

NEWS RELEASE



健康未来、創ります

日本新薬

2020年5月15日
日本新薬株式会社
広報部
TEL : 075-321-9103

各位

2020年度日本新薬 公募研究助成 対象者決定のお知らせ

日本新薬株式会社（本社：京都市、社長：前川重信 以下、当社）は、このたび「2020年度日本新薬公募研究助成」の対象者を決定しましたのでお知らせします。

本制度は、当社創立100周年を記念し、企業活動関連の医学・薬学領域のサイエンス発展への貢献を目的に、40歳以下の若手研究者を支援する「日本新薬 公募研究助成」として2019年に開始しました。

2020年度は当社活動領域の中から、造血器腫瘍と肺高血圧症の2疾患領域の基礎研究を募集し、その中から、外部審査委員（医師、学識経験者）による厳正な審査により、助成研究を決定しました。

なお、当初5月17日に京都市内で予定しておりました授与式は、新型コロナウイルス感染拡大の影響に鑑み、中止といたしました。

当社は、今後も若手研究者の支援を継続することで、医学および薬学のさらなる学術的な発展に貢献してまいります。

*助成対象者氏名、所属は別紙をご参照ください。

以上

(別紙)

2020 年度日本新薬公募研究助成 助成対象者

Category A 造血器腫瘍領域： 応募総数 22 件 (五十音順/敬称略)

- 櫻井 政寿 学校法人慶應義塾 慶應義塾大学医学部 血液内科
- 杉本 温子 学校法人藤田学園 藤田医科大学医学部 ウイルス・寄生虫学
- 原田 武志 国立大学法人徳島大学 大学院医歯薬学研究部 血液・内分泌代謝内科学分野
- 蓬萊 真喜子 国立大学法人長崎大学 原爆後障害医療研究所 原爆・ヒバクシャ医療部門血液内科学研究分野
- 細川 晃平 国立大学法人金沢大学 大学院医薬保健学総合研究科 血液内科学
- 望月 牧子 学校法人東京女子医科大学 医学部 解剖学 (顕微解剖学・形態形成学分野)

Category B 肺高血圧症領域： 応募総数 14 件 (五十音順/敬称略)

- 小保方 優 国立大学法人群馬大学 大学院医学系研究科内科学講座 循環器内科学分野
- 木村 昌弘 国立大学法人京都大学 大学院医学研究科 循環器内科学
- 河野 通仁 国立大学法人北海道大学 大学院医学研究院 免疫・代謝内科学教室
- 西出 真之 国立大学法人大阪大学 大学院医学系研究科 呼吸器・免疫内科学

以上