

寄附講座受入状況(令和6年1月～令和6年3月)

公立大学法人和歌山県立医科大学

寄附者の区分	寄附者名	金額(円)	学部	受入講座名等	受入年月日	設置目的
医療関係	医療法人 橋本病院	2,000,000	医学部	低侵襲脊椎外科手術研究開発講座	令和6年2月14日	運動器疾患すなわち、脊椎、骨、関節、靭帯、神経、筋などの分野における機能障害に関する基礎研究、疫学的研究及びこれらの研究結果に基づいた新たな治療の構築
企業	バイオトロニック ジャパン株式会社	5,000,000	医学部	不整脈先進治療学講座	令和6年2月22日	担当教員、事務補佐員等の人件費ならびに研究費、研究設備費等に使用
医療関係	医療法人 整形外科北裏病院	2,000,000	医学部	低侵襲脊椎外科手術研究開発講座	令和6年2月27日	運動器疾患すなわち、脊椎、骨、関節、靭帯、神経、筋などの分野における機能障害に関する基礎研究、疫学的研究及びこれらの研究結果に基づいた新たな治療の構築
医療関係	社会医療法人 スミヤ	15,000,000	医学部	運動機能障害総合研究開発講座	令和6年2月29日	運動器疾患すなわち、脊椎、骨、関節、靭帯、神経、筋などの分野における機能障害に関する基礎研究、疫学的研究及びこれらの研究結果に基づいた新たな治療の構築
医療関係	医療法人 三車会 貴志川リハビリテーション病院	5,000,000	医学部	低侵襲脊椎外科手術研究開発講座	令和6年2月29日	運動器疾患すなわち、脊椎、骨、関節、靭帯、神経、筋などの分野における機能障害に関する基礎研究、疫学的研究及びこれらの研究結果に基づいた新たな治療の構築
医療関係	医療法人 匡慈会 伏虎リハビリテーション病院	3,000,000	医学部	低侵襲脊椎外科手術研究開発講座	令和6年2月29日	運動器疾患すなわち、脊椎、骨、関節、靭帯、神経、筋などの分野における機能障害に関する基礎研究、疫学的研究及びこれらの研究結果に基づいた新たな治療の構築

寄附者の区分	寄附者名	金額(円)	学部	受入講座名等	受入年月日	設置目的
医療関係	医療法人 須佐病院	2,000,000	医学部	低侵襲脊椎外科手術研究開発講座	令和6年2月29日	運動器疾患すなわち、脊椎、骨、関節、靭帯、神経、筋などの分野における機能障害に関する基礎研究、疫学的研究及びこれらの研究成果に基づいた新たな治療の構築
企業	日本ライフライン株式会社	5,000,000	医学部	不整脈先進治療学講座	令和6年2月29日	原因不明の不整脈疾患の機序解明、あるいは治療法の確立されていない不整脈疾患の新たな治療法の開発を目指し、世界に向けて発信すること
計		39,000,000				

寄附金(奨学寄附金・寄附講座寄附金)は、大学において、学術研究に要する経費等、教育研究の奨励を目的とする経費に充てるべきものとして、学外機関等(企業・個人の皆様)から受け入れる寄附金です。

本学は、寄附者の寄附の目的に沿って、癌や脳血管障害、脳腫瘍など様々な疾患の治療方法の研究を始めとする学術研究や教育の充実・発展に活用させていただいております。

*寄附金(奨学寄附金・寄附講座寄附金)について、非公表を希望された場合は、寄附者名欄は空欄としています。