

令和2年度授与 学位論文リスト(課程博士、論文博士)

・医図書整理番号欄 数字:製本論文所蔵 / リポジットリ:東大リポジットリで全文公開 / 特許:特許申請中のため閲覧不可

医図書整理番号	学位記番号	博士の専攻分野の名称	(ふりがな) 氏 名	博士論文タイトル	授与年月日
リポジットリ	博医第5544号	博士 (医学)	いぬい あきとし 乾 明敏	細胞シート工学を用いたヒト立体拍動組織作製の試み	令2.4.22
7481	博医第5545号	博士 (医学)	まえのはら ゆうじ 前之原 悠司	ルブリシンによる関節軟骨最表層細胞の制御機構の解明	令2.4.22
7482	博医第5546号	博士 (医学)	ウムトニ デイジー Umutoni Daisy	The role of H3K27 demethylation in retinal development (網膜発生におけるH3K27 脱メチル化の役割)	令2.4.22
7483	博医第5547号	博士 (医学)	きたもと こうだい 北本 昂大	TGFBI角膜ジストロフィモデルマウスの作製とCRISPR/Cas9システムを用いた遺伝子治療の検討	令2.4.22
7484	博医第5548号	博士 (医学)	せお あきひこ 瀬尾 明彦	腹部大動脈瘤開腹手術への応用を目的とした蛍光ペプチダーゼプローブライブラリーを用いた正常血管の客観的評価方法	令2.4.22
リポジットリ	博医第5549号	博士 (保健学)	えぐち のぞみ 江口 のぞみ	性別違和を有する当事者に対する性別違和の緩和を目的とした治療が当事者の生活の質および精神的健康に与える影響：後ろ向きコホート研究	令2.4.22
7485	博医第5550号	博士 (保健学)	すがい (きた) まあや 須貝 (喜多) 真彩	Comparative Analysis of Trends in Underlying Cause of Death Assignment of Diabetes-Attributable Deaths in the United States (米国の糖尿病関連死における原死因の傾向に関する比較研究)	令2.4.22
7486	博医第5551号	博士 (保健学)	ラトナ ワユニ RATNA WAHYUNI	Functional analysis of Rab7D small GTPase of Entamoeba histolytica (赤痢アメーバ原虫における低分子量 GTPase Rab7D の機能解析)	令2.4.22
リポジットリ	博医第5552号	博士 (医学)	みやた あきのり 宮田 明典	肝切除手術における術中ナビゲーションの発展に向けた研究：ICG 蛍光法を用いた系統的肝切除と術中エコーナビゲーション	令2.5.27
7487	博医第5553号	博士 (保健学)	さんどう ひかり 三道 ひかり	Potential use of arts activities as a community-based health resource in super-aged societies: Qualitative research (超高齢社会における芸術活動の地域保健資源としての有用性：質的研究)	令2.5.27
リポジットリ	博医第5554号	博士 (医学)	すぎうら かなな 杉浦 寛奈	精神科強制入院と患者の意思決定に関する研究	令2.6.24

リポジットリ	博医第5555号	博士 (医学)	ひろた ゆうすけ 廣田 雄輔	インスリン受容体異常症B型 日本人症例の調査及び臨床的検討	令2.6.24
7488	博医第5556号	博士 (保健学)	ディアニス ウーラン サリ DIANIS WULAN SALI	Sodium and potassium intake assessed by two 24-hour urine collections and related dietary patterns among Indonesian people: A nutritional epidemiological study (インドネシア人における 2 回の 24 時間畜尿を用いたナトリウム・カリウム摂取量の評価および食事パターンとの関連: 栄養疫学調査)	令2.6.24
リポジットリ	博医第5557号	博士 (医学)	げん ほうしゅん 玄 峰俊 Xuan Fengjun	関節軟骨最表層におけるWnt/Ctnnb1シグナルの機能解析	令2.7.22
リポジットリ	博医第5558号	博士 (医学)	やました あや 山下 綾	大腸炎におけるアセチルコリン受容体を介した抗炎症作用の解析	令2.9.18
リポジットリ	博医第5559号	博士 (医学)	しまむら じゅんいち 島村 淳一	連続流補助人工心臓治療における心室間相互作用及び末梢循環に関する検討	令2.9.18
リポジットリ	博医第5560号	博士 (医学)	りきたけ りょうこ 力武 諒子	大規模データベースを用いた頭頸部がん領域の我が国における実態評価	令2.9.18
7489	博医第5561号	博士 (保健学)	おおしろ れい 大城 怜	母親の乳がんへの罹患が思春期の子どものPosttraumatic Growthに及ぼす影響と母親とのがんに関するコミュニケーションとの関連	令2.9.18
7490	博医第5562号	博士 (保健学)	ふじむら まや 藤村 真耶	Analysis of the nutritional status of children under age 5 years:a case study of Namibia (5 歳未満児の栄養状態解析: ナミビア共和国における事例研究)	令2.9.18
7491	博医第5563号	博士 (医学)	ほんだ ともこ 本田 智子	酸素勾配を有する尿細管細胞培養系の確立と低酸素誘導因子(HIF-1 α)の検討	令2.9.16
7492	博医第5564号	博士 (保健学)	ふたみ あさこ 二見 朝子	Alberta context tool日本語版の開発および病棟の contextと病棟看護師の研究成果活用との関連	令2.9.16
7493	博医第5565号	博士 (保健学)	しまだ (ことう) きよ うこ 島田 (虎頭) 恭子	Nursing curriculum analysis in Cambodia to improve nursing students' competency: a mixed-methods study (カンボジアにおける看護学生のコンピテンシー向上のための卒前教育カリキュラム分析: 混合研究)	令2.9.16

