

平成31～令和元年度授与 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 / リポジトリ:東大リポジトリで全文公開 / 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 |
|---------|----------|------------|--|--|------------|
| 7337 | 博医第5338号 | 博士 (医学) | いぐち せいこ 井口 晶絢 | Functional Analysis of Sorting Nexins in Neurons (神経細胞におけるソーティングネクシンの機能解析) | 平31. 4. 24 |
| 7338 | 博医第5339号 | 博士 (医学) | ふじもと そう 藤本 蒼 | 霊長類の意識に関わる脳情報ネットワーク | 平31. 4. 24 |
| 7339 | 博医第5340号 | 博士 (医学) | たなか ともき 田中 友規 | フレイルの多面的機序の解明に基づく市民主体型の健康増進・フレイル予防活動の開発と実践 | 平31. 4. 24 |
| 7340 | 博医第5341号 | 博士 (医学) | でいえ きょういち 出家 亨一 | 小児高難度内視鏡外科手術のための新生児食道閉鎖症モデルの開発と狭小空間における縫合手技の妥当性の検討 | 平31. 4. 24 |
| リポジトリ | 博医第5342号 | 博士 (医学) | みやの かずき 宮野 一樹 | リガンド搭載ナノ製剤による難治性頭頸部扁平上皮癌に対する治療効果に関する研究 | 平31. 4. 24 |
| 7341 | 博医第5343号 | 博士 (保健学) | ふじわら あや 藤原 綾 | Nutritional epidemiological study on starch and sugar intake in Japan (日本におけるでんぷんと糖類摂取に関する栄養疫学研究) | 平31. 4. 24 |
| 7342 | 博医第5344号 | 博士 (保健学) | カモーラ ババムラドヴァ Kamola Babamuradova | Changes, risk factors and inequalities in child malnutrition in Central Asian countries: national and sub-national level analysis (中央アジア諸国における小児栄養不良の変化 とリスク要因および格差に関する研究 : 国および地方レベルの分析) | 平31. 4. 24 |
| リポジトリ | 博医第5345号 | 博士 (医学) | まつぎき ひろゆき 松崎 裕幸 | 蛍光プローブによる大腸腫瘍の迅速イメージングに関する研究 | 令1. 5. 29 |
| 7343 | 博医第5346号 | 博士 (医学) | やまぐち りょうへい 山口 亮平 | 深層学習による糸球体病理画像の自動分類に関する研究 —所見定義の標準化と腎病理診断の自動化に向けて— | 令1. 6. 26 |
| 7344 | 博医第5347号 | 博士 (医学) | うちだ りさ 内田 梨沙 | The effect of prolyl hydroxylase (PHD) inhibitor on kidney and cardiovascular complications in a chronic kidney disease rat model (ラット慢性腎臓病モデルにおいてPHD阻害薬が腎臓及び心血管合併症に与える影響) | 令1. 6. 26 |
| 7345 | 博医第5348号 | 博士 (医学) | なす かほり 那須 かほり | Mint3 mitigates apoptosis of tubular epithelial cells and renal fibrosis after ischemia-reperfusion injury (Mint3は虚血再灌流傷害後の尿管上皮細胞のアポトーシスと腎線維化を軽減する) | 令1. 6. 26 |

| | | | | | |
|--------|----------|---------|-----------------------------|--|----------|
| リポジットリ | 博医第5349号 | 博士（医学） | すはら まさみつ 須原 正光 | 急性下肢虚血に対するナノ粒子を用いた新たな治療戦略の探求 | 令1.6.26 |
| 7346 | 博医第5350号 | 博士（保健学） | おかだ ひろこ 岡田 宏子 | 慢性疾患を持つ高齢者を対象としたアドバンス・ケア・プランニングに関する研究 | 令1.6.26 |
| 7347 | 博医第5351号 | 博士（保健学） | あさい ゆみ 浅井 裕美 | Association of job stressors with panic attack and panic disorder in a working population in Japan: a 2-year prospective cohort study (日本人労働者における職業性ストレス要因とパニック発作およびパニック障害との関連：2年間の前向きコホート研究) | 令1.6.26 |
| リポジットリ | 博医第5352号 | 博士（医学） | さとう やすよし 佐藤 靖祥 | 胃がんにおける腫瘍内免疫応答の解析 | 令1.7.24 |
| 7348 | 博医第5353号 | 博士（保健学） | サイデ アシュリ Saeideh Ashouri | Genome-wide association studies on hepatocellular carcinoma after eradication of hepatitis C virus in Japanese and on chronic hepatitis B in Thai (日本人集団におけるC型肝炎ウイルス排除後の肝発癌およびタイ人集団におけるB型慢性肝炎のゲノムワイド関連解析) | 令1.9.13 |
| リポジットリ | 博医第5354号 | 博士（医学） | みやた よういち 宮田 陽一 | γ -グルタミルトランスペプチダーゼ活性を検出する蛍光プローブを用いた肝癌術中診断法の開発 | 令1.9.18 |
| リポジットリ | 博医第5355号 | 博士（医学） | いわむら ひとし 岩村 均 | カロリー制限が嗅神経上皮の恒常性維持に与える影響についての研究 | 令1.9.18 |
| リポジットリ | 博医第5356号 | 博士（医学） | まきの よしひさ 牧野 能久 | 抗炎症性脂質メディエータResolvin D1とProtectin D1 isomerを用いたラット頸動脈擦過内臓肥厚モデルに対する治療効果の検討 | 令1.9.18 |
| 7349 | 博医第5357号 | 博士（保健学） | ほりぬき ふみか 堀抜 文香 | 血液がん医療における患者－医師間コミュニケーションに関する研究 －医師が患者の希望を知ることに着目して－ | 令1.10.23 |
| リポジットリ | 博医第5358号 | 博士（医学） | にれい たかこ 仁禮 貴子 | 大腸癌肝転移に対するダハプラチン内包ミセル製剤の効果と副作用 | 令1.11.20 |
| 7350 | 博医第5359号 | 博士（医学） | ながせ ともみ 永瀬 智美 | The relationship between DRD2 Taq1A polymorphism and white matter structure in healthy young adults. (若年健常成人におけるDRD2 Taq1A 多型と白質容量との関連) | 令1.12.18 |
| リポジットリ | 博医第5360号 | 博士（医学） | つむら こうじ 津村 功志 | ゲノム網羅的 DNA メチル化解析に基づく尿路上皮における発がんリスク診断基準の確立 | 令1.12.18 |

