

学位論文研究発表会(令和元年度)

総合人間自然科学研究科
医学専攻、医科学専攻、看護学専攻

日 時	専攻名	発表者	発表論文題目	審査委員	場 所
2月19日(水) 18:00～ 19:00	医学専攻	石田 七生	Improvement of blood lipid profiles by Goishi tea polyphenols in a randomized, double-blind, placebo-controlled clinical study (碁石茶ポリフェノールの血中脂質改善効果 プラセボ対照ランダム化二重盲検比較試験)	山本 哲也 寺田 典生 北岡 裕章	講義棟1階 LL教室
2月18日(火) 17:30～ 18:30 ↓(変更) 17:15～ 18:15	医学専攻	森坂 広行	CRISPR-Cas3 induces broad and unidirectional genome editing in human cells (CRISPR-Cas3によるヒト細胞での一方向性で広範なゲノム編集)	宇高 恵子 仲 哲治 山口 正洋	実習棟3階 第2講義室
2月17日(月) 18:00～ 19:00	医学専攻	小松 利広	Development of a novel monoclonal antibody that binds to most HLA-A allomorphs in a conformation-dependent yet peptide-promiscuous fashion (ペプチドの種類によらずHLA-A分子の立体構造を認識するモノクローナル抗体の開発)	佐野 栄紀 横山 彰仁 山本 哲也	講義棟1階 LL教室
2月12日(水) 19:00～ 20:00	医科学専攻	山本 貴裕	認知症を有する者の介護者調査～介護者のフレイルと介護ストレス状況に関して～	数井 裕光 北岡 裕章 藤田 博一	基礎・臨床研究棟 1階会議室
2月6日(木) 17:00～ 18:00	医学専攻	MBELAMBELA PAPY ETONGOLA	Prevalence of chronic obstructive pulmonary disease (COPD) among Congolese cement workers exposed to cement dust, in Kongo Central Province (コンゴ民主共和国中央州におけるセメント工場労働者のセメントダスト暴露による慢性閉塞性肺疾患 (chronic obstructive pulmonary disease: COPD) 有病率)	横山 彰仁 安田 誠史 古宮 淳一	実習棟3階 第2講義室
2月5日(水) 17:30～ 18:30	医学専攻	須賀 楓介	Structural variation in the glycogen synthase kinase 3 β and brain-derived neurotrophic factor genes in Japanese patients with bipolar disorders (日本人双極性障害患者におけるglycogen synthase kinase 3 β とBDNF遺伝子の構造多型)	古谷 博和 齊藤 源顕 藤本 新平	実習棟3階 第2講義室
2月4日(火) 17:00～ 18:00	医学専攻	石田 智滉	Juzentaihoto hot water extract alleviates muscle atrophy and improves motor function in the streptozotocin induced diabetic oxidative stress mice (十全大補湯熱水抽出エキスはストレプトゾシン誘発糖尿病マウスに対して筋萎縮を抑制し、運動機能を亢進させる)	花崎 和弘 北岡 裕章 瀬尾 宏美	基礎・臨床研究棟 1階会議室
2月4日(火) 18:00～ 19:00	医科学専攻	稲富 惇一	Importance of motor image ability in determining the optimal focus of attention during motor practice (運動練習時における最適な注意の焦点化を決定する上で運動イメージ能力が重要である)	山口 正洋 古谷 博和 池内 昌彦	講義棟1階 LL教室

学位論文研究発表会(令和元年度)

