

2025年1月6日

研究助成公募のご報告

公益財団法人ルイ・パストゥール医学研究センター
理事長 吉川 敏一

研究助成に多数ご応募いただき、ありがとうございました。選考委員会にて審議の結果、下記の通り、採択決定いたしました。

■ I 高純度次亜塩素酸水に関する研究 : 6題

No.	研究代表者 氏名	所属機関/部署	研究テーマ
1	松浦 善治	大阪大学 感染症総合教育研究拠点	手足口病の原因ウイルスに対する高純度微酸性次亜塩素酸水の抗ウイルス効果と作用機序に関する分子生物学的研究
2	石井 良和	国立大学法人 広島大学	高純度次亜塩素酸水を用いた難治性感染症制御技術開発
3	中野 隆史	大阪医科薬科大学 医学部	次亜塩素酸水による飛沫感染性ウイルスの制御メカニズムの超微形態学的解析による解明と感染対策への応用
4	長谷川 慎	学校法人関西文理総合学園 長浜バイオ大学 バイオサイエンス学部フロンティアバイオサイエンス学科	小型捕集装置を用いた空間ウイルス除去技術の評価法の開発
5	丸山 史人	国立大学法人 広島大学	バイオエアロゾルによる感染症の高純度次亜塩素酸水を用いた制御技術開発
6	荒川 真一	宝塚医療大学 保健医療学部 口腔保健学科	高純度次亜塩素酸水を用いた歯科治療時の根管洗浄における治療効果と安全性評価