

氏名	田口孝行	部署	理学療法学科	職名	教授
研究分野	地域リハビリテーション、ヘルスプロモーション				
学位	博士(保健科学)				
学歴	1990年4月:秋田大学医療技術短期大学部理学療法学科、1997年10月:放送大学教養学部生活と福祉専攻、2001年4月:筑波大学大学院教育研究科修士課程、2004年4月:東京都立保健科学大学大学院保健科学専攻博士課程				
経歴	1993年4月:東京都リハビリテーション病院、1998年5月:東京都立保健科学大学保健科学部助手、2001年4月:埼玉県立大学保健医療福祉学部助手、2005年4月:埼玉県立大学保健医療福祉学部講師、2011年4月:埼玉県立大学保健医療福祉学部准教授、2014年4月:埼玉県立大学保健医療福祉学部教授				
所属学会(役職)	日本理学療法士協会、日本公衆衛生学会、日本老年医学会、日本老年社会科学会、日本保健科学学会、埼玉県立大学保健医療福祉科学学会、専門リハビリテーション研究会、日本PNF研究会(監事)、埼玉県理学療法士会(理事:教育局長)				

【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	該当なし				
2					
3					
(2) 論文					
1	該当なし				
2					
3					
(3) 学会発表					
1	3年間の毎日一万歩運動継続参加者における歩数・運動機能・体組成・血液検査値変化	共同	第77回日本公衆衛生学会総会、福島	○田口孝行、田嶋明彦	2018.10
2	社会医学実習履修後の多職種連携に関する卒業生調査の考察	共同	第11回日本保健医療福祉連携教育学会学術集会(茨城)	○米岡裕美、柴崎智美、本橋千恵美、高橋幸子、田口孝行、新井利民、細谷治、勝木祐仁	2018.8
3	連携・協働する力を養う方策としての大学間連携教育 一彩の国連携力育成プロジェクトの事例から	共同	第53回日本教育行政学会(静岡)	○米岡裕美、柴崎智美、田口孝行	2018.10
4	大学間連携によるIPW実習における「葛藤」の内実	共同	第11回日本保健医療福祉連携教育学会学術集会(茨城)	○金田光平、柴崎智美、松本佳祐、植村真喜子、米岡裕美、本橋千恵美、高橋幸子、亀井美登里、細谷治、勝木祐仁、田口孝行、新井利民、菅場一則	2018.8
(4) その他					
1	埼玉県立大学における段階的なIPEの実施	共著	看護展望43(9)	○新井利民、田口孝行、川俣実	2018.7
2	専門職のキャリア発達	共著	リハビリテーション連携科学19(2)	○田口孝行、松岡広樹、小林美智子、内田達二、池田朋広	2018.12
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	平成27年度 科学研究費 基盤研究C(継続)	自治会主体の定期的な体操教室開催による介護予防・健康づくりの効果(研究代表者)			平成27年4月～平成31年3月
2	吉川市受託研究	吉川市毎日1万歩運動データ分析			平成30年7月～平成31年3月
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	地域理学療法学	2018.6～2018.8	主に介護保険領域、介護予防・健康づくり領域における理学療法士の業務内容に関する講義。	
2	臨床運動学	2018.4～2018.6	失調症、脊髄損傷患者の動作分析に関する講義。	
3	神経障害理学療法学	2018.10～2019.2	神経障害(主に脳血管障害、パーキンソン病)に対する理学療法に関する講義。脳血管障害では主に回復期に関する評価。	
4	地域リハビリテーション学	2018.6	学校法人早稲田医療学園早稲田医療技術専門学校 保健学科:非常勤講師:地域支援事業におけるリハビリテーション活動	
(2) 演習				
1	地域理学療法学演習	2018.11～2019.2	介護老人保健施設における入所・通所・訪問リハについての詳細な業務に関する講義と、地域のいて重要な多職種連携に関する演習(緩和ケア、生活環境整備)。	
2	老年期障害理学療法技術学演習	2018.11～2019.2	高齢期に起こりやすい障害を想定した介助・介護方法の演習。また、地域の高齢者を招き学生が考案した健康講座を実践的に実施。	
3	神経障害理学療法学演習	2018.10～2019.2	神経障害(主に脳血管障害、パーキンソン病)に対する理学療法に関する演習。脳血管障害では主に回復期に関する評価。パーキンソン病では主に理学療法アプローチに関する演習。	
(3) 実習				
1	ヒューマンケア体験実習	2018.4～2019.10	約85施設の協力得て、約400名の学生が学外実習にてヒューマンケアを実践的に学ぶ。	
2				
3				
(4) 論文指導				
1	学部(卒業研究)	2018.4～2018.12	主指導:3名	
2	修士課程	2018.4～2019.3	主指導:1名, 副指導:1名	
3				
(5) その他				
1	該当なし			
2				
3				
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	開催年月
1	埼玉県立大学FD新任教員研修会	埼玉県立大学FD研修部会	「本学におけるIPEプログラムにおける連携力育成の実際」	2018.6
2	彩の国生きがい大学伊奈学園 講義	公益財団法人いきいき埼玉 彩の国生きがい大学伊奈学園	「肩こり・膝痛・腰痛予防のための運動方法」	2018.6
3	彩の国生きがい大学川越学園 講義	公益財団法人いきいき埼玉 彩の国生きがい大学	「身体の痛みの予防」	2018.6
4	早稲田医療技術専門学校 保健学科授業	早稲田医療技術専門学校	地域リハビリテーション(地域支援事業)	2018.6
5	足立区竹の塚保健センター講座	足立区竹の塚保健センター	地域での自主的な健康づくり活動を進めるために	2018.8 2018.10
6	足立区南花畑住区センター講座	足立区竹の塚保健センター	運動の効果を知ろう! 転倒予防体操のコツ、健康チェック、体力測定および結果説明	2018.9 2018.11
7	臨床教育実習指導者講習会	埼玉県立大学理学療法学科	高齢者の健康づくり・介護予防事業への関わり方と地域包括ケアシステムへの関わり方	2018.9
8	平成30年度第1回チーム医療推進協議会研修	チーム医療推進協議会	チーム医療・多職種連携を考える	2018.10
9	日本理学療法士協会指定管理者研修会(初級)	(公社)埼玉県理学療法士会	理学療法によるマネジメント、ワークショップ	2018.10 2018.11