7494	博医第5566号	博士 (保健学)	ひがしむら しほ 東村 志保	Development of the Measurement of Taurine Concentration by the Skin Blotting: A Non-Invasive Identifying Method for Chronic Dehydration of Vulnerable Older People in Home Care Setting (スキンプロットイングによるタウリン濃度測定法の開発—在宅療養高齢者における慢性的な高張性脱水の非侵襲的な同定—)	令2.11.18
7495	博医第5567号	博士 (医学)	みつえ あき 三枝 亜希	良性成人型家族性ミオクロームステんかん (BAFME)における伸長リピート配列がもたらす病態機序の検討	令2.12.16
リポジットリ	博医第5568号	博士 (医学)	うめやま りょう 梅山 遼	β -TCP/RCPハイブリッド足場に搭載する骨髄細胞の骨芽細胞分化培養期間の最適化	令3.2.17
7496	博医第5569号	博士 (医学)	とうごう ひろき 東口 大樹	パーキンソン病患者のすくみ足と脳画像指標との関連性の検討	令3.2.17
7497	博医第5570号	博士 (医学)	さの よしかず 佐野 慶和	Roles of SHISA6 in climbing fiber synapse elimination during postnatal cerebellar development (生後発達期小脳の登上線維シナプス刈り込みにおけるSHISA6の役割について)	令3.3.3
7498	博医第5571号	博士 (医学)	ひだか なおき 日高 直樹	Encoding of behavioral variables by complex spikes in clusters of cerebellar Purkinje cells during voluntary movement (随意運動中の小脳プルキンエ細胞集団における複雑スパイクによる行動変数の符号化について)	令3.3.3
7499	博医第5572号	博士 (医学)	かがわ ゆみ 香川 由美	医学部卒前教育における「患者の語り」を活用した医学生の患者への共感の醸成	令3.3.3
リポジットリ	博医第5573号	博士 (医学)	よしはら やすのり 吉原 靖典	マウス胆道系オルガノイドを用いた多段階発がん過程再構成モデルの確立	令3.3.3
7500	博医第5574号	博士 (医学)	り おんきょく 李 恩旭	Exploration of the reason for hyperphagia in mice after the treatment of dapagliflozin (Dapagliflozin投与によるマウス過食の原因の解明)	令3.3.3
7501	博医第5575号	博士 (保健学)	こまだ (たかやま) ま ゆこ 駒田 (高山) 真由子	地域住民におけるインフルエンザワクチン接種・非接種 行動と家族環境及び居住地域の物理的・社会的環境との関連	令3.3.3
リポジットリ	博医第5576号	博士 (保健学)	さかもと はるか 坂元 晴香	Global Health and Japan: G7 presidency in the 2016 Ise-Shima Summit and beyond (グローバルヘルスと日本: 2016年G7伊勢志摩サミット及びその後の展望)	令3.3.3
特許	博医第5577号	博士 (医学)	アシエ エテマド ファ シユカチエ Asieh Etemad Fashkache	Molecular Genetics of Kinesin Superfamily Protein 12 (KIF12) in the Liver (肝臓におけるキネシンスーパーファミリータンパク質12 (KIF12) の分子遺伝学的研究)	令3.3.19

リポジット	博医第5578号	博士 (医学)	いぐち りさ 井口 理沙	幼若期社会隔離と脳幹腕傍核領域慢性的活性化による脳神経回路と行動の制御	令3.3.19
7502	博医第5579号	博士 (医学)	うえまつ まさあき 植松 真章	Development of Raman microscopy-based analytical methods for intracellular localization of labeled fatty acids and physical properties of lipid environment (ラマン顕微鏡による標識脂肪酸の細胞内局在および脂質物性の解析技術開発)	令3.3.19
7503	博医第5580号	博士 (医学)	かめい りょうすけ 亀井 亮佑	Functional analysis of microglia in adult hippocampal neurogenesis (成体での海馬ニューロン新生におけるミクログリアの機能解析)	令3.3.19
7504	博医第5581号	博士 (医学)	こまつ ぎんが 小松 銀河	血中タンパク質 Mac-2bp の新規生理的機能解析	令3.3.19
7505	博医第5582号	博士 (医学)	しょう しょう 蒋 緒光 Jiang Xuguang	Structural and Functional Analysis of Schizophrenia-related Microtubule-associated Proteins, KIF3 Complex and CRMP2 (統合失調症関連微小管結合蛋白質KIF3複合体及びCRMP2の構造・機能解析)	令3.3.19
7506	博医第5583号	博士 (医学)	たむね ひでたか 田宗 秀隆	Analysis of neural development using human iPS cells carrying genetic mutations related to neuropsychiatric disorders (精神神経疾患に関与する遺伝子変異を持つヒトiPS細胞を用いた神経発生の解析)	令3.3.19
7507	博医第5584号	博士 (医学)	ちん しほう 陳 施航	Epigenomic dysregulation in AFP-producing gastric cancer (AFP産生胃がんにおけるエピジェノミック異常)	令3.3.19
リポジット	博医第5585号	博士 (医学)	とう しょうげつ 鄧 小月 Deng Xiaoyue	Setd1a plays pivotal roles for the survival and proliferation of retinal progenitors via histone modifications of Uhrf1 (Setd1aはUhrf1のヒストン修飾を制御することで網膜前駆細胞の生存や増殖において重要な役割を果たしている)	令3.3.19
7508	博医第5586号	博士 (医学)	はま ゆうたろう 濱 祐太郎	哺乳類ATG9小胞のリクルート機構の解明	令3.3.19
7509	博医第5587号	博士 (医学)	ばん げんしょう 万 沅松 Wan Yuansong	The Molecular Cell Biology of KIF4 in the Brain: Analysis of KIF4 Mutation Mouse (脳神経に於けるKIF4の分子細胞生物学的研究: KIF4変異マウスの解析)	令3.3.19
7510	博医第5588号	博士 (医学)	ひらもと えみり 平本 絵美莉	IgM五量体の真の構造の発見と疾患抑制タンパク質AIMとの相互作用解析	令3.3.19