総合人間自然科学研究科
医学専攻、医科学専攻、看護学専攻

日 時	専攻名	発表者	発表論文題目	審査委員	場 所
2月4日(火) 18:00～ 19:00	医学専攻	近藤 庸夫	Treatment outcomes for acute type A aortic dissection with patent false lumen in patients over the age of 80 (80歳以上の偽腔開存型の急性A型大動脈解離の治療成績)	北岡 裕章 横山 正尚 佐藤 隆幸	講義棟2階 第3講義室
2月3日(月) 16:00～ 17:00	医科学専攻	岩本 麻衣	日常生活機能が自立した高齢者における低栄養リスク者の把握方法および低栄養リスク者の生活機能の特徴—地域高齢者を対象とする栄養管理のあり方を考察するための検討	安田 誠史 藤本 新平 阿波谷敏英	講義棟2階 第7講義室
1月30日(木) 14:00～ 15:00	医科学専攻	古賀 有里子	匂いによる誘引行動学習に関わる嗅結節の活性化メカニズムの検討	山口 正洋 由利 和也 齊藤 源顕	講義棟1階 LL教室
1月30日(木) 15:00～ 16:00 (先の審査が終了後開始します)	医科学専攻	村松 迪代	嗅球新生顆粒細胞の生着・成熟に対するエンケファリンの調節作用の検討	山口 正洋 由利 和也 齊藤 源顕	講義棟1階 LL教室
1月30日(木) 18:00～ 19:00	医科学専攻	神野 麻耶子	安定期慢性閉塞性肺疾患患者の急性増悪による入院を予測する因子の検討	安田 誠史 横山 彰仁 阿波谷敏英	基礎・臨床研究棟 1階会議室
1月28日(火) 17:00～ 18:00	医学専攻	大森 一志	Impaired Olfactory Identification of Patients with Cerebrovascular Disease Can Be Revealed by Dual Testing (2種の嗅覚検査で明らかになった脳血管障害患者における嗅覚同定能力低下)	山口 正洋 兵頭 政光 古谷 博和	看護学科棟 1階 多目的室
1月28日(火) 18:00～ 19:00		松元 かおり	Transmission of methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> in an acute care hospital in Japan (日本のある急性期病院におけるメチシリン耐性黄色ブドウ球菌の院内伝播)	藤枝 幹也 大畑 雅典 高田 淳	講義棟1階 LL教室
1月28日(火) 19:00～ 20:00		山崎 史	Prevalence and characteristics of methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> in community residents and healthcare professionals 1. Prevalence and characteristics of methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> in community residents of Japan 2. Prevalence and characteristics of methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> colonization among healthcare professionals in a university hospital in Japan (住民および医療者におけるメチシリン耐性黄色ブドウ球菌の保菌率およびその性状) 1. (日本の住民におけるメチシリン耐性黄色ブドウ球菌の保菌率およびその性状) 2. (日本のある大学病院の医療者におけるメチシリン耐性黄色ブドウ球菌の保菌率およびその性状)	大畑 雅典 藤枝 幹也 高田 淳	講義棟1階 LL教室

学位論文研究発表会(令和元年度)