| | | | | | |
|--------|----------|----------|------------------------------------|--|-----------|
| リポジットリ | 博医第5361号 | 博士 (医学) | モハンマド マソウディ Mohammad Masoudi | Genome-scale CRISPR/Cas9 screening for gemcitabine modulators in pancreatic cancer (ゲノムワイドCRISPR/Cas9 スクリーニングによる膵癌におけるgemcitabine作用調節因子の研究) | 令2. 2. 19 |
| リポジットリ | 博医第5362号 | 博士 (医学) | なかお けいた 中尾 啓太 | 血中遊離ヒストンの肺移植後グラフトに与える影響の検討 | 令2. 2. 19 |
| 7351 | 博医第5363号 | 博士 (保健学) | ふくい ちえ 福井 千絵 | 特別養護老人ホームに入居している認知症をもつ人の家族介護者における複雑性悲嘆に影響する要因の探索： 人生の最終段階における医療・ケアに関する満足度と家族内の意見の相違に焦点を当てて | 令2. 2. 19 |
| リポジットリ | 博医第5364号 | 博士 (医学) | はしもと ひでき 橋本 英樹 | 本邦における抗菌薬処方動向および抗菌薬過剰処方のリスク因子の解析 | 令2. 3. 4 |
| 7352 | 博医第5365号 | 博士 (保健学) | ほんごう ひろこ 本郷 寛子 | How does peer support affect breastfeeding satisfaction among Japanese mothers? A randomized controlled trial (日本の母親における母乳育児満足度にピアサポートはどう影響するのか？ランダム化比較試験) | 令2. 3. 4 |
| 7353 | 博医第5366号 | 博士 (保健学) | ケン イン チェン オン Ken Ing Cherng Ong | A mixed methods study on health-seeking behaviors in a malaria endemic district in Lao People's Democratic Republic (ラオスにおいてマラリア流行地域に住む人々の健康追求行動についての混合研究) | 令2. 3. 4 |
| 7354 | 博医第5367号 | 博士 (医学) | たかはし ひろき 高橋 宙大 | Protein Phosphatase MYPT1-PP1 β Regulates Thermogenic Gene Inductions in Preadipocyte Differentiation (MYPT1-PP1 β 脱リン酸化酵素は脂肪細胞における熱産生遺伝子発現誘導を制御する) | 令2. 3. 23 |
| リポジットリ | 博医第5368号 | 博士 (医学) | たなか ようすけ 田中 庸介 | Chromatin Modifications in B-Cell Acute Lymphoblastic Leukemia Carrying DUX4 Fusions (DUX4 融合遺伝子陽性B細胞性急性リンパ性白血病におけるクロマチン修飾の解析) | 令2. 3. 23 |
| 7355 | 博医第5369号 | 博士 (医学) | みずたに しゅんすけ 水谷 俊介 | Analysis of deviance detection and adaptation by in vivo calcium imaging of mouse auditory cortex (マウス聴覚野のin vivo カルシウムイメージングによる逸脱検出と順応の解析) | 令2. 3. 23 |
| 7356 | 博医第5370号 | 博士 (医学) | ちょう けんれい 張 劍玲 Zhang Jianling | The transcription factor ZFP64 facilitates climbing-fiber synapse elimination along signaling pathway mediated by P/Q-type voltage-dependent Ca ²⁺ channel in the developing cerebellum (転写因子ZFP64 は小脳の発達過程においてP/Q 型電位依存性カルシウムチャネルを介する経路で登上線維の刈り込みを促進する) | 令2. 3. 23 |
| 7357 | 博医第5371号 | 博士 (医学) | ちょう ちえ 張 千恵 Zhang Qianhui | Identification and functional analysis of sleepwake regulating residues in Ca ²⁺ /calmodulin dependent protein kinase II β (CaMKII β) (睡眠覚醒制御に関わるカルシウム/カルモジュリン依存性タンパク質キナーゼ II β (CaMKII β) 残基の同定と機能解析) | 令2. 3. 23 |

| | | | | | |
|--------|----------|---------|---------------------------------------|---|---------|
| 7358 | 博医第5372号 | 博士 (医学) | はこざき まゆ 箱崎 真結 | 脳内で β アミロイドーシスを誘発する可溶性高分子量A β オリゴマーの解析 | 令2.3.23 |
| 7359 | 博医第5373号 | 博士 (医学) | かわもと けんた 川本 健太 | mTOR新規相互作用分子 Flightless-Iの神経系における機能解析 | 令2.3.23 |
| 7360 | 博医第5374号 | 博士 (医学) | しばざき みさと 柴崎 美里 | 単純ヘルペスウイルス2型における新規Us3基質の生物学的および進化的解析 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5375号 | 博士 (医学) | たかだ こうすけ 高田 光輔 | A humanized MDCK cell line for the efficient isolation and propagation of human influenza viruses (季節性 A/H3N2インフルエンザウイルスが効率よく増殖するヒト化MDCK (hCK) 細胞株の樹立) | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5376号 | 博士 (医学) | たけしま こうすけ 竹島 功高 | 単純ヘルペスウイルス1型の小胞媒介性核外輸送に関する研究 | 令2.3.23 |
| 7361 | 博医第5377号 | 博士 (医学) | ないと くりすとふあ たかや ナイト クリストフア 鷹也 | Establishment and analysis of a mouse model conditionally expressing the Helicobacter pylori CagA oncoprotein (ヘリコバクター・ピロリがんタンパク質CagAのコンディショナル発現型マウスの樹立とその解析) | 令2.3.23 |
| 7362 | 博医第5378号 | 博士 (医学) | ふるはた まさのり 古畑 匡規 | マウス肉芽腫のオミックス解析 | 令2.3.23 |
| 7363 | 博医第5379号 | 博士 (医学) | やまだ まゆか 山田 真由香 | 皮膚リンパ腫に対するTomotherapy を用いた Helical skin radiation therapy | 令2.3.23 |
| 7364 | 博医第5380号 | 博士 (医学) | いりえ りゅうすけ 入江 隆介 | LAVA-Flex法を用いた高速頸部MRAの臨床応用 | 令2.3.23 |
| 7365 | 博医第5381号 | 博士 (医学) | おばら るい 小原 壘 | 細胞内滞留型in vivo がん蛍光イメージングプローブの開発 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5382号 | 博士 (医学) | くろかわ りょう 黒川 遼 | 超口精細CT による冠動脈CTA のための基礎的検討 | 令2.3.23 |
| 7366 | 博医第5383号 | 博士 (医学) | まえかわ ともこ 前川 朋子 | Oscillating gradient spin-echo (OGSE) 法を用いた拡散強調像の基礎的検討と臨床応用 | 令2.3.23 |
| 7367 | 博医第5384号 | 博士 (医学) | せき はん 戚 蟠 Qi Pan | 内視鏡的粘膜下層剥離術に用いる食道狭窄防止材料及び投与デバイスの開発 | 令2.3.23 |

