

令和3年度個人研究費研究課題名一覧(健康科学部栄養マネジメント学科)

学科	職位	氏名	研究課題名
栄養 マネジ メント 学科	教授	矢埜 みどり	A.幼児と保護者を対象とした食育活動の取り組み B.学童を対象とした食育活動の取り組み C.運動選手への栄養サポートの包括的研究
	教授	内田 亨	加古川流域に頻発する結石性疾患と飲料水との関連についての研究
	教授	鈴木 康夫	A.食品ポリフェノールの癌抑制作用に関する研究 B.アスリートを対象とした栄養サポートに関する研究
	准教授	富永 しのぶ	100年先も残したい家庭料理の研究 いり酒の現代の食生活への導入に関する研究
	准教授	中井 玲子	1. 管理栄養士養成課程に関わる教育指導法(教授法)の研究 2. 食のゼロエミッション推進に関する研究
	准教授	佐藤 隆	生活習慣病の発症メカニズム
	准教授	嶋津 裕子	大学におけるPBL型教育と社会資源の活用に関する包括的研究 ～SDGs・食育(スポーツ含む)をキーワードとして～
	准教授	福本 恭子	給食の品質に関する研究
	講師	前田 典子	①円滑な給食管理業務の整備に関する研究 ②災害時における食の充実に関する研究 ③幼児の食育活動に関する研究
	講師	山崎 一諒	生活習慣病を予防する機能性成分の探索 香辛料の食味特性に関する研究 核医学的手法による疾患の分子イメージング 煮物に関する調理科学的研究
	助教	宇野 裕美子	スチームコンベクションオープン加熱時の天板素材の違いによる条件変化について
	助教	栗山 磯子	生活習慣病予防を目指した機能性化合物の探索
	助教	吉居 尚美	男子大学生硬式テニス選手における競技力向上につなげる栄養サポート介入のための横断研究
	助手	平郡 玲子	A. アスリートへの栄養教育効果に関する研究 B. スポーツを行う子どもと保護者を対象とした栄養教育に関する研究
助手	永井 紘太	米粉と食品ハイドロコロイド混合系の熱的・力学的特性について	

令和3年度個人研究費研究課題名一覧(健康科学部健康システム学科)

学科	職位	氏名	研究課題名
健康システム学科	教授	木下 幸文	球技(サッカー)における技能の獲得を評価するための手法の検討
	教授	大平 曜子	護教諭の教育実践に対する養成大学の教育連携の在り方
	教授	多田 章夫	1 地域在住高齢者の咀嚼能力と食事内容及び活動量との関連 2 歯の喪失と高血圧の関連のsystematic review
	教授	古田 薫	(1)教育エコシステムにおける学校と地域住民の協働のあり方 (2)プラットフォームとしての教育行政:イノベーションがもたらす行政の役割とガバナンスのあり方の変化
	教授	朽木 勤	健康経営の視点に基づく身体活動の健康効果研究
	准教授	河野 稔	A. ICTを活用した協調的学習による情報倫理教育に関する研究 B. オンライン教育の効果と影響に関する研究
	准教授	矢野 琢也	スポーツタレント発掘・育成を目的としたジュニアアスリートに関する研究
	講師	米野 吉則	A. ISモデルを用いた幼児の身体活動量の研究 B. 幼児の座位行動の筋活動評価を用いた検証 C. 保健室来室者の援助希求に関する研究
	講師	細川 愛美	救急車出動状況から見える小児の事故等の実態及びヒヤリ・ハット発生時のコミュニケーションが事故等予防に影響する要因