

学 位 論 文 公 開 審 査 会

下記の者に係る学位論文の審査並びに最終試験等を公開で行います。

【課程博士】

学位論文審査願 提出者氏名	審査委員会委員 (主査・副査)	学 位 論 文 題 目	公開審査会日時	場 所
おの ひろゆき 小野 寛之	<ul style="list-style-type: none"> ● 今井浩光 教授 ○ 浅山良樹 教授 ○ 甲斐 恵 准教授 	<p>Relationship of plasma 3-carboxy-4-methyl-5-propyl-2-furanpropanoic acid concentration with OATP1B activity in patients with chronic kidney disease</p> <p>(慢性腎臓病患者における OATP1B 活性と血漿中 3-carboxy-4-methyl-5-propyl-2-furanpropanoic 濃度との関連性)</p>	<p>令和8年1月6日(火)</p> <p>16時00分から</p>	<p>管理棟3階 中会議室</p>
すえしげ よしお 末繁 嘉朗	<ul style="list-style-type: none"> ● 上村尚人 教授 ○ 小副川敦 教授 ○ 下田 恵 准教授 	<p>Sensitive quantification of free lenvatinib using ultra-high performance liquid chromatography coupled to tandem mass spectrometry and the clinical significance of measuring free lenvatinib concentration</p> <p>(超高速高分離液体クロマトグラフ・タンデム型質量分析法を用いた遊離レンバチニブの高感度定量法と遊離レンバチニブ濃度測定 の臨床的意義)</p>	<p>令和8年1月30日(金)</p> <p>13時00分から</p>	<p>管理棟3階 中会議室</p>
たけお ゆうひ 竹尾 雄飛	<ul style="list-style-type: none"> ● 徳丸 治 教授 ○ 加来信広 教授 ○ 松本重清 准教授 	<p>Modulation of thermal perception by VR-based visual stimulation to the embodied virtual body</p> <p>(VRを用いた視覚刺激による具現化された身体への温度知覚の変調)</p>	<p>令和8年1月9日(金)</p> <p>14時00分から</p>	<p>管理棟3階 中会議室</p>
たちばな ゆうじ 橘 雄治	<ul style="list-style-type: none"> ● 駄阿 勉 教授 ○ 水上一弘 教授 ○ 友 雅司 准教授 	<p>Deep-learning reconstruction with low-contrast media and low-kilovoltage peak for CT of the liver</p> <p>(肝臓CTにおける造影剤減量と低管電圧撮影を併用した深層学習再構成法)</p>	<p>令和8年1月23日(金)</p> <p>14時00分から</p>	<p>管理棟3階 中会議室</p>

たむら ゆうま 田村 悠磨	● 朝井政治 教授 ○ 田仲和宏 教授 ○ 宮崎正志 准教授	Voluntary wheel running promotes lymphangiogenesis in slow-twitch muscle in young mice (自発的なホイールランニングは若齢マウスの遅筋におけるリンパ管新生を促進する)	令和8年1月15日(木) 10時00分から	管理棟3階 中会議室
ナ オ ミ クラットウ Naomi Qurratu アイニ ビンティ カリリ Aini Binti Khalili	● 児玉雅明 教授 ○ 花田俊勝 教授 ○ 神山長慶 准教授	Identification of sialyl Lewis A as a potential ligand for the <i>Helicobacter pylori</i> outer membrane protein HopZ (ヘリコバクター・ピロリ外膜タンパク質 HopZ の潜在的リガンドとしてのシアリルルイス A の同定)	令和8年1月14日(水) 14時00分から	管理棟3階 中会議室
ヌ リ ナ Nurina ハ サ ナ チ ュ ル ッ ギ ヤ Hasanatuludhhiyah	● 花田礼子 教授 ○ 山本恭子 教授 ○ 寺林 健 准教授	<i>Clinacanthus nutans</i> leaf extract prevents metabolic dysfunction-associated steatotic liver (MASL) to metabolic dysfunction-associated steatohepatitis (MASH) progression in Western diet-fed C57BL/6 mice (Clinacanthus nutans 葉抽出物による西洋食負荷 C57BL/6 マウスにおける代謝機能障害関連脂肪性肝疾患 (MASLD) から代謝異常関連脂肪肝炎 (MASH) への進展抑制効果)	令和8年1月19日(月) 15時00分から	管理棟3階 中会議室
パ サ ン ラ モ Passang Lhamo シェルバ Sherpa	● 斉藤 功 教授 ○ 杉本光繁 教授 ○ 塩田星児 准教授	Prevalence of and risk factors for <i>Helicobacter pylori</i> infection in children under 64 months in Thimphu, Bhutan, and introducing the new in-house immunochromatography test kits: a cross-sectional study (ブータンのティンプー市内における 64 か月未満の乳幼児におけるヘリコバクター・ピロリの感染率とリスク因子、および、新規イムノクロマトグラフィー検査キットの導入に関する横断研究)	令和8年1月16日(金) 15時00分から	管理棟3階 中会議室
ふじた しゅんすけ 藤田 隼輔	● 河野康志 教授 ○ 武田篤信 教授 ○ 後藤瑞生 准教授	Establishment of a novel organoid line from esophageal squamous cell carcinoma with cytoplasmic vacuoles: Association of autolysosome swelling with vacuole formation (細胞質空胞を伴う食道扁平上皮癌由来のオルガノイド株の樹立：空胞形成へのオートリソソーム腫大の関与)	令和8年1月29日(木) 15時00分から	管理棟3階 中会議室