| | | | | | |
|--------|----------|---------|----------------------------------|---|---------|
| 7368 | 博医第5385号 | 博士 (医学) | たかやなぎ ともこ 高柳 ともこ | 高速回転及び高ヘリカルピッチを用いた超高速CT撮影によるモーションアーチファクトの低減に関する検討 | 令2.3.23 |
| 7369 | 博医第5386号 | 博士 (医学) | なかお たかひろ 中尾 貴祐 | 2.5次元深層学習によるMRアンジオグラフィにおける脳動脈瘤のコンピュータ支援検出 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5387号 | 博士 (医学) | バリ モハンマド ラジブル Bari Md Razibul | Study of relationship between each segment of ECG and reconstruction phase on 320-row coronary CT. (320列冠動脈CTに心電図の各セグメントと再構成位相の関連に関する研究) | 令2.3.23 |
| 7370 | 博医第5388号 | 博士 (医学) | もりもと あずさ 森元 梓 | 白血球細胞におけるATR阻害剤の作用機序解析 | 令2.3.23 |
| 7371 | 博医第5389号 | 博士 (医学) | あおき あい 青木 藍 | モンゴル国における児童思春期精神保健のニーズ、リスク因口および精神医療の提供状況に関する検討 | 令2.3.23 |
| 7372 | 博医第5390号 | 博士 (医学) | はまだ けんすけ 濱田 健介 | 孤発性筋萎縮性側索硬化症患者剖検脳における神経細胞核特異的DNAメチル化の検討に基づく新規分子病態の探索 | 令2.3.23 |
| 7373 | 博医第5391号 | 博士 (医学) | きくち じゅんこ 菊池 順子 | 筋萎縮性側索硬化症(ALS)におけるGGGGCC反復配列に関連する新規伸口反復配列の探索 | 令2.3.23 |
| 7374 | 博医第5392号 | 博士 (医学) | まの かがり 間野 かがり | アルツハイマー病における神経細胞特異的なクロマチン構造解析 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5393号 | 博士 (医学) | うぬま あつし 鷓沼 敦 | 免疫介在性壊死性ミオパチーと非特異的筋炎の臨床像と病理学的特徴の検討 | 令2.3.23 |
| 7375 | 博医第5394号 | 博士 (医学) | かねはら あきこ 金原 明子 | 精神疾患をもつ人のリカバリー体験の構成要素とその促進因子の検討 | 令2.3.23 |
| 特許 | 博医第5395号 | 博士 (医学) | きたがわ ようすけ 北川 陽介 | 脳腫瘍を標識する噴霧式新規蛍光プローブ | 令2.3.23 |
| 7377 | 博医第5396号 | 博士 (医学) | こかわ あすか 粉川 明日香 | ヒトアポリポタンパク質Eが脳内Aβダイナミクスに与える影響の解析 | 令2.3.23 |
| 7378 | 博医第5397号 | 博士 (医学) | こだま さとし 小玉 聡 | 経頭蓋磁気刺激法を用いたてんかんの臨床評価に関する研究 | 令2.3.23 |

| | | | | | |
|-------|----------|--------|--|---|---------|
| 7379 | 博医第5398号 | 博士（医学） | さの としはる 佐野 俊春 | インスリン受容体基質2の欠損が脳内のアミロイドβ動態に及ぼす影響の解析 | 令2.3.23 |
| 特許 | 博医第5399号 | 博士（医学） | しおで たけと 塩出 健人 | MRIの組織コントラスト情報を有する画像作成を目的とした深層学習による脳3次元領域抽出の研究 | 令2.3.23 |
| 7381 | 博医第5400号 | 博士（医学） | しばた しょうた 柴田 頌太 | ロングリードシーケンサーを用いた神経核内封入体病の分子病態解明 | 令2.3.23 |
| 7382 | 博医第5401号 | 博士（医学） | しんみ じゅん 新見 淳 | エクソーム解析データに基づく孤発性アルツハイマー病関連遺伝子の探索 | 令2.3.23 |
| 7383 | 博医第5402号 | 博士（医学） | すぎやま ゆうすけ 杉山 雄亮 | サッカー適応からみた神経変性疾患における小脳脳幹の神経回路の病態について | 令2.3.23 |
| 7384 | 博医第5403号 | 博士（医学） | ちかだ あやか 近田 彩香 | 日本語版統一多系統萎縮症評価尺度の作成と、本尺度を用いた多系統萎縮症自然歴の検討 | 令2.3.23 |
| 7385 | 博医第5404号 | 博士（医学） | はお あきひと 羽尾 暁人 | 大脳型副腎白質ジストロフィーの病態機序の解明 | 令2.3.23 |
| 7386 | 博医第5405号 | 博士（医学） | はな たいじゅん 花 大洵 | ヒドロキシメチルシトシンの網羅的解析によるグリオーマ悪性転化機構の解明 | 令2.3.23 |
| 7387 | 博医第5406号 | 博士（医学） | ムハマドアセム アル マンスール Muhamad Asem Almansour | Molecular genetic study of the FMR1 CGG repeat configurations in the Japanese population and patients with Fragile X-Associated Tremor/Ataxia Syndrome（日本人集団および脆弱X振戦/失調症候群発症者のFMR1遺伝子 CGG繰り返し配列構造の分子遺伝学的解析） | 令2.3.23 |
| 7388 | 博医第5407号 | 博士（医学） | もりた まさや 森田 正哉 | 思春期児童における不適切なインターネット利用と不注意・多動傾向及び抑うつ症状との関係についての研究 | 令2.3.23 |
| リポジット | 博医第5408号 | 博士（医学） | ワリド ヤシン Walid Yassine | A possible link between ages of older fathers and the white matter aberrations found in autism spectrum disorder（自閉スペクトラム症における出生時の父親年齢と脳白質異常の関連性） | 令2.3.23 |
| 7389 | 博医第5409号 | 博士（医学） | よこやま たつし 横山 達士 | Development of a fluorescence indicator for visualizing phosphorylation of transcription factor CREB in vivo（転写因子CREBリン酸化の in vivo可視化蛍光プローブ開発） | 令2.3.23 |