7511	博医第5589号	博士 (医学)	みずかみ かおる 水上 薫	Comparative anatomy of coronary arteries in vertebrates : Are amniotic coronary arteries a newly acquired trait? (脊椎動物における冠動脈の比較解剖学: 羊膜類の冠動脈は新規獲得形質か?)	令3.3.19
7512	博医第5590号	博士 (医学)	おの ひろあき 小野 宏晃	The discovery of PKC γ as a novel sleep-regulating element and analysis of its phosphorylation signaling. (新規睡眠制御因子としてのPKC γ の発見とリン酸化シグナリングの解析)	令3.3.19
7513	博医第5591号	博士 (医学)	うきた じゅんぺい 浮田 純平	Visualisation and analysis of nonlinear receptive fields of visual neurons by convolutional neural network (畳み込みニューラルネットワークによる視覚野神経細胞の非線形受容野の可視化と解析)	令3.3.19
リポジット	博医第5592号	博士 (医学)	さわだ たけし 澤田 健	Dopamine D1 and D2 receptors in the nucleus accumbens regulate generalized conditioning and discrimination learning (側坐核ドーパミン D1・D2 受容体による汎化的条件づけ・弁別学習の制御)	令3.3.19
7514	博医第5593号	博士 (医学)	すずき ほのか 鈴木 穂香	Myocyte Enhancer Factor 2D (MEF2D) mediates late phase synapse elimination in the developing cerebellum (MEF2D は発達期の小脳において後期のシナプス刈り込みに関与する)	令3.3.19
7515	博医第5594号	博士 (医学)	はしもと たかゆき 橋本 昂之	Neural basis of predictive coding in area MT/MST of marmoset monkeys (マーモセット MT/MST 野における予測符号化の神経基盤に関する研究)	令3.3.19
7516	博医第5595号	博士 (医学)	きたじま なみ 北島 奈美	Visualization analysis of extracellular ATP in the brain in vivo with a hybrid-type fluorescent sensor (ハイブリッド型蛍光センサーを用いた生体内における脳の細胞外 ATP の可視化解析)	令3.3.19
リポジット	博医第5596号	博士 (医学)	こばやし ゆうや 小林 佑哉	食道扁平上皮癌における腫瘍微小環境の解析	令3.3.19
7517	博医第5597号	博士 (医学)	おざわ たかゆき 小澤 崇之	筋萎縮症に対する新規ミオスタチン阻害薬開発	令3.3.19
特許	博医第5598号	博士 (医学)	あべ かずはる 阿部 和治	臍帯由来間葉系細胞の細胞周期と骨分化能に関する研究	令3.3.19
7518	博医第5599号	博士 (医学)	いん うえんちゃん 尹 文強	筋組織修復を制御する新規マクロファージの同定と進行性骨化性線維異形成症への関与	令3.3.19
7519	博医第5600号	博士 (医学)	うじえ みちこ 氏江 美智子	The interaction between influenza virus-infected cells and neutrophils (インフルエンザウイルス感染細胞と好中球の相互作用解析)	令3.3.19

7520	博医第5601号	博士（医学）	くめ あやこ 久米 絢子	Epstein-Barr Virus関連腫瘍におけるウイルス 遺伝子発現と免疫回避・発癌機構の解明	令3.3.19
リポジットリ	博医第5602号	博士（医学）	しょう じょう 鐘 丞 Zhong Cheng	Efficacy of the Novel Tubulin Polymerization Inhibitor PTC-028 for Myelodysplastic Syndrome(骨髄異形成症候群 における微小管阻害剤PTC-028の効果)	令3.3.19
7521	博医第5603号	博士（医学）	すぎた たくや 杉田 拓也	関節リウマチにおける炎症および骨破壊の分子 機構の解析	令3.3.19
7522	博医第5604号	博士（医学）	はまばた たいき 濱端 大貴	A型インフルエンザウイルスのHA蛋白質に保存 されたエピトープに結合するヒトモノクローナ ル抗体の性状解析	令3.3.19
7523	博医第5605号	博士（医学）	ふかさわ みやこ 深澤 京	AFP産生胃癌の治療標的探索と腫瘍免疫回避機 構	令3.3.19
特許	博医第5606号	博士（医学）	ふるや げんた 古谷 弦太	ヒト腫瘍環境内に見られる抗硫酸化グリコサミ ノグリカン抗体の機能解析	令3.3.19
7524	博医第5607号	博士（医学）	リヤン ベンラリビ Rayene Benlaribi	Functional analysis of an opioid precursor gene expressed in regulatory T cells(制御 性 T 細胞で発現するオピオイド前駆体遺伝子 の機能解析)	令3.3.19
7525	博医第5608号	博士（医学）	ほし だいすけ 星 大輔	A novel patient-derived pancreatic acinar cell carcinoma cell line shows high sensitivity to bortezomib (新規患者由来膵 腺房細胞癌細胞株はボルテゾミブに高い感受性 を示す)	令3.3.19
7526	博医第5609号	博士（医学）	やすなが よういち 安永 瑛一	膵神経内分泌腫瘍におけるクロマチンリモデリ ング因子異常と腫瘍進展・予後との関連	令3.3.19
リポジットリ	博医第5610号	博士（医学）	りゅう しゅん 劉 洵 Liu Xun	Functional Analysis of Cancer-associated IDH mutations (癌関連IDH変異の機能についての解析)	令3.3.19
7527	博医第5611号	博士（医学）	こしの さおり 越野 沙織	ディープラーニングを用いた脳動脈瘤の自動 検出：臨床応用への有用性の検討	令3.3.19
7528	博医第5612号	博士（医学）	すずき ふみお 鈴木 文夫	Voxel-based morphometryを用いた有棘赤血球 舞踏病とハンチントン病の比較検討および有棘 赤血球舞踏病の画像所見と症状の経時的変化の 評価	令3.3.19

7529	博医第5613号	博士 (医学)	みき あつし 三木 厚	ペプチダーゼ活性検出化学発光プローブによる非侵襲的in vivo腫瘍量評価系の構築 (Establishment of non-invasive method for evaluating tumor volume in vivo with peptidase-activatable chemiluminescence probes)	令3.3.19
7530	博医第5614号	博士 (医学)	ミュラー ステファン Müller Stefan	Effects of Mechanical Stimulations on Cultured Cells in the Presence of Immobilized Biological Macromolecules (固定化生体高分子存在下における培養細胞に対する機械刺激の効果)	令3.3.19
リポジットリ	博医第5615号	博士 (医学)	やました ひろし 山下 博司	大腸癌肝転移切除患者の予後予測におけるMR画像特徴量抽出の有用性	令3.3.19
7531	博医第5616号	博士 (医学)	おおとも がく 大友 岳	慢性脳低灌流が α シヌクレインの蓄積に与える影響についてモデルマウスを用いた検討	令3.3.19
リポジットリ	博医第5617号	博士 (医学)	おおつか じゅうり 大塚 十里	筋萎縮性側索硬化症における上位運動ニューロン障害の神経生理学的指標に関する研究	令3.3.19
リポジットリ	博医第5618号	博士 (医学)	かわかみ しんたろう 川上 慎太郎	気分障害におけるうつの自覚症状と他覚症状の乖離の心理社会的要因および脳機能的接続性に関する検討	令3.3.19
7532	博医第5619号	博士 (医学)	こいけ つかさ 小池 司	医用3次元画像と脳表写真とを融合表示させる複合現実技術の開発	令3.3.19
リポジットリ	博医第5620号	博士 (医学)	さとう かずや 佐藤 和也	上肢反復運動の新規評価法開発： パーキンソン病での検討と補足運動野神経修飾の影響の検討	令3.3.19
リポジットリ	博医第5621号	博士 (医学)	さとう けんいちろう 佐藤 謙一郎	臨床データベース解析を通じた、アルツハイマー病の臨床病態に即したバイオマーカーの再構築	令3.3.19
7533	博医第5622号	博士 (医学)	どうふく しょうご 堂福 翔吾	頭蓋内血管狭窄のゲノムワイド関連解析	令3.3.19
リポジットリ	博医第5623号	博士 (医学)	ふじおか まお 藤岡 真生	精神病発症ハイリスク者におけるミスマッチ陰性電位を用いた寛解と神経認知機能の予測に関する検討	令3.3.19
特許	博医第5624号	博士 (医学)	ふじの ごお 藤野 悟央	ドラッグ・リポジショニングによる筋萎縮性側索硬化症に対する新規治療薬の探索	令3.3.19
7534	博医第5625号	博士 (医学)	ほんごう ひろき 本郷 博貴	眼窩内海綿状血管奇形における新規関連遺伝子変異の同定と機能解析	令3.3.19

