



公益財団法人NSKナカニシ財団

研究開発助成採用実績

2023年度助成対象一覧 氏名(順不同・敬称略)・職名(応募時)・助成額

氏名	今井 健一
所属	日本大学歯学部 感染症免疫学講座
職名	教授
研究課題名	歯周病診断・治療のパラダイムシフトへの挑戦 ーEBウイルス関与の証明及び診断・治療法の開発ー
総助成金額	300万円
助成期間	2024年4月～2027年3月

氏名	長澤 敏行
所属	北海道医療大学
職名	教授
研究課題名	歯周病およびCOVID-19感染で誘発される 脳梗塞・心筋梗塞のExosome診断
総助成金額	300万円
助成期間	2024年4月～2027年3月

氏名	助川 信太郎
所属	香川大学医学部歯科口腔外科学講座
職名	准教授
研究課題名	新しいインプラントにも対応可能な 歯科インプラントAI自動分類システムの新規開発
総助成金額	200万円
助成期間	2024年4月～2026年3月

氏名	讃井 彰一
所属	九州大学病院歯周病科
職名	講師
研究課題名	エナメル基質蛋白質アメロジェニンと胃潰瘍治療薬グラニルグラニルアセトンの複合投与による新規歯周組織再生療法の開発
総助成金額	300万円
助成期間	2024年4月～2027年3月

氏名	小牧 基浩
所属	神奈川歯科大学歯学部歯周病学分野
職名	教授
研究課題名	認知症ならびに歯周疾患の改善に対するエクソソームの効果を基礎的に検討する
総助成金額	300万円
助成期間	2024年4月～2027年3月

氏名	正木 千尋
所属	九州歯科大学
職名	准教授
研究課題名	超音波ボーンサージェリーを用いたインプラント撤去方法の確立
総助成金額	300万円
助成期間	2024年4月～2026年3月

氏名	阿部 薫明
所属	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科生体材料学分野
職名	准教授
研究課題名	窩洞を効果的に填塞し得るインジェクタブルな生分解性骨補填材の開発
総助成金額	200万円
助成期間	2024年4月～2026年3月

氏名	貝淵 信之
所属	東京女子医科大学 医学部 歯科口腔外科学講座
職名	講師
研究課題名	薬剤関連顎骨壊死を引き起こさない細胞シート結合型インプラントの開発
総助成金額	300万円
助成期間	2024年4月～2027年3月

氏名	古矢 丈雄
所属	千葉大学医学部附属病院整形外科
職名	講師
研究課題名	骨切削医療機器の周囲軟部組織への影響 —新鮮凍結屍体を用いた検討—
総助成金額	200万円
助成期間	2024年4月～2026年3月

氏名	平井 高志
所属	東京医科歯科大学大学院医学歯学総合研究科 整形外科学分野
職名	講師
研究課題名	新規Augmented Reality技術を用いた3次元イメージング下脊椎脊髄外科手術における安全で正確な骨切削技術の開発と教育ツールの開発
総助成金額	290万円
助成期間	2024年4月～2027年3月

氏名	松本 光司
所属	日本大学医学部
職名	助教
研究課題名	棘突起斜割式椎弓切除術が脊椎に及ぼす力学的検討 -三次元有限要素法を用いて-
総助成金額	300万円
助成期間	2024年4月～2027年3月

以上