総合人間自然科学研究科
医学専攻、医科学専攻、看護学専攻

日 時	専攻名	発表者	発表論文題目	審査委員	場 所
1月28日(火) 18:30~ 19:30		沖 豊和	valuation of Follow-up Examinations Using Ultrasonography for Patients With Thyroid Nodules Initially Diagnosed as Benign (良性と診断した甲状腺腫瘍患者に対する超音波検査を用いた経過観察の評価)	降幡 睦夫 兵頭 政光 佐藤 隆幸	実習棟3階 第1講義室
1月28日(火) 19:00~ 20:00	医科学専攻	木村 直広	認知症におけるApathyに対する非薬物療法の効果について - アクティビティに音楽療法を組み合わせた介入 -	數井 裕光 古谷 博和 藤田 博一	基礎・臨床研究棟 1階会議室
1月27日(月) 17:00~ 18:00	医学専攻	岸本 達真	Therapeutic Effects of Intravitreally Administered Bacteriophage in a Mouse Model of Endophthalmitis Caused by Vancomycin-Sensitive or -Resistant <i>Enterococcus faecalis</i> (バンコマイシン感受性腸球菌およびバンコマイシン耐性腸球菌によるマウス眼内炎に対するバクテリオファージ硝子体投与の治療効果)	宇高 恵子 佐野 栄紀 兵頭 政光	講義棟1階 LL教室
1月27日(月) 18:00~ 19:00	医科学専攻	Tiffany 由佳 Pulp hus	Paternal race on birth outcomes: A propensity score analysis with the Japan Environment and Children's Study (父親の人種的背景と妊娠結果：子どもの健康と環境に関する全国調査からの傾向スコア解析)	菅沼 成文 奥原 義保 安田 誠史	実習棟3階 第2講義室
1月27日(月) 19:00~ 20:00	医科学専攻	岡本 恭一	高知県の地方公務労働者における健康上の問題による労働力の損失	菅沼 成文 數井 裕光 安田 誠史	実習棟3階 第2講義室
1月24日(金) 9:05~ 9:25	看護学 (修士課程)	山田 円	看護専門学校管理者が経験するキャリア・トランジションの様相	山脇 京子 森木 妙子 笹岡 晴香	看護学科棟2階 保健指導室
1月24日(金) 9:25~ 9:45	看護学 (修士課程)	吉本 喜久子	中間看護管理者のリーダーシップに関連する要因	奥谷 文乃 森木 妙子 山脇 京子	
1月24日(金) 9:45~ 10:05	看護学 (修士課程)	浦田 美知	出産後職場復帰1か月以降における母乳育児の実態及びその関連要因の検討	関屋 伸子 栗原 幸男 濱田佳代子	課題研究
1月24日(金) 10:15~ 10:30	看護学 (修士課程)	大峯 花乃子	乳児を持つ母親の孤独感に関連する要因	関屋 伸子 濱田佳代子 笹岡 晴香	
1月24日(金) 10:30~ 10:45	看護学 (修士課程)	片岡 南実	親準備期にある青年期男女の対児感情に影響する要因の検討	関屋 伸子 濱田佳代子 笹岡 晴香	
1月24日(金) 10:45~ 11:00	看護学 (修士課程)	小松 令奈	就学前の子どもをもつ母親の育児ストレスとその関連要因	関屋 伸子 濱田佳代子 笹岡 晴香	
1月24日(金) 11:00~ 11:15	看護学 (修士課程)	管 ひなの	幼児の自己制御機能の発達に影響する要因—幼児の性別ときょうだいの有無を中心に—	栗原 幸男 松本 智津 杉本 加代	
1月24日(金) 11:15~ 11:30	看護学 (修士課程)	平野 綾乃	妊娠期の皮膚ボディイメージの関連要因とQOLの影響	関屋 伸子 森木 妙子 濱田佳代子	

学位論文研究発表会(令和元年度)

総合人間自然科学研究科
医学専攻、医科学専攻、看護学専攻

日 時	専攻名	発表者	発表論文題目	審査委員	場 所
1月24日(金) 15:00～ 16:00	医科学専攻	藤原 典	脂肪化肝癌細胞を用いた脂質代謝オートファジーの機能解析と低真空走査型電子顕微鏡による形態観察	村上 一郎 内田 一茂 降幡 睦夫	基礎・臨床研究棟 1階会議室
1月24日(金) 19:00～ 20:00		菱山 豊	The survey of public perception and general knowledge of genomic research and medicine in Japan conducted by the Japan Agency for Medical Research and Development (日本医療研究開発機構によって行われた日本におけるゲノム研究と医療に関する一般市民の意識と知識に関する調査)	奥原 義保 兵頭 政光 麻生 悌二郎	実習棟3階 第2講義室
1月23日(木) 9:00～ 10:00	医科学専攻	尾立 公平	生体内の免疫応答におけるComplexin2の役割について～Complexin2欠損マウスを用いた免疫学的表現型解析～	菅沼 成文 坂本 修士 津田 雅之	基礎・臨床研究棟 1階会議室
1月23日(木) 10:00～ 11:00 (先の審査が終了後 開始します)	医科学専攻	山口 輝	骨格筋細胞の融合におけるRNA結合タンパク質の新規作用メカニズムの解明	菅沼 成文 津田 雅之 坂本 修士	基礎・臨床研究棟 1階会議室
1月23日(木) 15:30～ 16:30	医学専攻	長尾 佳樹	Effects of silodosin and tadalafil on bladder dysfunction in spontaneously hypertensive rats: possible role of bladder blood flow (自然発症高血圧ラットの膀胱機能障害に対するシロドシンとタダラフィルの効果:膀胱血流への役割の可能性)	宮村 充彦 山口 正洋 井上 啓史	実習棟3階 第2講義室
1月23日(木) 18:30～ 19:30	医学専攻	岩佐 瞳	Remote effects in the ipsilateral thalamus and/or contralateral cerebellar hemisphere using FDG PET in patients with brain tumors (FDG-PETを用いた大脳半球脳腫瘍の神経路を介した遠隔効果についての検討)	山口 正洋 数井 裕光 古谷 博和	実習棟3階 第2講義室
1月21日(火) 17:00(専攻会 議終了後) ～ 18:00	医学専攻	Lauthier Juan Jose	Development of a Multilocus sequence typing (MLST) scheme for Pan- <i>Leishmania</i> (全リーシュマニア原虫の多遺伝子座シーケンス解析によるタイピング法の開発)	佐野 栄紀 村上 一郎 麻生 悌二郎	基礎・臨床研究棟 1階会議室
1月21日(火) 18:30～ 19:30		寺内 芳彦	IgA polymerization contributes to efficient virus neutralization on human upper respiratory mucosa after intranasal inactivated influenza vaccine administration (IgAの多量体化は経鼻不活化インフルエンザワクチン投与後のヒト上気道粘膜における効率的なウイルスの中和に寄与する)	大畑 雅典 横山 彰仁 宇高 恵子	講義棟1階 LL教室
1月15日(水) 18:00～ 19:00	医学専攻	青山 文	Role of neurosteroid allopregnanolone on age-related differences in exercise-induced hypoalgesia in rats (運動による疼痛緩和の加齢性変化およびその病態における神経ステロイド: Allopregnanoloneの関与 -高齢ラットでの検討-)	池内 昌彦 齊藤 源頭 古谷 博和	実習棟3階 第2講義室