10	彩の国生きがい大学春日部学園 講義	公益財団法人いきいき埼玉 彩の国生きがい大学 春日部学園	「身体の痛みの予防」	2019.2
11	地域産学連携センター 特定講座(財)医療・福祉・環境経営支援機構	(財)医療・福祉・環境経営支援機構	「健康づくり・地域づくりシステムの開発～住民主体の健康づくり活動を支援する研究～」	2019.2
12	平成30年度 第3回草加市ジャンプ教室交流会 講演	草加市役所 健康福祉部 長寿支援課 地域支援係	「すぐに実践！交流・触れ合い企画で仲間意識とチーム力アップ」	2019.3
13	平成30年度日本女子大学家政学部学術交流研究事業 シンポジウム	日本女子大学家政学部	大学間連携教育の地域への展開	2019.3
14	彩の国連携力育成シンポジウム	埼玉県立大学地域産学連携センター、彩の国連携力育成プロジェクト	埼玉県における地域連携と連携教育(人材育成)の実践と課題～課題解決の糸口を探る～シンポジウム1 座長	2019.3
(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	越谷市	越谷市介護保険運営協議会・会長		2018.7～現在
2	越谷市	第7期越谷市高齢者保健福祉計画・介護保険事業計画に基づく介護保健施設等整備に係る審査会・委員		2018.7～現在
3	越谷市	越谷市地域密着型サービス運営部会・部会長		2018.7～現在
4	埼玉県	埼玉県医局機構 地域医療教育センター委員会 研修企画作業部会員		2018.10～現在
5	(公社)埼玉県理学療法士会	理事(教育局長)		2017.7～現在
(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	ケーブルテレビ	吉川市健康づくり教室における体力測定に関するコメント		2018.10
2				
3				
5. 学内運営(委員会委員)				
1	教育開発委員会・副委員長(理学療法学科代表)			
2	教務運営部会・部会員(保健医療福祉科目担当者会代表)			
3	保健医療福祉科目担当者会・会長			
4	「専門職連携・協働」推進事業専門部会・部会員			
5	理学療法学科教務担当			
6	理学療法学科カリキュラム改訂委員			
7	理学療法学科19期生・担任			
8				
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				
1	大学間連携共同教育推進事業(彩の国連携力育成プロジェクト:4大学連携):埼玉県立大学リーダー			
2	国際交流活動:香港理工大学およびチューリッヒ大学アプライドサイエンスからの留学生プログラム2018, 講義5:「高齢者に対する理学療法」を担当(2018.8)			
3	本学IPEについての視察対応:日本女子大学家政学部(2019.1)			