リポジットリ	博医第5626号	博士 (医学)	もりしま りょう 森島 遼	東日本大震災の被災地における仮設住宅居住と精神的不健康の関係	令3.3.19
リポジットリ	博医第5627号	博士 (医学)	やない けい 矢内 啓	側頭葉内側の発作間欠期てんかん性放電が記憶力に及ぼす影響に関する研究	令3.3.19
7535	博医第5628号	博士 (医学)	こもり ただゆき 小森 禎之	Analyses on the phosphorylation and function of Parkinson's disease-related protein Rab29 (パーキンソン病関連因子Rab29のリン酸化と機能に関する研究)	令3.3.19
7536	博医第5629号	博士 (医学)	つねずみ あいこ 常住 亜衣子	かかりつけ薬局における薬剤師と慢性疾患を有する高齢患者のコミュニケーションが患者満足度に与える影響の検討	令3.3.19
リポジットリ	博医第5630号	博士 (医学)	あめみや あいり 雨宮 愛理	Social determinants of improved functional ability: a longitudinal study of older Japanese adults (高齢者の生活機能改善の社会的決定要因に関する縦断研究)	令3.3.19
リポジットリ	博医第5631号	博士 (医学)	うだ かずあき 宇田 和晃	認知症高齢者の大腿骨近位部骨折に対する術後リハビリテーションの強度とアウトカムの関連	令3.3.19
7537	博医第5632号	博士 (医学)	おびかね えりか 帯包 エリカ	Association between perinatal mood disorders of parents and child health outcomes: analysis using an administrative claims database (両親の周産期気分障害と子どもの健康の関連: レセプトデータを用いた検討)	令3.3.19
リポジットリ	博医第5633号	博士 (医学)	にしおか だいすけ 西岡 大輔	The impact of marginal cut of cash benefit on medical expenditure among public assistance recipients in Japan: A natural experimental evidence (□活保護受給者への給付額減少が医療費に与える影響: 準実験研究)	令3.3.19
7538	博医第5634号	博士 (医学)	かない さちこ 金井 祥子	肝生検検体を用いた原発性硬化性胆管炎の病態解明	令3.3.19
7539	博医第5635号	博士 (医学)	かわむら さとし 川村 聡	非アルコール性脂肪肝炎 (NASH) の病態進展における脂質生合成経路の役割	令3.3.19
リポジットリ	博医第5636号	博士 (医学)	こんどう りょう 近藤 僚	Stage IIおよびIIIの閉塞性結腸直腸癌におけるImmunescoreの予後予測因子としての意義	令3.3.19
7540	博医第5637号	博士 (医学)	さくま のぶゆき 佐久間 信行	消化管癌における分泌型プロテアーゼの発現異常と悪性形質との関連	令3.3.19

リポジット	博医第5638号	博士（医学）	せいみや たかひろ 清宮 崇博	膵癌で高発現する新規circular RNA の同定と バイオマーカー応用	令3.3.19
7541	博医第5639号	博士（医学）	ながお さやか 永尾 清香	胃癌深達度予測の為にAIシステムの開発並びに 粘膜下層浸潤に着目した網羅的遺伝子発現解析 による検討	令3.3.19
リポジット	博医第5640号	博士（医学）	はらしま さき 原島 沙季	造血幹細胞移植における心理社会的因子の評価 尺度の開発と移植後結果との関連の検討	令3.3.19
特許	博医第5641号	博士（医学）	あいだ あずさ 會田 梓	Information and Communication Technology (ICT) を使用し、生活習慣病に関するhealth literacyの向上を目指した教育コンテンツの開 発に関する研究	令3.3.19
7542	博医第5642号	博士（医学）	さとう たつゆき 佐藤 達之	心臓リモデリングにおける心筋細胞由来VEGFA の役割	令3.3.19
7543	博医第5643号	博士（医学）	たなか えり 田中 恵理	気相液相界面培養法を用いたヒト腸管上皮in vitroモデルの確立	令3.3.19
7544	博医第5644号	博士（医学）	めしつか そうすけ 飯塚 聡介	CRISPR/Cas9-AAVにてB2M-HLA-G融合蛋白を導入 したヒト臍帯由来間葉系間質細胞の免疫調節能 力	令3.3.19
7545	博医第5645号	博士（医学）	よこやま あきら 横山 晃	DPCデータを利用した呼吸器疾患と輸血関連急 性肺障害の発症リスクについての検討	令3.3.19
リポジット	博医第5646号	博士（医学）	あらおか ひでき 荒岡 秀樹	腸肝在位Helicobacter cinaedi 感染症の臨床 学的特徴、感染経路、検査法についての研究	令3.3.19
7546	博医第5647号	博士（医学）	いえき ひろたか 家城 博隆	虚血性心疾患発症におけるレアバリエントが果 たす役割についての網羅的遺伝解析	令3.3.19
7547	博医第5648号	博士（医学）	いけだ まさひろ 池田 昌弘	X連鎖性好中球減少症（XLN）の病態に関する研 究	令3.3.19
リポジット	博医第5649号	博士（医学）	いとう ひでたか 伊東 秀崇	循環器疾患一次予防における体重変化・肥満・ 腹部肥満の役割 -本邦リアルワールドデータからの知見と考察-	令3.3.19
7548	博医第5650号	博士（医学）	いとう ゆうすけ 伊藤 雄介	Establishment of mass production of functional neutrophils from human iPSCs and analysis of myeloid progenitor differentiation (ヒトiPS細胞由来機能性好中球の大量産生法 の確立、及び骨髓系細胞分化機構の解析)	令3.3.19