| | | | | | |
|--------|----------|---------|-----------------------------------|--|---------|
| 7390 | 博医第5410号 | 博士 (医学) | おかもと まさき 岡本 将輝 | Association between vascular function oscillometrically measured on an upper-arm and cognitive decline among older adults: A multi-facility cross-sectional and prospective study (オシロメトリック法による上腕部における血管機能測定結果と認知機能の関連: 多施設横断および追跡研究) | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5411号 | 博士 (医学) | あそう しょうたろう 麻生 将太郎 | DPCデータベースを用いた重症救急患者の臨床疫学研究 | 令2.3.23 |
| 7391 | 博医第5412号 | 博士 (医学) | いしつか かずえ 石塚 一枝 | Dietary supplement use among Japanese children and adolescents: studies in nutrition epidemiology (日本人小児のサプリメント使用に関する栄養疫学研究) | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5413号 | 博士 (医学) | いしまる みほ 石丸 美穂 | 大規模診療報酬情報データベースを用いた歯科・口腔外科領域の臨床疫学研究 | 令2.3.23 |
| 7392 | 博医第5414号 | 博士 (医学) | いわい さとし 岩井 聡 | 因子グラフを基礎とした病態生理学的知識の新たな表現手法に関する研究 -病態に基づく診断を支援するシステムの実現に向けて- | 令2.3.23 |
| 7393 | 博医第5415号 | 博士 (医学) | カイン レイ ウィン Khin Lae Win | Effects of Cognitive Behavioral Therapy Led by Peer Counselor on Depressive Symptoms and ART Adherence among People Living with HIV in Yangon, Myanmar: a Cluster-Randomized Controlled Trial (ミャンマーのHIV感染者におけるピアカウンセラーによる認知行動療法の抑うつ症状および抗レトロウイルス薬服用遵守に与える影響: クラスターランダム化比較試験) | 令2.3.23 |
| 7394 | 博医第5416号 | 博士 (医学) | すぎた (やなぎさわ) あやこ 杉田 (柳澤) 綾子 | Study on the incidence of interventions for diabetic retinopathy and serious lower-limb complications and its related factors in patients with diabetes using real-world large claims database (大規模レセプトデータを用いた糖尿病患者における網膜症治療と下肢切断の発生率とその関連因子に関する研究) | 令2.3.23 |
| 7395 | 博医第5417号 | 博士 (医学) | ちん ちゃんよう 陳 昌佑 Chen Chang-Yu | A study on the immunostimulatory effects of alarmin HMG1 in cancer immunity (アラミンHMG1のがん免疫促進機序に関する研究) | 令2.3.23 |
| 7396 | 博医第5418号 | 博士 (医学) | はらだ (つじ) さやか 原田 (辻) 小夜可 | Analysis of a novel lipolytic enzyme that links phospholipids to epigenetic regulation (リン脂質とエピゲノムをつなぐ新規脂質分解酵素の解析) | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5419号 | 博士 (医学) | もりた こうじろう 森田 光治良 | 大規模診療報酬情報データベースを用いた看護体制の充実度と患者アウトカムの関連評価 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5420号 | 博士 (医学) | きのした みづき 木下 瑞希 | C型肝炎関連肝癌治療後抗ウイルス療法後の肝癌再発に関する検討 | 令2.3.23 |

| | | | | | |
|--------|----------|---------|-------------------|--|---------|
| 7397 | 博医第5421号 | 博士 (医学) | ふかがわ かずし 深川 一史 | 胃底腺型胃癌の内視鏡治療および網羅的遺伝子発現解析の検討 | 令2.3.23 |
| 7398 | 博医第5422号 | 博士 (医学) | すずき たつり 鈴木 辰典 | ヒト膵管上皮細胞におけるKras遺伝子変異がもたらす生物学的意義の解明 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5423号 | 博士 (医学) | せきば かずま 關場 一磨 | B型肝炎ウイルス制御を目指したHBx-DDB1結合阻害剤の探索 | 令2.3.23 |
| 7399 | 博医第5424号 | 博士 (医学) | たむら なおき 田村 直樹 | 胃腺腫と早期胃癌の鑑別における内視鏡診断及び網羅的遺伝子発現解析の有効性に関する検討 | 令2.3.23 |
| 7400 | 博医第5425号 | 博士 (医学) | つばい まよ 坪井 真代 | 慢性胃炎患者と胃炎マウスモデルの病態別解析 | 令2.3.23 |
| 7401 | 博医第5426号 | 博士 (医学) | なかむら ともか 中村 知香 | 高齢者進行膵癌に対する化学療法の有効性と安全性の検討 | 令2.3.23 |
| 7402 | 博医第5427号 | 博士 (医学) | はた まさひろ 畑 昌宏 | 未分化型胃癌の発生メカニズムの解明 | 令2.3.23 |
| 7403 | 博医第5428号 | 博士 (医学) | はやた ゆうき 早田 有希 | 胆道における幹細胞ニッチおよび発癌起源に関する研究 | 令2.3.23 |
| 7404 | 博医第5429号 | 博士 (医学) | みうら ゆうこ 三浦 裕子 | 物性制御可能なハイドロゲルを用いた内視鏡切除後消化管潰瘍の創部保護に関する検討 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5430号 | 博士 (医学) | やまがみ まり 山上 まり | 細胞老化に伴うインターフェロン誘導遺伝子の発現制御機構 | 令2.3.23 |
| 7405 | 博医第5431号 | 博士 (医学) | かとう ひろゆき 加藤 裕之 | 膵管内乳頭粘液性腫瘍由来浸潤癌と通常型膵癌の差異の検討 | 令2.3.23 |
| 7406 | 博医第5432号 | 博士 (医学) | たけむら こうじ 竹村 浩至 | HIF Prolyl Hydroxylase Inhibitor's Effects on Skeletal Muscles (PHD 阻害薬が骨格筋に与える影響について) | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5433号 | 博士 (医学) | はまぐち れお 濱口 玲央 | カペシタビンによる大腸癌術後補助化学療法中の患者に対するシスチン・テアニンの有害事象軽減効果に関する無作為化二重盲検プラセボ比較第Ⅱ相試験 | 令2.3.23 |

