

実施中研究一覧 (R3.3月)

					課題名	職名(申請時職名)	氏名	判定年月日	研究期間
平成	21	年度	26	号	わが国の腎臓病患者における腎生検データベース構築に関する研究(変更)	臨床病理診断部長	北村 博司	H21.11.19	R10.12.31
平成	25	年度	15	号	移植腎生検への同意書	臨床研究部長	坏 尚武	H25.10.1	R5.12.31
平成	27	年度	28	号	心停止下腎移植における携帯型持続冷却灌流装置による採取腎保存に関する研究	臨床研究部長	坏 尚武	H27.12.10	R3.3.31
平成	28	年度	12	号	糖尿病性細小血管合併症の新規診断法・治療法に関する研究	糖尿病研究室長	関 直人	H28.8.31	R3.3.31
平成	28	年度	22	号	小児ネフローゼ症候群の疾患感受性遺伝子及び薬剤感受性遺伝子同定研究	小児科医長	金本 勝義	H28.12.27	R3.3.31
平成	28	年度	24	号	腎疾患における原因遺伝子の検索	診療部長	今澤 俊之	H29.1.11	R5.3.31
平成	29	年度	1	号	脊髄小脳変性症を対象とした疫学研究	神経変性疾患研究室長	磯瀬 沙希里	H29.5.10	R4.3.31
平成	29	年度	2	号	多系統萎縮性(MSA)についての多施設共同大規模遺伝子解析研究(変更)	神経変性疾患研究室長	磯瀬 沙希里	H29.5.10	R4.6.4
平成	29	年度	14	号	腹膜透析関連腹膜炎における培養方法と培養検出率の検討	診療部長	今澤 俊之	H29.12.28	R4.12.31
平成	29	年度	15	号	日本腎生検レジストリーを利用したわが国における巣状分節性糸球体硬化症のvariantの予後についての二次調査	診療部長	今澤 俊之	H30.1.5	R4.12.31
平成	29	年度	17	号	筋萎縮性側索硬化症におけるドパミントランスポーターの取り込みと神経症状の関係についての検討	神経内科医長	武田 貴裕	H30.1.5	R5.3.31
平成	29	年度	18	号	神経変性疾患の病理学的バイオマーカーに関する研究	神経内科医長	武田 貴裕	H30.1.5	R10.3.31
平成	29	年度	20	号	仁戸名糖尿病コントロール研究(0次)	副院長	西村 元伸	H30.1.10	R4.3.31
平成	29	年度	24	号	神経・筋疾患の患者試料を用いた包括的プロテオーム解析	神経変性疾患研究室長	磯瀬 沙希里	H30.2.22	R3.7.31
平成	30	年度	3	号	日本膜性増殖性糸球体腎炎 / C3腎症コホート研究	診療部長	今澤 俊之	H30.6.25	R4.1.30
令和	1	年度	9	号	低出生体重関連腎症の腎生検腎組織残余検体を用いたエピジェネティクス解析および免疫染色解析	診療部長	今澤 俊之	R2.6.19	R5.3.31
平成	30	年度	10	号	神経疾患および正常加齢における腸内細菌叢の動態に関する研究	神経内科医長	武田 貴裕	H30.8.30	R6.3.31
平成	30	年度	14	号	糖尿病性腎臓病症例の腎生検腎組織残余検体を用いた免疫染色およびトランスクリプトーム解析—糖尿病性腎臓病の結節病変の病態解明に向けて—	診療部長	今澤 俊之	H30.11.1	R3.3.31
平成	30	年度	19	号	ミトコンドリア病関連腎疾患の全国調査	診療部長	今澤 俊之	H31.2.28	R4.3.31
令和	1	年度	7	号	日本ネフローゼ症候群バイオマーカー研究	診療部長	今澤 俊之	R1.8.1	2027年12月
令和	1	年度	10	号	腎代替療法選択外来に見る高齢者腹膜透析の課題	診療部長	今澤 俊之	R1.8.25	2023年3月
令和	1	年度	18	号	IgA腎症における再生検時の糸球体C3沈着と予後の検討	診療部長	今澤 俊之	R2.1.5	2023年3月
令和	2	年度	1	号	ファビピラビル(アビガン)の保険適応外使用	臨床研究部長	坏 尚武	R2.5.13	-
