

氏名	廣渡祐史	部署	健康開発学科	職名	准教授
研究分野	生化学、分析化学、臨床化学				
学位	早稲田大学 工学博士(第2376号)				
学歴	1986年 早稲田大学 理工学部 応用科学科卒業				
経歴	1986年 東ソー株式会社 入社、1992～1994年 国立がんセンター研究所(研究員)、2015年 東ソー株式会社 退社、2015年 埼玉県立大学 保健医療福祉学部 准教授				
所属学会(役職)	日本動脈硬化学会(評議員)、日本臨床化学会(評議員、リポ蛋白専門委員会)、日本血栓止血学会、日本臨床検査教育協議会(臨床化学分科会 副部長)				

【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) 論文					
1	陰イオン交換クロマトグラフィーによるリポ蛋白分析の技術と臨床応用.	共著	臨床病理 66:445-456,2018	廣渡祐史、真仁田大輔、吉田博.	Apr-18
(3) 学会発表					
1	家族性高コレステロール血症患者におけるHDL分画中 α トコフェロール濃度とコレステロール引抜能、動脈硬化との関連.	共著	第55回日本臨床分子医学会学術集会(京都)	○小倉正恒、廣渡祐史、真仁田大輔、斯波真理子.	Apr-18
2	2種類の高速度液体クロマトグラフィー法を用いて評価し得たりポ蛋白Xを有する3症例.	共著	第50回日本動脈硬化学会学術集会(大阪)	○山口祐司、岡島史宜、真仁田大輔、廣渡祐史、杉原仁、江本直也.	Jul-18
3	リポ蛋白中ビタミンE類と各リポ蛋白中コレステロールとの関連性について.	共著	第58回日本臨床化学会年次学術集会(名古屋)	○高橋実奈美、伊藤美晶、鈴木早紀、芹澤佑理、徳田菜々子、吉田博、真仁田大輔、廣渡祐史.	Aug-18
4	LP-Xが疑われた二症例の各種リポ蛋白分析法を用いた検討.	共著	第58回日本臨床化学会年次学術集会(名古屋)	○真仁田大輔、岡島史宜、廣渡祐史、吉田博.	Aug-18
(4) その他					
1	該当なし				
2					
3					
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	該当なし				
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	生物化学分析学(学部1年)	2015年度から	理解した知識の使い方、また、興味を持った知識について、自ら学び更に理解度を深めることの大切さを授業の中で教授した。		
2	生体情報評価学(修士1年分担)	2015年度から	興味を引き起こすことを目的とした動脈硬化・メタボリックシンドロームに関する世の中の状況・問題点についての議論の時間を中心とした講義とした。		
3	病態生化学(学部3年)	2015年度から	症例データの内容を取り入れ、より深く生体制御を理解するように工夫した。非常勤講師の授業については、自分から授業内容に希望を提案し、一部、スライドも提供した。		
4	検査機器総論(学部1年)	2015年度から	臨床検査で用いられる多種多様の機器の原理を理解することを目的とした。		

(2) 演習				
1	特別演習(学部4年)	2016年度から	医学の最新の話題について取り上げ勉強し、その内容について各学生に自分なりの考えを持ってもらうことを目的にレポートを課した。	
(3) 実習				
1	生物化学分析学実習(学部1年)	2015年度から	実習の中で観察力・洞察力を養うことを目的とした。	
2	IPW演習(学部3年、分担)	2016年度から	分担者として責務を果たした。	
3	ヒューマンケア体験実習(学部1年、科目責任者)	2015年度から	担当施設(勝彩園、べしみ)、細菌キット担当者、として実習のサポートをした。	
(4) 論文指導				
1	指導補助教官	2017年度から	2名を指導	
2	指導教官	2017年度から	1名を指導	
(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	開催年月
1	越谷市シルバーカレッジ	越谷市	血管を大事にしよう!	Sep-18
2	高校生公開講座	埼玉県立大学	食べることの大切さと健康について学ぼう	Oct-18
(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	日本動脈硬化学会	評議員		2011.7~
2	日本臨床化学会	評議員		2012.8~
3	日本臨床化学会	リポ蛋白専門委員会		2015.4~
4	日本臨床検査教育協議会	臨床化学分科会 副部長		2018.4~
(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	倫理委員会			
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	道学教師理事長賞	埼玉県立大学		2019.3
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			