

2025年度 神戸常盤大学テーマ別研究費獲得状況

申請区分	学科	研究代表者	研究課題名	研究期間	採択金額 (千円)
基礎研究	医療検査学科	浦 みどり	ネパール・カトマンズ市における色覚異常に関する調査	1年	380
基礎研究	医療検査学科	梶山 和樹	深層学習を用いた婦人科良性腫瘍の鑑別	1年	400
基礎研究	診療放射線学科	倉本 卓	胸部X線動態撮影における肺血流評価のための至適撮影条件の検討	1年	300
基礎研究	診療放射線学科	金本 雅行	深層学習を用いた非侵襲脂肪含有率計測の検討	1年	150
基礎研究	診療放射線学科	島田 隆史	新たなMRI撮像技術の臨床実現性	1年	200
基礎研究	診療放射線学科	山崎 明日美	胸部X線画像を用いた間質性肺炎の診断支援システムの開発ーより信頼されるAIを目指してー	1年	200
基礎研究	診療放射線学科	市川 尚	診療放射線技師の業務体験を行うための教材開発	1年	100
基礎研究	診療放射線学科	寶部 真也	歯科用CBCTの撮影条件最適化に向けた撮像視野内の画質特性変動の定量評価	1年	100
基礎研究	診療放射線学科	後藤 聡汰	患者の医療被ばく実測に向けた次世代リアルタイム放射線線量計の開発	1年	100
基礎研究	口腔保健学科	森谷 徳文	国民皆歯科健診制度の政策対応としての職員皆歯科健診導入とその効果の検証	1年	240
基礎研究	口腔保健学科	沖田 楓	口腔細菌を貪食したマクロファージの炎症応答に対するメディカルハーブ抽出液の効果	1年	400
基礎研究	看護学科	江口 実希	精神看護学教育に活用するためのVirtual RealityとChatbotシステムを用いた模擬患者教材の開発と効果の評価	1年	200
ブランディング (地域)	医療検査学科	味木 和喜子	地域の災害医療対応力向上のための訓練方法に関する研究	2年 (2年目)	140
ブランディング (地域)	口腔保健学科	水村 容子	児童発達支援施設の非定型発達児に対する口腔ケアプランに関する実態調査	2年 (2年目)	150
ブランディング (地域)	看護学科	尾崎 優子	外国籍等の子どもの健康上の困難と解決アプローチに関する調査ー子育て中の家族および相談機関への聞き取りからー	2年 (1年目)	90
ブランディング (教育)	医療検査学科	佐野 太亮	臨床検査技師国家試験対策におけるデジタルコンテンツを用いた学修時間の計測と解析	2年 (2年目)	160
ブランディング (教育)	診療放射線学科	伊藤 彰	国家試験模擬試験の評価への項目反応理論の応用	1年	110
ブランディング (教育)	看護学科	柳田 千代美	看護基礎教育における臨床判断能力の向上を目指したアクションリサーチ-看護師と教員の協働-	2年 (1年目)	50
ブランディング (教育)	こども教育学科	中西 利恵	こども教育学科Energyプランによるリエゾン・モデルの構築ー「ときわの森」を核としたカリキュラム開発とエージェンシーを育む実践的教育方法の開発ー	2年 (1年目)	70
ブランディング (教育)	こども教育学科	京極 重智	年長児との哲学対話が附属幼稚園の関係者にもたらす影響に関するフィールド調査	2年 (1年目)	140
ブランディング (教育)	こども教育学科	田中 達也	初年次教育科目「まなぶる>ときわびと」における大学生の資質・能力の発揮、伸長を評価する評価シートの開発	2年 (2年目)	160
ブランディング (教育)	こども教育学科	深川 幹	STEP project を通して育成される基礎的・汎用的能力の検証	2年 (2年目)	155