リポジットリ	博医第5651号	博士 (医学)	うに りえ 宇仁 理恵	Vagus nerve stimulation even after injury ameliorates cisplatin-induced nephropathy via reducing macrophage infiltration (迷走神経刺激は障害後であっても腎保護効果を有する)	令3.3.19
リポジットリ	博医第5652号	博士 (医学)	おかだ ゆうた 岡田 雄大	Clostridioides difficile の分子疫学、病原性関連遺伝子と臨床背景の研究	令3.3.19
7549	博医第5653号	博士 (医学)	おがわ めぐみ 小川 萌	関節リウマチ患者由来滑膜線維芽細胞の炎症性フェノタイプに対するJAK阻害剤の影響	令3.3.19
7550	博医第5654号	博士 (医学)	かどわき ひろし 門脇 裕	がん由来因子によるアントラサイクリン心筋症の増悪機構	令3.3.19
7551	博医第5655号	博士 (医学)	かなや つばさ 金谷 翼	マルファン類縁疾患における遺伝子コピー数多型の関与についての検討	令3.3.19
7552	博医第5656号	博士 (医学)	くらた ゆう 倉田 遊	PCAF regulates HIF-1 activity at multiple steps (PCAFはHIF-1活性を多段階的に制御する)	令3.3.19
7553	博医第5657号	博士 (医学)	ご かけん 呉 家賢	The role of vagus nerve stimulation through acetylcholine receptor during atherosclerosis progression (動脈硬化進展におけるアセチルコリン受容体を介した迷走神経の役割)	令3.3.19
リポジットリ	博医第5658号	博士 (医学)	こいずみ ちえ 小泉 千恵	糖尿病患者における血漿中アミノ酸組成に関する探索的研究	令3.3.19
7554	博医第5659号	博士 (医学)	こえん ぎじん 呼延 宜人 Huyan Yiren	Study on biological functions of Pentraxin 4 in liver (肝臓におけるPentraxin 4の機能解析)	令3.3.19
7555	博医第5660号	博士 (医学)	こが みなえ 古家 美菜絵	腫瘍性骨軟化症の診断に関するトランスレーショナルリサーチ	令3.3.19
リポジットリ	博医第5661号	博士 (医学)	こまる ようへい 小丸 陽平	集中治療室における急性腎障害の発症率と死亡率の臨床背景・施設間比較に関する研究	令3.3.19
7556	博医第5662号	博士 (医学)	さかした みどり 坂下 碧	Inhibition of hypoxia-inducible factor hydroxylases in proximal tubules attenuates renal ischemia-reperfusion injury (近位尿細管におけるPHD 阻害は虚血再灌流障害後の腎障害を軽減する)	令3.3.19

7557	博医第5663号	博士 (医学)	ささき けん 佐々木 謙	Elucidation of functional roles of CAMK2G in myelofibrosis. (骨髓線維症におけるCAMK2G の機能的役割の解明)	令3.3.19
7558	博医第5664号	博士 (医学)	ささき ゆうじ 佐々木 裕司	血管新生におけるヒストン脱メチル化酵素KDM2B の機能解析	令3.3.19
7559	博医第5665号	博士 (医学)	さとう だい 佐藤 大	Effects of H3K27 Demethylase Inhibitor on Renal Fibrosis. (H3K27脱メチル化酵素阻害薬の腎線維化に与える影響)	令3.3.19
7560	博医第5666号	博士 (医学)	しのはら ひろき 篠原 宏樹	ディープラーニングを用いた冠動脈の血管内超音波画像における血管構造の自動検出	令3.3.19
リポジット	博医第5667号	博士 (医学)	じょ はくきょう 徐 博卿	Relationship between Mitral Leaflet Size and Coaptation-zone area and their Associated Factors in Patients with Normal Left Ventricular Size and Systolic Function : Real-time 3D Echocardiographic Analysis 僧帽弁の弁葉面積と接合面積に影響する臨床因子とは-リアルタイム 3次元心エコー図による解析	令3.3.19
7561	博医第5668号	博士 (医学)	じんぼ こうじ 神保 光児	イムノグロブリンスーパーファミリーメンバー8の正常造血と骨髓性白血病における役割の解明	令3.3.19
7562	博医第5669号	博士 (医学)	すずき ともゆき 鈴木 知之	アレルギー病態における血小板活性化因子局所的産生機序の解析	令3.3.19
リポジット	博医第5670号	博士 (医学)	ぞくます こういち 属増 晃一	ヒト肺腺癌における CLDN-18.2 の異所性発現に関する検討	令3.3.19
7563	博医第5671号	博士 (医学)	たけい ともみ 武井 智美	慢性骨髓性白血病における血中循環腫瘍 DNA を用いた全エクソームシーケンシングの臨床的有用性の検討	令3.3.19
7564	博医第5672号	博士 (医学)	ときわ ひろゆき 常盤 洋之	肺動脈性肺高血圧症におけるエストロゲンの non nuclear pathway を介した役割の解明	令3.3.19
7565	博医第5673号	博士 (医学)	なかい かずき 中井 一貴	原発性アルドステロン症における術後アウトカム予測因子および病因腫瘍径と臨床所見の関連についての解析	令3.3.19
7566	博医第5674号	博士 (医学)	なかの まさひろ 中野 正博	全身性エリテマトーデスの免疫細胞種網羅的トランスクリプトームデータに基づく患者層別化解析	令3.3.19

