

令和4年度 学内研究助成成果報告会

—令和4年度成果報告—

A. 若手研究

オピオイド誘発性便秘症による結腸伝播運動の遅延に対する鍼刺激の影響とその作用機序

鍼灸学講座 鍼灸学ユニット 助 教 岡田 岬

救急救命士養成課程の学生はいかにして国家試験を乗り切るのか

=グループ学習による学習動機づけの促進=

救急救命学講座 救急救命学ユニット 助 教 守岡 大吾

触診の硬さ評価と客観的測定

鍼灸学研究科 修士課程2年 龍見 将臣

鍼治療が化学療法によるケモブレインに与える効果について

～ケモブレインモデル作成の確立～

鍼灸学研究科 修士課程2年 平岩 慎也

教育の質向上のための他者評価尺度を用いた技術演習評価

看護学講座 臨床看護学ユニット 講 師 扇田 千代

運動単位活動電位の伝搬速度による筋疲労評価システムの構築

基礎教養講座 自然科学ユニット 講 師 赤澤 淳

リアクションペーパー記述内容と学生の理解度調査

救急救命学講座 救急救命学ユニット 講 師 原 貴大

運動による疲労と胸骨圧迫のクオリティとの関係性の検討

—ライフセーバーは溺水者救助後に心肺蘇生を実施できるのか—

元 救急救命学講座 救急救命学ユニット 助 教 皆藤 竜弥

ターボメド装着の際に必要な筋活動と足圧の移動について

～靴を履く際に必要な筋活動量～

柔道整復学講座 柔道整復学ユニット 講 師 奥田 正作

頸部痛(肩こり)に対する手技療法が脳に与える影響

柔道整復学講座 柔道整復学ユニット 助 教 児玉 香菜絵

唾液を用いた非侵襲的なアラキドン酸測定方法の検討

柔道整復学講座 柔道整復学ユニット 助 教 村迫 萌生

B. 予防に関する研究

コロナ禍における乳幼児の成長発達への影響因子

看護学講座 広域看護学ユニット 講 師 岩本 美由紀

地域住民のうつに対するリラクゼーション法の効果

—睡眠講座における健康教育及び漸進的筋弛緩法による介入—

看護学講座 広域看護学ユニット 教 授 佐藤 裕見子

消防隊員の心的ストレス状況把握と神仏習合による心的ケアに向けた

連携ネットワーク構築に関する研究

救急救命学科 救急救命学講座 教 授 諫山 憲司

入院期の高齢心不全患者に対する運動療法が筋機能と生活機能に及ぼす影響

～生活機能の低下を予防する観点からの検討～

臨床医学講座 リハビリテーション医学ユニット 准教授 木村 篤史

丹波黒大豆由来ポリフェノールによる血管内皮細胞保護効果と動脈硬化予防

臨床医学講座 内科学ユニット 准教授 足立 孝臣

肩こりに対する温泉入浴併用による鍼灸治療効果に関する研究

鍼灸学講座 鍼灸学ユニット 教 授 廣 正基

居宅系サービス（通所サービス）を利用している地域在住高齢者へ

認知症予防体操実施中のマウスプレーが認知機能に及ぼす相乗効果

看護学講座 生活支援看護学ユニット 講 師 栗山 真由美

味覚に対して鍼刺激が与える影響についての検討

—減塩などの食養生としての可能性の探索 第2報—

鍼灸学講座 鍼灸学ユニット 講 師 山崎 翼

自殺予防に関する調査研究

—大阪府監察医事務所検案要請書に記載された自殺者情報に基づく自殺者調査から
自殺実行の危険因子の解明を試みる—

救急救命学講座 救急救命学ユニット 助 教 村 上 龍

ドローイングにおけるダイエット効果の検証

基礎教養講座 健康スポーツ学ユニット 講 師 中 才 幸 樹

本学女子柔道競技選手の最大酸素摂取量と運動後過剰酸素消費量の特徴

基礎教養講座 健康スポーツ学ユニット 准教授 三 浦 重 則

C. 重点研究

音楽療法がもたらす水中運動のリラクゼーション効果の科学的検討

—理学療法, 運動健康, 防災領域への展開に向けて—

救急救命学講座 救急救命学ユニット 教 授 木 村 隆 彦

鍼灸による免疫応答への作用および神経系の関わりの検討

基礎医学講座 免疫・微生物学ユニット 教 授 糸 井 マ ナ ミ

【研究が実施できずに辞退となった研究】

救急救命士養成課程における教員のロールモデル行動に関する評価

元 救急救命学科 救急救命学講座 准教授 高 橋 司

D. 教育改革を志向した研究

学修支援センターにおける初年次教育を含めた学修支援の拡張に関する検討

基礎教養講座 人文科学・外国語ユニット 准教授 河 井 正 隆

看護学生の背景の違いによるエイジズムに関する調査

—横断的調査によるFAQの比較—

看護学講座 広域看護学ユニット 講 師 東 孝 至

国家試験の重要な因子の可視化

—2022年の国家試験データを用いた事後調査—

基礎教養講座 データ・サイエンス学ユニット 准教授 渡 邊 康 晴