

平成 30 年度 公募研究助成の審査結果について

日本透析医会では、公益事業の一環として、適正な人工透析療法の普及、技術の向上及び腎不全医療（特に透析医療）を推進するための学術研究に対し、助成を実施しております。

平成 30 年度の公募研究助成については、10 月 31 日までの募集に多数の応募をいただき、厳正、慎重に審査した結果、以下の 13 課題に対し総額 18,300,000 円を助成することといたしました。

1. FGF23 の HFpEF への関与についての検討

昭和大学医学部内科学講座腎臓内科学部門

溝渕 正英 2,000,000 円

2. 後天性嚢胞腎における NGS を用いた網羅的遺伝子発現解析

筑波大学医学医療系腎・血管病理学講座

川西 邦夫 1,850,000 円

3. 腹膜透析に伴う腹膜リンパ管新生における CTGF の意義の解明

愛知医科大学医学部

鬼無 洋 1,700,000 円

4. 透析患者におけるインスリン抵抗性が骨・ミネラル代謝、予後へ与える影響についての検討

東京慈恵会医科大学腎臓・高血圧内科

中島 章雄 1,600,000 円

5. 多発性嚢胞腎（ADPKD）における嚢胞内出血と疾患進行速度の関係

虎の門病院分院

諏訪部達也 1,550,000 円

6. 新規腎線維化制御因子を標的としたアンチセンス核酸医薬の創製

大阪大学大学院薬学研究科臨床薬効解析学分野

尾花 理徳 1,500,000 円

7. 腹膜透析における p38MAPK を介した MMP-10 の役割解明

京都大学腎臓内科

横井 秀基 1,500,000 円

8. 長期腹膜透析による腹膜の補体制御機構への影響に関する研究
名古屋大学大学院医学系研究科腎不全システム治療学寄附講座
水野 正司 1,500,000 円
9. 腎臓病における DNA を介した炎症の制御
自治医科大学医学部炎症・免疫研究部／腎臓内科
駒田 敬則 1,400,000 円
10. 肝臓内局所酸素飽和度観察による透析低血圧症の発症予知に関する検討
自治医科大学附属さいたま医療センター腎臓内科
大河原 晋 1,100,000 円
11. 血液透析システムにおける透析液品質の維持向上のためのバイオフィルムを勘案した血液透析システム用洗浄消毒の科学的評価法の検討
越谷大袋クリニック内科
大藪 英一 1,000,000 円
12. 横紋筋融解症に合併する急性腎障害における、血小板活性化受容体 CLEC-2 の役割の解明
山梨大学大学院総合研究部医学域臨床検査医学講座
大竹 志門 800,000 円
13. 腹膜中皮細胞選択的な肝細胞増殖因子の長期遺伝子導入による腹膜線維症に対する新規治療法の開発
長崎大学医歯薬学総合研究科
川上 茂 800,000 円