令和	2	年度	3	号	COVID-19に関するレジストリ研究(COVID-19 REGISTRY)	臨床研究部長	坏 尚武	R2.5.13	2023年1月
令和	2	年度	4	号	慢性期病院における看護師のインシデントレポートを活用した有害事象防止対策のしくみづくり	看護師長	尾形 智美	R2.6.16	2021年3月
令和	2	年度	6	号	神経疾患における神経病理の包括的検体探索研究	脳神経内科医長	武田 貴裕	R2.6.9	2022年3月
令和	2	年度	8	号	オーダリング及びカルテの記載内容に基づく千葉東病院における生物学的製剤の使用状況の実態調査	薬剤部長	岡本 秀樹	R2.6.30	2022年3月
令和	2	年度	9	号	リウマチ・膠原病における新型コロナウイルス感染症(COVID-19)レジストリ"Rheumatology COVID-19 Registry"を利用した他施設共同観察研究	リウマチ・アレルギーセンター部長	松村 竜太郎	R2.6.11	2023年4月
令和	2	年度	12	号	データベースを用いた国内発症小児Coronavirus Disease 2019(COVID-19)症例の臨床経過に関する研究	診療部長	松村 千恵子	R2.9.1	2021年3月
令和	2	年度	13	号	千葉県における小児COVID-19感染症のレジストリ研究	診療部長	松村 千恵子	R2.9.1	2023年3月
令和	2	年度	15	号	急速に進行する遠位尿管嚢胞性疾患の腎生検腎組織残余検体を用いた遺伝子発現解析および免疫染色	診療部長	今澤 俊之	R2.8.31	2023年3月
令和	2	年度	16	号	近位尿管に対する自己抗体により惹起された急性尿管間質性腎炎の対応抗原の同定と病態解析	診療部長	今澤 俊之	R2.8.31	2023年3月
令和	2	年度	19	号	当院における全人工膝関節置換術後の身体機能、ADLの推移について	理学療法士	原 啓佑	R2.10.22	2021年9月
令和	2	年度	20	号	糖尿病性腎症に対するLDLアフェレシス療法に関する観察研究[LICENSE-Observational Study: LICENSE-ON]	診療部長	今澤 俊之	R2.10.22	2023年3月
令和	2	年度	21	号	腎移植に関わった、レシピエント及びドナーの死生観の変容についての研究 -腎移植後のレシピエントとドナーの語りの分析から-	臨床研究部長	坏 尚武	R2.10.22	2021年12月
令和	2	年度	22	号	膝腎同時移植における長期待機の影響	臨床研究部長	坏 尚武	R2.10.30	2021年4月
令和	2	年度	23	号	全身性エリテマトーデス患者の経時的な血中および尿中のサイトカインプロファイルと臨床病型、病勢指標との関連解析	リウマチ・アレルギーセンター部長	松村 竜太郎	R2.11.27	2023年3月
令和	2	年度	25	号	腎移植患者におけるQFT-PlusとT-スポット検査の追跡調査	臨床研究部長	坏 尚武	R2.12.28	2022年3月
令和	2	年度	26	号	関節リウマチ患者におけるQFT-PlusとT-スポット検査の追跡調査	リウマチ・アレルギーセンター部長	松村 竜太郎	R3.1.8	2021年12月
令和	2	年度	28	号	全身性エリテマトーデス治療の変化とそのアウトカムに関する研究Ⅱ	リウマチ・アレルギーセンター部長	松村 竜太郎	R3.2.5	2022年3月
令和	2	年度	29	号	関節リウマチ治療の変化とそのアウトカムに関する研究Ⅱ	リウマチ・アレルギーセンター部長	松村 竜太郎	R3.2.5	2022年3月
令和	2	年度	30	号	ラインプロット法による筋炎、間質性肺炎関連自己抗体の変動	リウマチ・アレルギー科医師	二見 秀一	R3.2.24	2022年3月
令和	2	年度	31	号	プログラムした音楽が重症心身障害児(者)の日中活動に及ぼす変化	副看護師長	山崎 京子	R3.2.22	2021年6月