| | | | | | |
|--------|----------|--------|---------------------|--|---------|
| 7407 | 博医第5434号 | 博士（医学） | あおえ まり 青江 麻里 | 副腎偶発腫症例の臨床的特徴についての検討 | 令2.3.23 |
| 7408 | 博医第5435号 | 博士（医学） | あだち ゆうすけ 安達 裕助 | 血管リモデリング進展過程における血管周囲脂肪褐色化の病態生理学的意義 | 令2.3.23 |
| 7409 | 博医第5436号 | 博士（医学） | あらかわ なおこ 荒川 直子 | ナトリウムグルコース依存性グルコース輸送担体(SGLT)2阻害薬イブラグリフロジンのインスリン抵抗性改善作用に関するメカニズムの検討 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5437号 | 博士（医学） | あんどう たかひろ 安藤 孝浩 | 非小細胞肺癌におけるインテグリン α 11の発現と術後再発に関する解析 | 令2.3.23 |
| 7410 | 博医第5438号 | 博士（医学） | いしづか まさと 石塚 理人 | 心不全における CXCR7の役割の解明 | 令2.3.23 |
| 7411 | 博医第5439号 | 博士（医学） | いしもり たろう 石森 太郎 | 慢性閉塞性肺疾患（COPD）の病態形成における Sirtuin3の役割の研究 | 令2.3.23 |
| 7412 | 博医第5440号 | 博士（医学） | いしわた じゅんぺい 石渡 惇平 | 非虚血性拡張型心筋症における心エコー図での右心機能評価に関する検討 | 令2.3.23 |
| 7413 | 博医第5441号 | 博士（医学） | いのうえ れいこ 井上 玲子 | 好中球Protein Kinase R(PKR)を介した腎臓炎症惹起メカニズムの解明 | 令2.3.23 |
| 7414 | 博医第5442号 | 博士（医学） | うめい まさひこ 梅井 正彦 | 心不全発症における心腸関連病態機構の解明 | 令2.3.23 |
| 特許 | 博医第5443号 | 博士（医学） | えびさわ かずとし 海老澤 和俊 | RNAスプライシングに関連する遺伝子の変異を有する骨髄異形成症候群に関する検討 | 令2.3.23 |
| 7416 | 博医第5444号 | 博士（医学） | おおしま つかさ 大島 司 | マクロファージの加齢性変化を介した、心臓線維化・拡張障害の機序解明 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5445号 | 博士（医学） | きど ぞい 木戸 命 | 循環器領域における GPCR リガンド探索のための新規高感度アッセイ系の確立 | 令2.3.23 |
| 7417 | 博医第5446号 | 博士（医学） | きりやま ひろゆき 桐山 皓行 | Morphological and Biomarker Evaluation in Patients Who Underwent Transcatheter Aortic Valve Replacement (経カテーテル的大動脈弁置換術患者の形態学的評価及びバイオマーカーによる検討) | 令2.3.23 |

| | | | | | |
|--------|----------|---------|------------------------------|--|---------|
| 7418 | 博医第5447号 | 博士 (医学) | さいとう みなこ 齋藤 美奈子 | 肺上皮細胞におけるmTOR活性化が肺線維症の病態に及ぼす影響についての解析 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5448号 | 博士 (医学) | さかうえ さおり 坂上 沙央里 | ゲノムと組織特異的発現情報の統合で明らかにするマイクロRNA の疾患病態 | 令2.3.23 |
| 7419 | 博医第5449号 | 博士 (医学) | じゅうびし だいすけ 十菱 大介 | Analysis of temporal mutations and changes in the antigenicity of H3N2 influenza virus present in clinical specimens. (臨床検体を用いたH3N2 インフルエンザウイルスの経時的な配列変化並びに抗原性の変化の解析) | 令2.3.23 |
| 7420 | 博医第5450号 | 博士 (医学) | すずき ゆうたろう 鈴木 雄太郎 | Investigation of therapeutic target of DNMT3A-mutant acute myeloid leukemia (DNMT3A 変異陽性急性骨髄性白血病に対する新規治療標的の探索) | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5451号 | 博士 (医学) | たなか まさき 田中 督記 | 妊娠時重度高中性脂肪血症のマウスモデルの構築と分子機構の解明 | 令2.3.23 |
| 7421 | 博医第5452号 | 博士 (医学) | ちば あきら 千葉 晶輝 | 白血病関連遺伝子EVI-1の正常造血における下流標的の探索 | 令2.3.23 |
| 7422 | 博医第5453号 | 博士 (医学) | つかだ ひろゆき 塚田 弘之 | 副甲状腺ホルモンは腎近位尿細管における糖新生を亢進させる | 令2.3.23 |
| 7423 | 博医第5454号 | 博士 (医学) | つじ まさき 辻 正樹 | 重症心不全に対する左室補助人工心臓装着後の予後予測因子に関する臨床的研究 | 令2.3.23 |
| 7424 | 博医第5455号 | 博士 (医学) | さとみ (つした) なつこ 里見 (津下) 奈都子 | 脳腫瘍のQOL 評価における簡便な代替指標の導入可能性に関する検討 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5456号 | 博士 (医学) | てらだ るい 寺田 類 | 心臓手術患者における周術期出血の予測ツールとしての2 つの血液粘弾性検査と一般凝固検査の比較-日本での前向き観察研究- | 令2.3.23 |
| 7425 | 博医第5457号 | 博士 (医学) | とうむら みさと 東邑 美里 | 腹膜透析導入期のパラメータと予後についての解析 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5458号 | 博士 (医学) | なかむら そうすけ 中村 聡介 | 造血器腫瘍における腫瘍由来循環DNA の臨床的有用性の検討 | 令2.3.23 |
| 7426 | 博医第5459号 | 博士 (医学) | ぬまた げんり 沼田 玄理 | 肺動脈性肺高血圧およびそれに伴う右心不全に対する新規肺血管リモデリング治療薬としてのビタミンA およびその誘導体の検討 | 令2.3.23 |

| | | | | | |
|--------|----------|---------|----------------------------------|---|---------|
| 7427 | 博医第5460号 | 博士 (医学) | なりた しょうこ 成田 翔子 | 日本の高齢者肺癌に対する初回治療についてのレジストリデータを用いた解析 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5461号 | 博士 (医学) | はせがわ しょう 長谷川 頌 | Comprehensive three-dimensional analysis visualizes renal sympathetic denervation after ischemia/reperfusion injury (臓器透明化を用いた全腎臓3次元解析による腎交感神経障害の可視化) | 令2.3.23 |
| 7428 | 博医第5462号 | 博士 (医学) | はたの ひろあき 波多野 裕明 | トランスクリプトームによる自己免疫疾患病態の解析 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5463号 | 博士 (医学) | はやし みきお 林 幹雄 | 海外での医療経験が医療従事者のキャリア形成に与える影響 | 令2.3.23 |
| 7429 | 博医第5464号 | 博士 (医学) | はら とおる 原 済 | 血中遊離ヒストンが肺動脈血管内皮に及ぼす影響の検討 | 令2.3.23 |
| 7430 | 博医第5465号 | 博士 (医学) | ふじた かな 藤田 寛奈 | 心筋症の予後層別化を目指した 患者心臓検体の分子病理解析 | 令2.3.23 |
| 7431 | 博医第5466号 | 博士 (医学) | いしがみ (まえだ) じゅんこ 石上 (前田) 淳子 | 末梢血免疫担当細胞トランスクリプトーム解析による混合性結合組織病に伴う間質性肺炎の病態機序の解明 | 令2.3.23 |
| 7432 | 博医第5467号 | 博士 (医学) | まつだ けんすけ 松田 健佑 | Investigation for a novel therapeutic target in acute myeloid leukemia with monosomy 7 (モノソミー7を伴う急性骨髄性白血病に対する新規治療標的の検討) | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5468号 | 博士 (医学) | まつなが ひろし 松永 紘 | ゲノムワイド関連解析による虚血性心疾患の遺伝的背景に関する研究 | 令2.3.23 |
| 7433 | 博医第5469号 | 博士 (医学) | みうら りか 三浦 理加 | IN080 inhibits apoptosis in renal tubular cells (IN080 は腎尿細管細胞でアポトーシスを抑制する) | 令2.3.23 |
| 7434 | 博医第5470号 | 博士 (医学) | みつやま としちか 密山 要用 | 都市部の総合診療医・家庭医に必要なコンピテンシーの検討 | 令2.3.23 |
| 7435 | 博医第5471号 | 博士 (医学) | むらかみ はるか 村上 遥香 | 低炭水化物高脂質食が血管に与える影響の検討 | 令2.3.23 |
| 7436 | 博医第5472号 | 博士 (医学) | もりた きよみ 森田 聖美 | Prognostic value of somatic mutations at remission in acute myeloid leukemia (急性骨髄性白血病の寛解期に検出される遺伝子変異の臨床的意義) | 令2.3.23 |