7567	博医第5675号	博士 (医学)	なかむら やすな 中村 恭菜	Mechanism of anti-inflammation and organ-protective effect via acetylcholine receptor. (アセチルコリン受容体を介した抗炎症・臓器保護メカニズムの解明)	令3.3.19
7568	博医第5676号	博士 (医学)	ひがしはら たかあき 東原 崇明	Analysis of indoxyl sulfate toxicity on skeletal muscles (インドキシル硫酸が骨格筋に及ぼす影響解析)	令3.3.19
特許	博医第5677号	博士 (医学)	ひの としや 日野 俊哉	iPS 細胞由来顆粒球の産生を促進する化合物の探索	令3.3.19
7569	博医第5678号	博士 (医学)	ひらの みつひと 平野 光人	Small-molecule HDAC and Akt inhibitors suppress tumor growth and enhance immunotherapy in multiple myeloma (HDAC 阻害薬と Akt 阻害薬は多発性骨髄腫において腫瘍増殖を抑制し、腫瘍免疫を賦活化する)	令3.3.19
リポジットリ	博医第5679号	博士 (医学)	ふくだ けんすけ 福田 健介	パパインをを用いた喘息・COPDオーバーラップマウスモデルの構築	令3.3.19
7570	博医第5680号	博士 (医学)	ふじい りえ 藤井 理恵	Tubular mitochondrial dysfunction in cisplatin-induced AKI may be mediated by decreased IFT88 expression with shortening of primary cilia (シスプラチン誘発性AKIにおける尿細管ミトコンドリア機能障害は、一次繊毛の短縮を伴うIFT88発現の低下に制御されている可能性がある)	令3.3.19
7571	博医第5681号	博士 (医学)	ぶじょう さとし 武城 怜史	高脂質低炭水化物食の質が心不全に与える影響の機序解明	令3.3.19
7572	博医第5682号	博士 (医学)	ぶじょう ちえ 武城 千恵	重症心不全に対する心臓移植後の術後経過と予後予測因子に関する臨床的研究	令3.3.19
7573	博医第5683号	博士 (医学)	ベッカー ハンス ジロウ ベッカー ハンス 次郎 Becker Hans Jiro	Gene Editing in Murine Hematopoietic Stem Cells Using a Novel Ex Vivo Expansion System(マウス造血幹細胞増幅法を用いたゲノム編集法の確立)	令3.3.19
7574	博医第5684号	博士 (医学)	まつおか りょう 松岡 良	ディープラーニングを用いた胸部X線の読影による成人心房中隔欠損症のスクリーニングについての検討	令3.3.19
7575	博医第5685号	博士 (医学)	みうら まさおみ 三浦 雅臣	NAD依存性脱アセチル化酵素SIRT1の腸管内分泌細胞における役割の解明	令3.3.19
7576	博医第5686号	博士 (医学)	みずの ともひと 水野 智仁	1-0-hexadecyl-2-azelaoyl-sn-glycero-3-phosphocholine (azPC) はペルオキシソーム増殖因子活性化受容体 γ を介して近位尿管ナトリウム再吸収を亢進させる	令3.3.19

リポジットリ	博医第5687号	博士 (医学)	みやもと よしひさ 宮本 佳尚	日本における血液浄化を要する急性腎障害患者の疫学	令3.3.19
7577	博医第5688号	博士 (医学)	やまだ さえこ 山田 紗依子	関節リウマチの免疫細胞プロファイリングによる治療予後関連遺伝子ネットワークの探索	令3.3.19
リポジットリ	博医第5689号	博士 (医学)	やまもと やすひろ 山本 康博	Identification of NEK9 as a selective autophagy adaptor to regulate ciliogenesis (一次繊毛形成を制御する選択的オートファジーアダプターNEK9の同定)	令3.3.19
7578	博医第5690号	博士 (医学)	よしだ ゆりこ 吉田 由理子	Effect of age on cardiac mechanics and B-type natriuretic level in healthy adults (年齢が心機能およびB型ナトリウム利尿ペプチド濃度に与える影響)	令3.3.19
7579	博医第5691号	博士 (医学)	よしだ りょうち 吉田 良知	関節リウマチにおけるエフェクターメモリーCD4陽性T細胞の機能解析	令3.3.19
7580	博医第5692号	博士 (医学)	り ていてい 李 騁騁	脂肪肝におけるホルモン感受性リパーゼの病態生理学意義-遺伝子改変マウスを用いた解析	令3.3.19
7581	博医第5693号	博士 (医学)	りゅう せい 柳 青	マルファン症候群の大動脈瘤形成における性差の分子機構	令3.3.19
7582	博医第5694号	博士 (医学)	わたなべ かおる 渡邊 かおる	レプチンによる肺線維芽細胞の活性化作用と喘息病態に及ぼす作用の検討	令3.3.19
7583	博医第5695号	博士 (医学)	チッタフーン ワノルラ ト Chittaphone Vanhnollat	Role of insulin signaling in the development of metabolic dysfunction-associated fatty liver disease (代謝関連脂肪肝疾患形成におけるインスリンシグナルの役割)	令3.3.19
リポジットリ	博医第5696号	博士 (医学)	おかもと そうし 岡本 宗史	心疾患を有する患者の安静閉眼覚醒時における呼吸リズムに関する検討	令3.3.19
7584	博医第5697号	博士 (医学)	いとう あつし 伊藤 淳	日本人新生児の生後早期の腸内細菌叢の変化および、それが末梢血免疫細胞の遺伝子発現に与える影響の検討	令3.3.19
7585	博医第5698号	博士 (医学)	かなたに あゆみ 叶谷 愛弓	周産期におけるドコサヘキサエン酸含有リン脂質の役割に関する研究	令3.3.19
リポジットリ	博医第5699号	博士 (医学)	くきた あさこ 久木田 麻子	高異型度卵巣漿液性癌における SMYD2 の機能解析および SMYD2 選択的阻害剤の治療効果の検討	令3.3.19

リポジットリ	博医第5700号	博士（医学）	こにし けんいちろう 小西 健一郎	胆道閉鎖症におけるオキシステロールの有用性	令3.3.19
7586	博医第5701号	博士（医学）	こばやし あみ 小林 天美	筋肉細胞における呼吸鎖超複合体の可視化とその応用	令3.3.19
7587	博医第5702号	博士（医学）	しばた あきこ 柴田 明子	急性脳症における疾患感受性遺伝子の探索と機能解析	令3.3.19
リポジットリ	博医第5703号	博士（医学）	すずき けんすけ 鈴木 研資	薬剤搭載高分子ナノミセルによる胎盤通過性を制御した新規早産治療薬の開発	令3.3.19
7588	博医第5704号	博士（医学）	たなか こうすけ 田中 広輔	高濃度酸素性肺障害および新生児慢性肺疾患における肺内代謝および修復に関する研究	令3.3.19
7589	博医第5705号	博士（医学）	ま すけ 馬 素柯	Role of stemness-related molecules in the endometrium and endometriosis in the pathophysiology of endometriosis (子宮内膜症の病態生理における子宮内膜および子宮内膜症における幹細胞関連分子の役割)	令3.3.19
リポジットリ	博医第5706号	博士（医学）	ばば さとし 馬場 聡	Human Papillomavirus [HPV] 16, 18, 52, 58型における子宮頸癌発癌形式の検討	令3.3.19
7590	博医第5707号	博士（医学）	ほそい たつや 細井 達矢	Male mice with fast-twitch muscle-specific knockout of the androgen receptor have a sarcopenia phenotype and impaired muscle function (速筋特異的アンドロゲン受容体ノックアウトマウスの構築と分子機序の解明)	令3.3.19
7591	博医第5708号	博士（医学）	みむら のぶこ 三村 暢子	ヒトサイトメガロウイルス感染がヒト栄養膜細胞の細胞機能・分化に与える影響	令3.3.19
7592	博医第5709号	博士（医学）	わたなべ けんたろう 渡邊 健太郎	小児固形腫瘍に対する多層性解析による新規標的治療の創出	令3.3.19
リポジットリ	博医第5710号	博士（医学）	なかざわ あきこ 中沢 祥子	膵・消化管神経内分泌腫瘍(NEN)肝転移に対する超音波造影剤の有用性およびNENにおけるmTORシグナル伝達経路関連タンパク発現の腫瘍学的意義	令3.3.19
特許	博医第5711号	博士（医学）	かわしま しゅん 川島 峻	プロテアーゼ活性検出赤色蛍光プローブによる肺癌迅速イメージング	令3.3.19
7593	博医第5712号	博士（医学）	とくなが くらと 徳永 蔵人	内頸静脈における血管断面積心拍性変動を用いた循環血液量の評価	令3.3.19

