大学先端酵素学研究所 免疫系発生学分野	2,000,000
60	京都大学大学院医学研究科 血液・腫瘍内科学講座	2,000,000
61	九州大学大学院医学研究院 病態修復内科(第一内科)	2,000,000
62	九州大学生体防御医学研究所 分子機能制御学部門 免疫ゲノム生物学分野	2,000,000
63	国立研究開発法人 理化学研究所 統合生命医学科学研究センター 消化器疾患研究チーム	2,000,000
64	札幌医科大学医学部フロンティア医学研究所 免疫制御医学部門	2,000,000
65	神戸大学大学院医学研究科 腫瘍・血液内科	2,000,000
66	兵庫医科大学 医学部 臨床医学系講座 内科学分野(血液内科)	2,000,000
67	川崎医科大学 臨床医学教室 肝胆膵内科学	2,000,000
68	久留米大学循環器病研究所	2,000,000
69	九州大学病院 免疫・膠原病・感染症内科	2,000,000
70	国立大学法人 徳島大学大学院医歯薬学研究所 基礎歯学系 口腔分子病態学分野	2,000,000
71	東京大学大学院医学系研究科 臓器病態外科学講座 肝胆膵外科学分野	1,000,000
72	広島大学自然科学研究支援開発センター 生命科学実験部門 生物医学科学研究開発部	2,000,000
73	金沢大学大学院医薬保健学総合研究科 保健学専攻 医療科学領域 病態検査学講座	2,000,000
74	群馬大学大学院医学系研究科 臓器病態内科学 循環器内科	1,000,000
75	産業医科大学 医学部 第1内科学講座	2,000,000
76	名古屋大学大学院医学系研究科 病態外科学講座 腫瘍外科学分野(外科学第一)	2,000,000
77	千葉大学大学院医学研究院 消化器内科学	2,000,000
78	熊本大学大学院生命科学研究部 皮膚病態治療再建学分野	2,000,000
79	滋賀医科大学 医学部 薬理学講座	2,000,000
80	横浜市立大学附属病院 神経内科・脳卒中科	2,000,000
81	九州大学大学院薬学研究院 薬効安全性学分野	5,000,000
82	金沢大学附属病院 消化器内科	4,800,000
83	三重大学大学院医学系研究科 消化器内科学	5,000,000
84	国立研究開発法人 国立国際医療研究センター	5,000,000
85	大阪大学大学院薬学研究科 分子生物学分野	5,000,000
86	大阪府済生会 吹田病院	5,000,000
87	群馬大学大学院理工学府 分子化学部門 分子生物化学研究室	4,800,000
88	金沢大学大学院医薬保健学総合研究科 保健学専攻 医療科学領域 病態検査学講座	5,000,000
89	新潟大学大学院医歯学総合研究科 循環器内科	5,000,000
90	東京医科歯科大学大学院 肝臓病態制御学講座	5,000,000
91	名古屋大学環境医学研究所	5,000,000
92	京都府立医科大学大学院医学研究科 消化器内科学	5,000,000
93	佐賀大学医学部附属病院 肝疾患センター	5,000,000
94	東京大学医学部附属病院 消化器内科	5,000,000
95	自治医科大学 医学部 生化学講座 病態生化学部門	5,000,000
96	慶應義塾大学 医学部 病理学教室 金井弥栄研究室	5,000,000
97	富山大学 医学部 第一内科 糖尿病・内分泌分野	3,000,000
98	大阪大学大学院医学系研究科 消化器内科学	5,000,000
99	日本医療戦略研究センター	5,000,000
100	日本血液学会	85,000,000
101	日本臨床腫瘍学会	300,000,000
	合計	632,800,000

研究助成金101件、¥632,800,000