| | | | | | |
|--------|----------|---------|--|--|---------|
| 7437 | 博医第5473号 | 博士 (医学) | りゅう ばんいえん 劉 邦彦 Liu Pangyen | The Role of Estrogen in Takotsubo Cardiomyopathy (たこつぼ型心筋症におけるエストロゲンの果たす役割に関する解析) | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5474号 | 博士 (医学) | りゅう べいべい 劉 蓓蓓 Liu Beibei | Development of a rapid method for measuring rat oxidized albumin: verification using a model of proteinuria and hypertension (ラット血中酸化型アルブミンの迅速測定法の 開発:高血圧とタンパク尿を呈するモデルでの 検証) | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5475号 | 博士 (医学) | わけ たいじろう 和氣 泰次郎 | 種々の肝病態における肝体積変化の検討 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5476号 | 博士 (医学) | たなか ゆう 田中 優 | 多階層網羅的分口発現解析による胸腺上皮細胞 の性状解明 | 令2.3.23 |
| 7438 | 博医第5477号 | 博士 (医学) | やながわ ゆうこ 柳川 侑子 | 「生育限界」の変化が妊婦に与える影響に関する 研究 | 令2.3.23 |
| 7439 | 博医第5478号 | 博士 (医学) | ジェリリー マリアン コ ン ビンティ アザハリー Jerilee Mariam Khong Binti Azhary | THE ROLE OF ENDOPLASMIC RETICULUM STRESS ACTIVATED BY ANDROGEN IN THE PATHOPHYSIOLOGY OF POLYCYSTIC OVARIAN SYNDROME. (高アンドロゲン状態により活性化される小胞 体ストレスの多嚢胞性卵巣症候群の病態形成に おける役割の検討) | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5479号 | 博士 (医学) | あおつか えり 青墳 愛理 | 婦人科悪性腫瘍担癌患者におけるインターロイ キン17産生性T細胞の変動と抗腫瘍薬がPD-L1 を含む免疫関連因子に与える影響、及びPD-L1 とインターロイキン17産生誘導因子との関連性 についての検討 | 令2.3.23 |
| 7440 | 博医第5480号 | 博士 (医学) | あかえだ しゅん 赤枝 俊 | 子宮の細胞周期調節因子 RB による胚着床の調 節機構 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5481号 | 博士 (医学) | あきば なおや 秋葉 直也 | 頸管熟化制御における抗炎症性蛋白プログラ ニュリンの関与 | 令2.3.23 |
| 7441 | 博医第5482号 | 博士 (医学) | あまの ひづる 天野 日出 | 生分解性マグネシウム合金を用いた外科手術用 ステープルの研究開発 | 令2.3.23 |
| 7442 | 博医第5483号 | 博士 (医学) | あんどう ともひさ 安藤 友久 | 自治体における児の皮膚状態と母の育児スト レスに対する小児遠隔健康医療相談の有用性の検 証～ランダム化比較試験を用いて～ | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5484号 | 博士 (医学) | いのうえ たかのぶ 井上 毅信 | 原因不明のSilver-Russell 症候群患者におけ る遺伝学的原因の解明 | 令2.3.23 |

| | | | | | |
|--------|----------|---------|---|---|---------|
| 7443 | 博医第5485号 | 博士 (医学) | うちの しゅんぺい 内野 俊平 | ミトコンドリア病の診断における呼吸鎖複合体Vの生化学的評価 | 令2.3.23 |
| 7444 | 博医第5486号 | 博士 (医学) | おおくぼ まりこ 大久保 真理子 | Identification of the new gene causing cerebellar ataxia and investigation of pathogenic mechanism (小脳失調症の新規原因遺伝子の同定と発症機序の解明) | 令2.3.23 |
| 7445 | 博医第5487号 | 博士 (医学) | おだ ひろこ 小田 紘子 | 妊娠高血圧腎症に対するリコンビナント・トロンボモジュリンの効果に関する研究 | 令2.3.23 |
| 7446 | 博医第5488号 | 博士 (医学) | かわた あきら 河田 啓 | 子宮頸部腫瘍病変における形質細胞の臨床的意義に関する研究 | 令2.3.23 |
| 7447 | 博医第5489号 | 博士 (医学) | かわた よしこ 川田 淑子 | 癌性腹膜炎を伴う進行卵巣癌に対する新規治療戦略 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5490号 | 博士 (医学) | くぼた やすお 久保田 泰央 | Integrated genetic and epigenetic analysis revealed heterogeneity of acute lymphoblastic leukemia in Down syndrome (ダウン症候群に発症した急性リンパ性白血病の包括的なゲノム及びエピゲノム解析) | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5491号 | 博士 (医学) | こじま まちこ 児嶋 真千子 | ヒストン修飾を標的とした卵巣明細胞癌の新規治療薬の開発 | 令2.3.23 |
| 7448 | 博医第5492号 | 博士 (医学) | さたけ えりな 佐竹 絵里奈 | 顆粒球系骨髄由来免疫抑制細胞と子宮内膜症進展の関係 | 令2.3.23 |
| 7449 | 博医第5493号 | 博士 (医学) | さとう なる 佐藤 成 | ASXL1変異由来クローン性造血は動脈硬化を促進する | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5494号 | 博士 (医学) | スタッフオラヴット ア ンヤポーン Suthutvoravut Unyaporn | The role of food behaviors in frailty and sarcopenia prevention in community-dwelling older adults (地域在住高齢者のフレイルとサルコペニア予防における食行動の役割) | 令2.3.23 |
| 7450 | 博医第5495号 | 博士 (医学) | せきぐち まさひろ 関口 昌央 | 統合的マルチオミックス解析による肝芽腫の分子基盤の解明と治療標的の同定 | 令2.3.23 |
| 7451 | 博医第5496号 | 博士 (医学) | たかはし まさたか 高橋 正貴 | 小児悪性腫瘍及びリンパ管腫に対する疾患特性に基づいた光温熱療法の開発 | 令2.3.23 |

