

氏名	丸岡 弘	部署	理学療法学科	職名	教授
研究分野	内部疾患理学療法学、運動生理学				
学位	博士(学術)、修士(工学)				
学歴	1989年芝浦工業大学、1994年日本大学大学院理工学研究科医療福祉工学専攻博士前期課程、2001年博士(学術)(乙)(日本大学 第5932号)				
経歴	1983年多摩丘陵病院、1984年埼玉県総合リハビリテーションセンター、1993年埼玉県立循環器病センター(仮称)準備事務所、1994年埼玉県立循環器・呼吸器病センター、2000年埼玉県立大学保健医療福祉学部理学療法学科講師、2005年埼玉県立大学保健医療福祉学部理学療法学科助教授、2009年埼玉県立大学保健医療福祉学部理学療法学科教授、2009年埼玉県立大学院保健医療福祉学研究科保健医療福祉学専攻教授				
所属学会(役職)	日本理学療法士協会、日本運動療学会、日本心臓リハビリテーション学会(評議員、規約審査部会)、理学療法科学学会、日本臨床生理学会、日本心臓病学会、日本運動生理学会、日本補完代替医療学会				

【2018年度実績】

1. 研究業績					
	著作・論文・学会発表等の名称	単著・共著の別	(1)発行所、全ページ数 (2)雑誌名、巻(号)、開始-終了ページ (3)学会名、開催都市	(1)(2)著者、編者名 (3)発表者(発表者は○印)	発行・発表年月
(1) 著作					
1	内部障害理学療法学テキスト第3版(3刷)編集	共著	南江堂;P.456	山崎裕司、川俣幹雄、丸岡弘	2019.2
2	内部障害理学療法学テキスト第3版(3刷)9.心不全の理学療法	単著	南江堂;P.81-92	丸岡弘	2019.2
(2) 論文					
1	Effect of Exercise on Muscle Protein and Mitochondrial Function in Mice Model of Skeletal Muscle Atrophy	共著	Int J Anal Bio-Sci in press	Maruoka H, Tanaka K, Zenda M, Ogawa A, Kido S, Inoue K	2019.3
(3) 学会発表					
1	Cardio-Ankle Indexと臨床検査データの関連	共著	第24回日本心臓リハビリテーション学会学術集会、横浜市	○小川明宏、清水一寛、寺山圭一郎、秋葉崇、土谷あかり、高橋真央、中神隆洋、清川甫、伊藤拓朗、中島新、丸岡弘、白井厚治	2018.7
2	廃用性筋萎縮モデルマウスにおけるミトコンドリアから見た運動の影響	共著	第24回日本心臓リハビリテーション学会学術集会、横浜市	○丸岡弘、金村尚彦、田中健一、林弘之、善田督史、小川明宏、石神昭人	2018.7
3	装具フォローアップにおける支援体制の検討	共著	第7回日本支援工理学療法学会学術大会、大阪市	○井上和久、丸岡弘、原和彦	2018.9
4	CAVIを指標とした血管機能とサルコペニアの関連性および血管機能規定因子の検討	共著	第2回日本リハビリテーション医学会秋季学術集会、仙台市	○小川明宏、清水一寛、寺山圭一郎、秋葉崇、寺本博、高橋真央、中神隆洋、清川甫、中島新、丸岡弘、白井厚治	2018.11
(4) その他					
1	該当なし				
2. 競争的資金等の研究					
	競争的資金等の名称	研究名、研究代表者・研究分担者の別			研究期間
1	科学研究費補助金(基盤研究C)	COPD筋萎縮モデルマウスにおける肺組織や炎症から見た運動や電気刺激の効果(研究代表者)			2018.4~2020.3

1	埼玉県立大学奨励研究費(B)	吸気抵抗負荷法の負荷量変化による呼吸動態のシミュレーション解析(共同)	2018.4~2019.3
1	埼玉県立大学奨励研究費(S)	RJ対話トーキングサークルにおけるストレス緩和効果に関する基礎研究(共同)	2018.4~2020.3
3. 教育業績			
	講義・演習・実習・論文指導等の名称	期間	概要(教育内容・方法等において工夫した点)
(1) 講義			
1	心肺系理学療法学	2018.4~2019.3	授業評価を基にした講義と実習内容の改善を行った
2	腎代謝系理学療法学	2018.4~2019.3	授業評価を基にした講義と実習内容の改善を行った
3	臨床心電図解析演習A、臨床心電図解析演習B	2018.4~2019.3	心電図を学ぶために工夫した演習と実習の実践
4	内部機能障害治療学特論	2018.4~2019.3	内部疾患領域に関するグループ討議の実践(大学院博士前期課程)
5	理学療法症候障害論	2018.4~2019.3	内部疾患領域に関するグループ討議の実践(大学院博士後期課程)
(2) 演習			
1	卒業課題研究	2018.4~2019.3	学生主体による研究課題の実践(保健医療福祉学部)
2	神経障害理学療法実践テュートリアル	2018.4~2019.3	テュートリアル教育の実践・専門科目への展開
3	内部障害理学療法実践テュートリアル	2018.4~2019.3	テュートリアル教育の実践・専門科目への展開
4	循環系理学療法の臨床実践	2018.4~2019.3	デモンストレーションと実技指導によりわかりやすい授業の実践、学習到達目標を踏まえた実習の実践
5	理学療法セミナー(OSCE1)、理学療法セミナー(OSCE2)	2018.4~2019.3	学外の臨床実習前における理学療法統合化の実践
6	博士論文特別研究	2018.4~2019.3	院生主体による研究課題の実践(大学院博士後期課程)
7	内部機能障害治療学特論	2018.4~2019.3	内部疾患領域に関するグループ討議の実践(大学院博士前期課程)
8	理学療法症候障害論演習	2018.4~2019.3	研究方法を学ぶために工夫した演習の実践(大学院博士後期課程)
9	リハビリテーション学特別研究	2018.4~2019.3	院生主体による研究課題の実践(大学院博士前期課程)
(3) 実習			
1	内部障害理学療法学実習	2018.4~2019.3	授業評価を基にした講義と実習内容の改善を行った
2	臨床教育実習Ⅰ、臨床教育実習Ⅱ、臨床教育実習Ⅲ(前半・後半)	2018.4~2019.3	学外の臨床実習を通じて、理学療法統合化の実践
(4) 論文指導			
1	学位(修士)論文審査	2018	主査:1名
2	学位(博士)論文指導	2018	指導教員:3名
3	卒業課題研究指導	2018	指導教員:1名
(5) その他			
1	該当なし		
4. 社会貢献活動			
(1) 講演会、研修会等の講師			
	講演会、研修会等の名称	主催	講演、研修等のテーマ
1	該当なし		
(2) 国、自治体、財団法人等における委員等			
	国、自治体、財団法人等の名称	委員等の名称	任期
1	日本心臓リハビリテーション学会	評議員、規約審査部会員	2011.7~
2	専門リハビリテーション研究会	倫理委員長	2011.7~
3	埼玉がんリハビリテーション研究会	世話人	2009.11~
4	埼玉内部疾患系リハビリテーション研究会	代表世話人	2010.8~
(3) ジャーナリズムでの発言			
	メディア等の名称	内容	年月
1	該当なし		
5. 学内運営(委員会委員)			
1	入試委員会委員		
6. 受賞(研究、教育、社会貢献活動に関するもの)			

	受賞名	主催	受賞年月
1	該当なし		
7. 特許の保有状況			
	特許名	特許番号	登録年月
1	該当なし		
8. 特記事項			
	該当なし		