

藤田 峰子 (大学院保健福祉学研究科兼務 保健福祉学部兼務)

1. 著書

- 1) 共著, 菅原憲一, 藤田峰子, 他, 2024年12月, 日本語, 標準理学療法学 専門分野 物理療法学 第6版, 第1章2: リスク管理、第2章6: 温熱療法の実習、第7章: 光線療法, 医学書院, 11-16、68-71、204-230

2. 学術論文

- 1) その他 (報告等), 共著者, 渡邊 恵, 長島俊輔, 玉川 淳, 加藤木真史, 岸川 学, 樋口良子, 池田公平, 藤田峰子, 長山洋史, 福岡梨紗, 志村華絵, 佐々木杏子, 森 朱輝, 高橋恭子, 五味郁子, 水戸優子., 2024年10月, 日本語, 保健福祉学部における多職種連携の推進を目的とした「教育用模擬電子カルテ」の導入と教育効果 : パイロットスタディ., 査読あり, 保健医療福祉連携誌, 2024 Vol. 17 (2), 127-137, 10.32217/jaipe.17.2_146
- 2) 原著論文, 共著者, 渡邊恵, 長島俊輔, 玉川淳, 加藤木真史, 福岡梨紗, 佐々木杏子, 池田公平, 樋口良子, 岸川学, 森朱輝, 長山洋史, 藤田峰子, 志村華絵, 五味郁子, 高橋恭子, 水戸優子, 2025年03月, 日本語, 「教育用模擬電子カルテ」を活用したIPE の実装と教育効果—紙カルテと電子カルテの事例提供方法の比較に基づく検証—, 査読あり, ヒューマンサービス学会誌, 2024 Vol. 2, 44-52
- 3) 原著論文, 共著者, Ikumi Watanabe, Mineko Fujita, Naoko Shimadu, Kengo Takashima., 2024年10月, 英語, Effects of muscle contraction induced by electrical stimulation on fascial gliding: Evaluation by ultrasonography, 査読あり, Journal of Bodywork and Movement Therapies, 2024 Vol. 40, 93-98, 10.1016/j.jbmt.2024.04.009

5. 学会, 協会, 公的団体の委員など

- 1) 一般社団法人日本物理療学会, 理事・研究倫理委員会, 2019. 4. 1～
- 2) 公益社団法人神奈川県理学療法士会, 新人教育部長, 2022. 4. 1～
- 3) 日本物理療学会誌『物理療法科学』, 査読委員, 2022. 4. 1～
- 4) 神奈川県理学療法士会・会報『技術と研究』, 査読係, 2017. 4. 1～

6. 社会貢献

- 1) 広報企画担当, 2024. 4. 1～, 専攻の広報のためのグッズの管理、ロゴ入りユニフォーム作成を行った。
- 2) オープンキャンパス 企画運営担当, 2024. 8. 3. 4, 学生ボランティア募集から当日運営に関する全てに関し、広報企画担当として対応した。
- 3) 学科別説明会, 2024. 10. 19, オープンキャンパス同様、広報企画担当として対応した。卒業

生をスピーカーとして人選、依頼を行った。

- 4) 入試関連説明のため訪問, 2025. 1. 23, 霧が丘高校の分野別説明会で理学療法士の仕事についてプレゼンを行った。
- 5) 入試関連説明のため訪問, 2024. 10. 11&15, 横浜栄高校と松陽高校に訪問し、理学療法専攻の紹介を行った。
- 6) 老人クラブ連合会「令和6年度横須賀・三浦ブロックゆめクラブ大学」, 2024. 9. 17&24, 企画運営。

7. 講演, 放送

- 1) 神奈川県理学療法士会2024年度新人オリエンテーション「新生涯学習制度について」, 2024. 4. 28

9. 学内教育活動

1) 学部

客観的臨床能力試験 (OSCE) のワーキング, 2019. 4～, ワーキングの責任者として、滞りなく実施ができるよう、課題の見直しや外部評価者への依頼などを実施した。

2年次必修科目「機能評価学演習」, 2017. 10～

3年次必修科目「物理療法学」, 2014. 4～

3年次必須科目「物理療法学演習」, 2014. 4～

3年次必修科目「循環器系運動療法学」, 2022. 4～

3年次必修科目「理学療法過程論」, 2014. 4～, 電子カルテを用いた模擬症例を用いた展開を実施した。

3年次必修科目「理学療法学研究法演習」, 4年次必修科目「卒業研究」における指導, 2017. 4～, 3名を指導した。

2年次必須科目「解剖学実習Ⅱ」, 2024. 4～, 神奈川歯科大学と本学の調整役として対応した。

3年次必須科目「小児中枢神経系運動療法学」, 2023. 10～, 非常勤講師科目の講義補助

2) 博士前期課程

大学院「臨床理学療法学特論」における講義および視聴覚教材作成. , 2013. 4～

3) 博士前期過程

大学院「臨床理学療法学「特論演習」における研究指導. , 2013. 4～

10. 学内各種委員会活動

- 1) 教務委員会, 2024. 4, 教務委員会において、内部質評価に関する資料の作成を担当した。
- 2) 研究委員会, 2024. 4, 規程の作成、研究費の使用とコンプライアンスに関するニュースレタ

一の作成などを担当した。

11. 科学研究費補助金, その他の補助金などの受託

- 1) 基盤研究 (C), 代表者, 藤田峰子, 山田拓実, 高齢女性尿失禁者の骨盤底筋収縮を促通する干渉低周波トレーニングの開発, 4, 290千円, 2020年04月, 2027年03月

12. 学内研究助成金の受託

- 1) 学長推薦研究費, 分担者, 樋口良子, 谷口千絵, 藤田峰子, 飯田綾香, 中西朋子, 鈴木志保子, 学内実習ステーションを活用した「女性のための健康ラボ」によるセルフケア向上プログラムの開発について, 500千円, 2024年08月, 2025年03月