| | | | | | |
|--------|----------|--------|---------------------|--|---------|
| 7452 | 博医第5497号 | 博士（医学） | たけだ れいな 竹田 玲奈 | Functional analysis of myeloid leukemogenesis induced by mutant ASXL1 and HHEX (変異型ASXL1とHHEXによる骨髄性白血病原性の機能的解析) | 令2.3.23 |
| 7453 | 博医第5498号 | 博士（医学） | たなか ひろゆき 田中 裕之 | Investigation of the pathogenic mechanism of short stature and delayed closure of the fontanel by unknown protein FAM111A. (機能未知蛋白FAM111Aによる低身長と大泉門閉鎖遅延発症機構の解明) | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5499号 | 博士（医学） | てらお ひろみ 寺尾 宏美 | 卵胞液中の酸化ストレスが受精卵に及ぼす影響の検討 | 令2.3.23 |
| 7454 | 博医第5500号 | 博士（医学） | なかの えいじ 中野 栄治 | プロテオーム解析によるミトコンドリア新規複合体の同定 | 令2.3.23 |
| 7455 | 博医第5501号 | 博士（医学） | ほんじょう はるのり 本城 晴紀 | BRCA1 転写共役因子 MED1 の DNA損傷修復機構における機能解析 | 令2.3.23 |
| 7456 | 博医第5502号 | 博士（医学） | まちの ひでのり 町野 英徳 | 新規ストレス応答性チェックポイントキナーゼ MARK3の同定と高異型度卵巣漿液性がんにおける機能異常に関する研究 | 令2.3.23 |
| 7457 | 博医第5503号 | 博士（医学） | やまもと けいた 山本 圭太 | 造血幹・前駆細胞におけるASXL1変異による核内構造体形成異常の解析 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5504号 | 博士（医学） | よしかわ みどり 吉川 美登利 | 早産発症における apoptosis signal-regulating kinase 1の関与の検討 | 令2.3.23 |
| 7458 | 博医第5505号 | 博士（医学） | よしだ やすひろ 吉田 賢弘 | 先天性腎尿路異常の発症に関する研究 —腎発生におけるCBWD1の役割— | 令2.3.23 |
| 7459 | 博医第5506号 | 博士（医学） | ふくい ゆき 福井 夕輝 | 骨髄由来細胞特異的Fli1欠失マウスにおける血管形成異常および創傷治癒についての検討 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5507号 | 博士（医学） | あおき えりか 青木 絵里香 | 生体軟骨組織細断装置を用いた新規再生軟骨作製法の開発 | 令2.3.23 |
| 7460 | 博医第5508号 | 博士（医学） | いなもち あや 稲用 絢 | 外科的眼表面再建術の簡便化に関する研究 | 令2.3.23 |
| 7461 | 博医第5509号 | 博士（医学） | えばた さとし 江畑 慧 | 単一細胞解析を用いた強皮症患者およびモデルマウスのB細胞の検討 | 令2.3.23 |

| | | | | | |
|--------|----------|--------|--------------------|---|---------|
| リポジットリ | 博医第5510号 | 博士（医学） | おかだ さとし 岡田 聡 | 潰瘍性大腸炎の短期・長期術後合併症に関する検討 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5511号 | 博士（医学） | おかだ ひろゆき 岡田 寛之 | Analysis of calcium oscillations in differentiation of bone marrow-derived giant cells (骨髄由来巨細胞分化におけるカルシウムオシレーション解析) | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5512号 | 博士（医学） | こくぶ さえこ 國分 冴子 | マウスアキレス腱症モデルにおける脂肪幹細胞を用いた細胞療法の有効性およびメカニズムの解析 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5513号 | 博士（医学） | こばやし こうすけ 小林 光助 | 肝実質温存手術の意義と有用性 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5514号 | 博士（医学） | こばやし ゆうた 小林 祐太 | 膵臓手術における血管解剖と、その臨床的意義の検討 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5515号 | 博士（医学） | しらた ちから 白田 力 | インドシアニンググリーンを応用した、新規診断、治療法の開発に関する研究 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5516号 | 博士（医学） | しらとり ひろし 白鳥 広志 | 大腸癌放射線療法におけるmTOR経路とオートファジーの活性化 | 令2.3.23 |
| 7462 | 博医第5517号 | 博士（医学） | てらお りょう 寺尾 亮 | スフィンゴシン1リン酸の脈絡膜新生血管への影響検討 | 令2.3.23 |
| 7463 | 博医第5518号 | 博士（医学） | ないとう あきひろ 内藤 晶裕 | 可溶性ALK1発現型HSV-1のヒト腎細胞癌における治療効果の検討 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5519号 | 博士（医学） | ながの のりみち 長野 哲道 | 生理活性脂質産生酵素オートタキシンを標的とした新規眼圧下降薬の開発と有効性の検討 | 令2.3.23 |
| 7464 | 博医第5520号 | 博士（医学） | なかもと ひでき 中元 秀樹 | 軟骨細胞におけるメカノセンサー候補分子TRPV2の機能解析 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5521号 | 博士（医学） | にった じゅん 仁田 淳 | 血管外科のOff the Job Trainingにおける手法と解析 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5522号 | 博士（医学） | にながわ じゅん 蜷川 純 | Adiponectin receptor 1 遺伝子多型の開腹術後痛とがん性疼痛の重症度への影響 | 令2.3.23 |