リポジットリ	博医第5713号	博士（医学）	わとकिनす あやこ ワトキンス 彩子	低糖質高脂肪食ががん性腹膜炎の進行に及ぼす影響	令3.3.19
リポジットリ	博医第5714号	博士（医学）	よつもと たくま 四元 拓真	小細胞肺癌における抗体薬物複合体の新規治療標的の探索	令3.3.19
7594	博医第5715号	博士（医学）	あさおか らいと 浅岡 礼人	The impact of human gut microbiota on the response to neoadjuvant chemotherapy for locally advanced esophageal squamous cell carcinoma: A single center prospective study (cStage II/III食道癌に対する術前ドセタキセル+シスプラチン+5-FU (DCF) 療法の効果に対し、腸内細菌叢が与える影響を検討する観察研究)	令3.3.19
7595	博医第5716号	博士（医学）	いがらし のぞみ 五十嵐 希望	緑内障病態におけるTGF- β とオートタキシンの関与	令3.3.19
リポジットリ	博医第5717号	博士（医学）	いけがみ まさちか 池上 政周	がん抑制遺伝子BRCA2変異体の新規機能解析法の開発	令3.3.19
7596	博医第5718号	博士（医学）	いわなが やすひで 岩永 康秀	Notchシグナルによる関節軟骨細胞の制御機構	令3.3.19
リポジットリ	博医第5719号	博士（医学）	おかだ まさみち 岡田 真誠	低酸素下におけるCD133陽性大腸癌細胞の上皮間葉転換と転移能についての検討	令3.3.19
7597	博医第5720号	博士（医学）	ふくなが ひさこ 福永 久子	ぶどう膜炎に関わるサイトカインの同定と網膜血管内皮細胞への作用の検討	令3.3.19
7598	博医第5721号	博士（医学）	おまつ じゅん 尾松 淳	表皮細胞特異的Fli1欠失マウスにおける創傷治癒についての検討	令3.3.19
7599	博医第5722号	博士（医学）	かねこ たいぞう 金子 泰三	TACEによる変形性関節症の病態制御機構	令3.3.19
特許	博医第5723号	博士（医学）	きむら なおき 木村 直樹	去勢抵抗性前立腺がんで発現上昇する遺伝子の機能ならびにその臨床的意義の解析	令3.3.19
リポジットリ	博医第5724号	博士（医学）	きりたに しょう 桐谷 翔	静脈合併切除・再建へ応用可能な Silk Fibroinを基盤とした新規人工血管の開発	令3.3.19

特許	博医第5725号	博士（医学）	くずみ あい 久住 藍	全身性強皮症におけるIL-31の役割の検討	令3.3.19
7600	博医第5726号	博士（医学）	さわだ りょうこ 澤田 良子	転移性骨腫瘍治療後の生命予後、機能予後、および生活機能に関する研究	令3.3.19
7601	博医第5727号	博士（医学）	かわな ゆき 川名 由起	皮膚T細胞リンパ腫におけるOX40, OX40リガンドの役割	令3.3.19
リポジットリ	博医第5728号	博士（医学）	しらはま しんたろう 白濱 新多朗	単純ヘルペスウイルス1型の増殖に寄与する宿主由来長鎖ノンコーディングRNAの同定	令3.3.19
7602	博医第5729号	博士（医学）	すがわら こうたろう 菅原 弘太郎	上部消化管癌に対する第三世代がん治療用ヘルペスウイルス（G47Δ）の治療効果の検討	令3.3.19
7603	博医第5730号	博士（医学）	たけい（ながしま） せい いら 武井（長島） 聖良	成長期サッカー選手におけるオスグッドシュラッター病発症メカニズムに関する研究	令3.3.19
リポジットリ	博医第5731号	博士（医学）	つちだ りくへい 土田 陸平	ヒトを対象とした神経障害性疼痛の研究	令3.3.19
7604	博医第5732号	博士（医学）	ながた こうせい 永田 向生	転写因子Runx3 の関節形成・維持機構の解明	令3.3.19
7605	博医第5733号	博士（医学）	ふかやま まいこ 深山 麻衣子	強皮症の進展に対するIL-21/IL-17RA軸の役割の検討	令3.3.19
リポジットリ	博医第5734号	博士（医学）	ひろよし じゅんこ 廣吉 淳子	大腸癌肝転移のグリソン鞘浸潤の術中超音波検査所見についての研究	令3.3.19
7606	博医第5735号	博士（医学）	ぼうき ひかり 坊木 ひかり	皮膚発癌と皮膚炎におけるリンパ浮腫の影響	令3.3.19
リポジットリ	博医第5736号	博士（医学）	まえかわ まさき 前川 真基	左室補助装置装着患者における拡張期左室内圧較差と左室補助装置流量の相関に関する研究	令3.3.19
リポジットリ	博医第5737号	博士（医学）	みやけ ひろあき 三宅 弘章	大腸癌における腫瘍の増大速度と悪性度に関する検討	令3.3.19