学位論文研究発表会(令和元年度)

総合人間自然科学研究科
医学専攻、医科学専攻、看護学専攻

日 時	専攻名	発表者	発表論文題目	審査委員	場 所
12月24日(火) 15:00～ 16:00	医学専攻	川田 泰正	Effects of switching from treatment with amlodipine and atorvastatin using twopills to an equal dose of single-pill therapy in Japanese outpatients (日本人外来患者におけるアムロジピンとアトルバスタチンの2剤から同用量の単剤治療への切り替えの効果)	宮村 充彦 瀬尾 宏美 寺田 典生	基礎・臨床研究棟 1階会議室
12月23日(月) 18:00～ 19:00	医学専攻	西垣 厚	Acute and long-term effects of haloperidol on surgery-induced neuroinflammation and cognitive deficits in aged rats (術後神経認知異常の病態メカニズムに及ぼすHaloperidolの影響: 高齢ラット開腹手術モデルでの検討)	數井 裕光 北岡 裕章 齊藤 源顕	講義棟2階 第7講義室
12月23日(月) 18:00～ 19:00	医学専攻	長尾 明日香	Apnea hypopnea indices categorized by REM/NREM sleep and sleep positions in 100 children with adenotonsillectomy for obstructive sleep apnea disease (小児睡眠時無呼吸症の扁桃アデノイド手術100例における睡眠深度および睡眠体位により分類した無呼吸低呼吸指数(カテゴライズドAHI)の検討)	藤枝 幹也 山口 正洋 横山 正尚	講義棟1階 LL教室
10月29日(火) 16:00～ 17:00	医学専攻	岩部 純	FGF5 methylation is a sensitivity marker of esophageal squamous cell carcinoma to definitive chemoradiotherapy (FGF5メチル化は食道扁平上皮癌の根治的化学放射線療法に対する感受性マーカーである)	内田 一茂 井上 啓史 降幡 睦夫	実習棟3階 第1講義室
9月24日(火) 18:00～ 19:00	医学専攻	玉城 渉	Magnetocardiographic recognition of abnormal depolarization and repolarization in patients with coronary artery lesions caused by Kawasaki disease (心磁図による川崎病冠動脈病変患者における脱分極・再分極異常の知見)	高田 淳 北岡 裕章 瀬尾 宏美	実習棟3階 第2講義室
6月17日(月) 17:00～ 18:00	医学専攻	坂本 恵美	Evaluation of offset of conjunctival hyperemia induced by a Rho-kinase inhibitor; 0.4% Ripasudil ophthalmic solution clinical trial (Rhoキナーゼ阻害薬による結膜充血消失時間の評価: 0.4%リパスジル点眼液臨床試験)	宮村 充彦 兵頭 政光 佐藤 隆幸	講義棟1階 LL教室