| | | | | | |
|--------|----------|---------|---------------------|--|---------|
| 7465 | 博医第5523号 | 博士（医学） | ひらた ゆうご 平田 悠悟 | 下部直腸癌における術前化学放射線療法の術後の排尿機能および肛門機能への影響 | 令2.3.23 |
| 7466 | 博医第5524号 | 博士（医学） | ふかさわ たけみち 深澤 毅倫 | Single B cell analysis revealed the relationship among the cytokine profile, antibody affinity, and pathogenic roles of autoantigen-reactive B cells in systemic sclerosis (全身性強皮症における単一細胞解析を用いた自己抗原反応性B細胞のサイトカインプロファイル、抗原親和性、病原性の解析) | 令2.3.23 |
| 7467 | 博医第5525号 | 博士（医学） | ほうじょう だいすけ 北條 大輔 | 3D プリンタを用いた臓器立体モデルの作成と大腸外科手術における有用性の検討 | 令2.3.23 |
| 7468 | 博医第5526号 | 博士（医学） | まつざわ ゆきまさ 松澤 幸正 | インフルエンザ易罹患性に関わる遺伝子の解析 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5527号 | 博士（医学） | みえたに かずひと 水枝谷 一仁 | 術後せん妄患者における中枢神経障害と血液脳関門の機能不全に対する軸索損傷バイオマーカーpNF-H 測定の意義 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5528号 | 博士（医学） | みやかわ じんぺい 宮川 仁平 | 上部尿路癌におけるStromal antigen 2 (STAG2) 発現喪失の臨床病理学的意義と尿路上皮癌におけるその機能に関する研究 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5529号 | 博士（医学） | みやはら かずひろ 宮原 和洋 | 医学研究・教育に対する工学的手法の意義 | 令2.3.23 |
| 特許 | 博医第5530号 | 博士（医学） | むらせ しゅうへい 村瀬 修平 | 頭部への物理刺激による高血圧改善効果 | 令2.3.23 |
| リポジットリ | 博医第5531号 | 博士（医学） | やなぎや まさひろ 柳谷 昌弘 | 部分切除肺から得た自家細胞をもとに脱細胞化技術で作成した再生肺の移植の検討 | 令2.3.23 |
| 7470 | 博医第5532号 | 博士（保健学） | しぶた ともみ 澁田 朋未 | Feasibility of a smartphone-based self-management support system with enhanced goal setting and automated feedback focusing on the number of steps: System development, and a before-after study with workers with high blood pressure (歩数増加のための目標設定支援・自動フィードバック機能を強化した自己管理支援ICTシステムの開発と血圧高値の労働者を対象とした前後比較試験) | 令2.3.23 |
| 7471 | 博医第5533号 | 博士（保健学） | しのざき なな 篠崎 奈々 | Development and validation of a dish composition database for nutritional epidemiologic study (栄養疫学的研究のための料理データベースの構築と妥当性の検証) | 令2.3.23 |

| | | | | | |
|-------|----------|----------|--|--|---------|
| 7472 | 博医第5534号 | 博士 (保健学) | うすい ゆりこ 臼井 由利子 | The identification of pregnant women with severe fear of childbirth using the Japanese version of the Wijma Delivery Expectancy/Experience Questionnaire: A cross sectional study (出産への思い質問票 (日本語版 Wijma Delivery Expectancy/Experience Questionnaire) を使用した出産恐怖感の特定: 横断観察研究) | 令2.3.23 |
| 7473 | 博医第5535号 | 博士 (保健学) | SAMEH ALI MOHAMED SOBHY ELTAYBANI サメハ アリ モハメド ソバヒ エルタイバニ | Development and validation of the palliative and end of life care index: A cross sectional study in the Egyptian intensive care units and educational settings (緩和ケアとエンド・オブ・ライフケアインデックスの開発及び妥当性検討: エジプトの集中治療室と教育機関における横断的研究) | 令2.3.23 |
| 7474 | 博医第5536号 | 博士 (保健学) | さわだ うたこ 澤田 宇多子 | The effects of the Civility, Respect, and Engagement in the Workplace (CREW) program on work engagement among Japanese employees: a Cluster-Randomized Controlled Trial (日本人労働者を対象としたCREW プログラムのワーク・エンゲイジメントに対する介入効果: クラスタ無作為化比較試験) | 令2.3.23 |
| 7475 | 博医第5537号 | 博士 (保健学) | すみかわ ゆか 角川 由香 | 急性期病院から自宅へ退院する高齢者に対して行う退院直後の移行期支援の効果に関する研究 | 令2.3.23 |
| 7476 | 博医第5538号 | 博士 (保健学) | ORAPHAN TATHA オラパン タター | The Effect of Job Demands, Job Resources, and Off-Job Recovery on Mental and Physical Health among Registered Nurses in Thailand (タイの登録看護師の精神的および身体的健康に対する仕事の要求度、仕事の資源、および仕事外のリカバリーの影響) | 令2.3.23 |
| 7477 | 博医第5539号 | 博士 (保健学) | ますだ りえ 増田 理恵 | The Effects of Preprimary Education on Child Health in Japan and the United States (日米において就学前教育・保育が子どもの健康に与える影響) | 令2.3.23 |
| 7478 | 博医第5540号 | 博士 (保健学) | KHIN THET SWE キン テツ スエ | Projected impact of poverty reduction on access to water and sanitation in low- and lower middle-income countries in South Asia, Southeast Asia, and Sub-Saharan Africa: Bayesian projections to 2030 (南アジア、東南アジア、サハラ以南アフリカの低所得国および低中所得国における、貧困削減がもたらす水・衛生アクセスへの効果予測: 2030年までのベイズ予測分布) | 令2.3.23 |
| リポジット | 博医第5541号 | 博士 (保健学) | SHAH RICHHA シャー リッチャー | Frailty and adverse health outcomes in older people in Kathmandu Valley, Nepal: a cross-sectional study (ネパールカトマンドゥ地域における高齢者のフレイルとその健康への悪影響) | 令2.3.23 |
| リポジット | 博医第5542号 | 博士 (保健学) | なかむら まり 中村 真理 | 患者由来 iPS 細胞を用いたFTDP-17タウ R406W 変異の病態モデル構築と病態解析 | 令2.3.23 |
| 7479 | 博医第5543号 | 博士 (保健学) | かわの てつろう 川野 哲郎 | Genome analysis of Entamoeba histolytica and Entamoeba marina (Entamoeba histolyticaとEntamoeba marinaのゲノム解析) | 令2.3.23 |

| | | | | | |
|--------|--------|---------|--------------------|--|------------|
| リポジットリ | 乙18512 | 博士（医学） | かとう そう 加藤 壯 | 頚髄症術後アウトカム評価法の検討および前方手術と後方手術の比較 | 平31. 4. 24 |
| リポジットリ | 乙18525 | 博士（医学） | たなか しょうた 田中 将太 | 膠芽腫におけるPIK3CA遺伝子変異の臨床的意義についての考察 | 令元. 6. 26 |
| リポジットリ | 乙18526 | 博士（医学） | とうのす じゅいち 唐司 寿一 | 腰椎MRI所見と非特異的腰痛の関連に関する後向き観察研究 | 令元. 6. 26 |
| 7480 | 乙18550 | 博士（保健学） | かわはら たくや 川原 拓也 | 治療変更を伴う臨床研究データにおける主要層別法に基づくQuality of Lifeデータの解析手法の提案 | 令元. 9. 18 |
| リポジットリ | 乙18554 | 博士（医学） | こばやし けんや 小林 謙也 | 頭頸部扁平上皮癌における遺伝子変異と蛋白表現型によるp53機能分類 | 令元. 10. 23 |
| リポジットリ | 乙18557 | 博士（医学） | さいとう ゆうへい 齋藤 祐平 | 手術環境の清潔性維持のための業務プロセスの評価と管理 | 令元. 11. 20 |
| リポジットリ | 乙18573 | 博士（医学） | あさかい ひろこ 朝海 廣子 | The prevalence and risk factor analysis of atrioventricular block after atrial septal defect closure (心房中隔欠損閉鎖後の房室ブロック 発生頻度とリスク因子の検討) | 令2. 1. 22 |