リポジットリ	博医第5738号	博士 (医学)	やすかわ よしみ 安川 佳美	Cancer-associated fibroblasts confer invasiveness and migratory capacity in gastric cancer (胃がん関連線維芽細胞による腫瘍の浸潤や転移の亢進作用とそのメカニズム)	令3.3.19
リポジットリ	博医第5739号	博士 (医学)	やました さとし 山下 智	胃・食道神経内分泌癌における治療標的分子発現の検討	令3.3.19
リポジットリ	博医第5740号	博士 (医学)	やまもと みゆき 山本 幸	パルスオキシメトリを用いた定量化毛細血管再充満時間の測定と組織灌流に関する研究	令3.3.19
7607	博医第5741号	博士 (保健学)	いそべ たまき 磯部 環	職場移動における看護師のエンプロイアビリティ —雇用側が認識する構成要素と各要素の相対的重要性—	令3.3.19
7608	博医第5742号	博士 (保健学)	きたむら さとみ 北村 智美	在宅療養中の高齢慢性閉塞性肺疾患患者に対する訪問リハビリテーション及び訪問看護による在宅呼吸リハビリテーションの実態	令3.3.19
7609	博医第5743号	博士 (保健学)	さいき まさとし 佐伯 昌俊	看護職と看護補助者の情報共有の推進 —看護補助者役割を再認識する介入プログラムの開発と評価	令3.3.19
7610	博医第5744号	博士 (保健学)	ジャン ティ トウ トウイ Tran Thuy Thi Thu	Effects of a smartphone-based stress management program on depression and anxiety among hospital nurses in Vietnam (ベトナム病院看護師におけるスマートフォンベースのストレスマネジメントプログラムの抑うつおよび不安に対する効果)	令3.3.19
7611	博医第5745号	博士 (保健学)	すぎもと みなみ 杉本 南	Diet-related greenhouse gas emissions in Japanese: nutritional epidemiological studies on methodological development and applied analysis (日本人における食事由来の温室効果ガス排出量: 推定手法の構築と利用に関する栄養疫学的研究)	令3.3.19
7612	博医第5746号	博士 (保健学)	のより しゅうへい 野寄 修平	Development of a Non-Invasive Urine Volume Sensor by Electrical Impedance Measurement (電気インピーダンス計測による非侵襲尿量センサの開発)	令3.3.19
7613	博医第5747号	博士 (保健学)	やん しゃおー 苑 曉藝	Spot urine-based formulas for 24-hour urinary excretions of nitrogen and potassium: development and validation (随時尿に基づいた窒素およびカリウムの24時間尿中排泄量を推定するための計算式: 開発および妥当性の検証)	令3.3.19
リポジットリ	博医第5748号	博士 (保健学)	フロリアノ エード ア ミモ Amimo Floriano Aide	Effects of sulfadoxine-pyrimethamine resistance on the effectiveness of policies for preventive treatment of malaria in Africa: a systematic analysis of national trends (スルファドキシニン-ピリメタミン耐性がマラリアの予防的治療に関する政策の有効性に及ぼす影響: アフリカ諸国における系統的傾向分析)	令3.3.19

7614	博医第5749号	博士 (保健学)	こすぎ ほだか 小杉 穂高	Positive deviance for promoting dual-method contraceptive use among women in Uganda (ウガンダにおけるポジティブ・デビエンス介入による二重避妊法使用の促進)	令3.3.19
リポジットリ	博医第5750号	博士 (保健学)	なかむら はるよ 中村 治代	Developing and validating regression models for predicting household consumption for the health insurance in Cambodia (カンボジアの医療保険のための家計消費推計モデルの構築と検証)	令3.3.19
7615	博医第5751号	博士 (保健学)	ホン シラン	Dietary glycemic index, dietary glycemic load, sugar drink intake, and risk of all-cause and cause-specific mortality (食事のグリセミック指数およびグリセミック負荷、甘味飲料摂取と全死亡および主要死因別死亡のリスクに関する研究)	令3.3.19
7616	博医第5752号	博士 (保健学)	リ्यान チーイン Leung Chi Yan	Sugary drink consumption and cancer risks of kidney, bladder, and colorectum (甘味飲料摂取と腎がん、膀胱がんおよび大腸がんのリスクに関する研究)	令3.3.19
リポジットリ	乙18610	博士 (医学)	おおの さちこ 大野 幸子	下顎骨骨折術後アウトカムと体格指数、および要介護者の口腔機能維持と健康アウトカムの関連についてのDPC データベースおよび介護データベースを用いた分析	令2.4.22
7617	乙18611	博士 (保健学)	しばぬま あきら 柴沼 晃	Effect of a package of continuum of care interventions on the completion of maternal, newborn, and child health care in Ghana: a cluster-randomized trial (ガーナにおける母子保健継続ケア介入のサービス統合カバー率に対する効果：クラスターランダム化比較試験)	令2.4.22
リポジットリ	乙18631	博士 (医学)	さとう ひろゆき 佐藤 寛之	DPP-4阻害薬の血管内皮細胞を介した骨格筋インスリン抵抗性改善作用に関する研究	令2.9.16
リポジットリ	乙18632	博士 (保健学)	ラチャナ マナンダル スレスタ Rachana Manandhar Shrestha	Evaluation of School Health and Nutrition Program in Nepal (ネパールにおける学校保健栄養プログラムの評価)	令2.9.16
リポジットリ	乙18638	博士 (医学)	いしがみ ひろのり 石神 浩徳	腹膜播種陽性または腹腔細胞診陽性の胃癌に対する集学的治療の開発	令2.10.21
リポジットリ	乙18639	博士 (医学)	うえはら こうすけ 上原 浩介	腱断裂の治療における足場・接着剤としてのフィブリンの研究	令2.10.21
リポジットリ	乙18640	博士 (医学)	きむら (やまぎし) れい こ 木村 (山岸) 麗子	眼組織におけるプロスタノイドFP受容体の機能解析と緑内障治療薬への応用	令2.10.21

リポジットリ	乙18648	博士（医学）	はねだ（やまだ） けい こ 羽田（山田） 恵子	ロコモ度テストを用いた移動機能低下と年齢・性別の関連の検討	令2.12.16
リポジットリ	乙18653	博士（医学）	とよしま おさむ 豊島 治	京都分類による内視鏡胃炎診断と <i>Helicobacter pylori</i> 感染、胃癌リスク指標との関連性の研究	令3.1.20
リポジットリ	乙18654	博士（医学）	まつやま ひろのり 松山 弘典	T細胞リンパ腫におけるマイクロRNAによるがん とがん微小環境の制御	令3.1.20
リポジットリ	乙18661	博士（医学）	つちや あすか 土谷 飛鳥	大規模診療報酬情報データベースを用いた複雑 性腹腔内感染症の診療指針の検討	令3.2.17
リポジットリ	乙18662	博士（医学）	ふじしろ たかし 藤代 貴志	フェレット緑内障モデルの確立と高眼圧による 高次視覚中枢神経障害の検討	令3.2.17
リポジットリ	乙18663	博士（医学）	よこた しんいちろう 横田 慎一郎	電子カルテデータ分析に基づく入院患者の転倒 リスク評価に関する研究	令3.2.17