プルバ Phurpa	● 高橋尚彦 教授 ○ 石崎敏理 教授 ○ 泥谷直樹 准教授	<i>In vivo</i> visualization of cardiac extracellular adenosine dynamics and its pharmacological modulation in zebrafish heart failure models (ゼブラフィッシュ心不全モデルにおける心臓細胞外アデノシン動態の生体内可視化と薬理的制御)	令和8年1月22日(木) 14時00分から	管理棟3階 中会議室
やまさき ひろちか 山崎 大央	● 宮本伸二 教授 ○ 穴井博文 教授 ○ 本郷哲央 准教授	Efficacy of computed tomography-based evaluation of myocardial extracellular volume combined with red flags for early screening of concealed cardiac amyloidosis in patients with atrial fibrillation (CTに基づく心筋細胞外容積評価及びRed-flag signを併用した心房細動患者に潜在する心アミロイドーシススクリーニングの有効性)	令和8年1月28日(水) 16時00分から	管理棟3階 中会議室
ユディス アニサ Yudith Annisa アユ レズキタ Ayu Rezkitha	● 白下英史 教授 ○ 河野憲司 教授 ○ 西田陽登 准教授	Alteration of miR-21 and miR-24 expression: biomarker for early detection of synchronous metastases in colorectal cancer: a cross-sectional study in Indonesia (miR-21 および miR-24 発現の変化: 大腸癌における同期性転移の早期発見バイオマーカーとしての可能性: インドネシアにおける横断研究)	令和8年1月26日(月) 9時00分から	管理棟3階 中会議室
カミリア メタデア Camilia Metadea アジ サヴィトリ Aji Savitri	● 三室仁美 教授 ○ 小林隆志 教授 ○ 伊波英克 准教授	<i>Helicobacter pylori</i> Pathogenic Factors and Their Interactions With the Gastric Microbiome (ヘリコバクター・ピロリの病原因子と胃細菌叢との関連性)	令和8年1月26日(月) 11時00分から	管理棟3階 中会議室
しもごおり すえふさ ゆうこ 下郡(末房) 優子	● 伊東弘樹 教授 ○ 森晋二郎 教授 ○ 千葉政一 准教授	Forensic implications of ethyl glucuronide and ethyl sulfate pharmacokinetics in Japanese adults: the influence of dose, genetic polymorphisms, and habitual alcohol consumption (日本人成人におけるエチルグルクロニドおよびエチルスルファートの薬物動態に関する法医学的意義: 用量、遺伝子多型、および飲酒習慣の影響)	令和8年1月6日(火) 10時00分から	管理棟3階 中会議室

よしなが かずひろ 吉永 和弘	● 小宮幸作 教授 ○ 平松和史 教授 ○ 立山香織 准教授	Effect of Anti-Programmed Cell Death-1 Antibody on Middle Ear Mucosal Immune Response to Intranasal Administration of <i>Haemophilus influenzae</i> Outer Membrane Protein (抗 PD-1 抗体が経鼻投与したインフルエンザ菌外膜タンパク質に対する中耳粘膜免疫応答に及ぼす影響)	令和 8 年 1 月 8 日 (木) 1 5 時 0 0 分から	管理棟 3 階 中会議室
かわはら ゆう 川原 優	● 藤木 稔 教授 ○ 木村成志 教授 ○ 黒川竜紀 准教授	Spinal cord-protective effect of resorcimoline for ischemia-reperfusion injury in a rabbit model (ウサギモデルにおける、虚血再灌流障害に対するレゾルシモリンの脊髄保護効果)	令和 8 年 1 月 1 5 日 (木) 1 5 時 0 0 分から	管理棟 3 階 中会議室
のぐち たかあき 野口 貴昭	● 河上敬介 教授 ○ 衛藤 剛 教授 ○ 遠藤裕一 准教授	Effects of Sleeve Gastrectomy and Treadmill Exercise on Skeletal Muscle and Ectopic Fat in High-Fat Diet-Induced Obese Rats (高脂肪餌誘発性肥満ラットにおけるスリーブ状胃切除術とトレッドミル運動による骨格筋および異所性脂肪への影響)	令和 8 年 1 月 1 9 日 (月) 1 3 時 0 0 分から	管理棟 3 階 中会議室
かわの ななえ 川野 奈々江	● 小林栄仁 教授 ○ 平野 隆 教授 ○ 秦 暢宏 准教授	Examination of brain morphology and perinatal background factors associated with characteristics of early infantile spontaneous movements (乳児期早期の自発運動の特徴に関連する脳形態と周産期背景因子の検討)	令和 8 年 1 月 1 4 日 (水) 1 6 時 0 0 分から	管理棟 3 階 中会議室
あたか たくや 安高 拓弥	● 下村 剛 教授 ○ 波多野豊 教授 ○ 田中遼大 准教授	Plasma amyloid beta biomarkers predict amyloid positivity and longitudinal clinical progression in mild cognitive impairment (血漿アミロイド B バイオマーカーは軽度認知障害におけるアミロイド陽性と縦断的臨床進行を予測する)	令和 8 年 2 月 3 日 (火) 1 4 時 0 0 分から	管理棟 3 階 中会議室
うえの かずひろ 上野 和寛	● 手嶋泰之 教授 ○ 秋岡秀文 教授 ○ 篠原徹二 准教授	Resorcimoline Protects Against Myocardial Ischemia-Reperfusion Injury via Suppression of Oxidative Stress (Resorcimoline は酸化ストレスを抑制することで心筋虚血再灌流障害を防ぐ)	令和 8 年 2 月 5 日 (木) 1 6 時 0 0 分から	管理棟 3 階 中会議室