

平成28年3月博士課程修了予定者(平成19年度以降入学者)に係る公開発表会日程

場所	月日	時間帯	発表者	指導教員	司会進行担当教員	場所	月日	時間帯	発表者	指導教員	司会進行担当教員
臨 床 大 講 堂	三月十四日(月)	9:00-9:40				第 四 講 堂	※	15:15-15:55	渡邊 祐介	平野 聡 教授	倉島 庸 准教授
		9:45-10:25	高橋 育子	佐々木 秀直 教授	佐々木 秀直 教授		9:00-9:40				
		10:30-11:10	木内 静香	笠原 正典 教授	外丸 詩野 准教授		9:45-10:25	降旗 高明	筒井 裕之 教授	絹川 真太郎 講師	
		11:15-11:55	志田 玄貴	渥美 達也 教授	保田 晋助 講師		10:30-11:10				
		13:00-13:40	岡本 将明	瀬谷 司 教授	有木 宏美 助教		11:15-11:55				
		13:45-14:25	デン メンギャオ	瀬谷 司 教授	志馬 寛明 助教		13:00-13:40				
		14:30-15:10	山田 大翔	清野 研一郎 教授	亀山 武志 助教		13:45-14:25				
		15:15-15:55	鬼頭 愛子	玉腰 暁子 教授	佐々木 成子 助教		14:30-15:10				
		16:00-16:40	門間 太輔	岩崎 倫政 教授	小野寺 智洋 講師		15:15-15:55	西村 真智子	清水 宏 教授	西江 渉 准教授	
		16:45-17:25	松岡 正剛	岩崎 倫政 教授	小野寺 智洋 講師		16:00-16:40	大野 正芳	坂本 直哉 教授	大西 俊介 講師	
	17:30-18:10				16:45-17:25		三浦 巧	平野 聡 教授	中村 透 助教		
	三月十五日(火)	9:00-9:40					17:30-18:10				
		9:45-10:25					9:00-9:40				
		10:30-11:10					9:45-10:25				
		11:15-11:55	杉山 未奈子	有賀 正 教授	井口 晶裕 助教		10:30-11:10				
		13:00-13:40	林 えりか	清野 研一郎 教授	ムハンマド・バグ ダーディー 助教		11:15-11:55	富山 勇輝	玉木 長良 教授	志賀 哲 准教授	
		13:45-14:25	久保 公利	坂本 直哉 教授	河上 洋 講師		13:00-13:40	林 大知	筒井 裕之 教授	山田 聡 講師	
		14:30-15:10	久保田 良政	坂本 直哉 教授	河上 洋 講師		13:45-14:25	村井 大輔	筒井 裕之 教授	山田 聡 講師	
		15:15-15:55	吉谷 敬	筒井 裕之 教授	榊原 守 助教		14:30-15:10	濱内 祝嗣	寶金 清博 教授	数又 研 講師	
		16:00-16:40	金谷 穰	豊嶋 崇徳 教授	近藤 健 講師		15:15-15:55	高橋 恒存	安田 和則 教授	北村 信人 准教授	
		16:45-17:25	岩田 玲	岩崎 倫政 教授	高畑 雅彦 講師		16:00-16:40				
	17:30-18:10	清水 智弘	岩崎 倫政 教授	高畑 雅彦 講師	16:45-17:25		陳 冲	久住 一郎 教授	中川 伸 准教授		
	三月十六日(水)	9:00-9:40					17:30-18:10	山田 健司	武富 紹信 教授	川村 秀樹 特任講師	
		9:45-10:25	伊藤 沙和	秋田 弘俊 教授	木下一郎 准教授		9:00-9:40				
		10:30-11:10					9:45-10:25	下田 祐介	寶金 清博 教授	中山 若樹 講師	
		11:15-11:55					10:30-11:10				
		13:00-13:40	山本 準也	渥美 達也 教授	西尾 妙織 診療准教授		11:15-11:55				
		13:45-14:25	本間 あや	福田 諭 教授	本間 明宏 准教授		13:00-13:40				
		14:30-15:10	成田 尚	久住 一郎 教授	中川 伸 准教授		13:45-14:25				
		15:15-15:55	塩谷 隆太	山本 有平 教授	村尾 尚規 助教		14:30-15:10				
		16:00-16:40	安居 剛	山本 有平 教授	村尾 尚規 助教		15:15-15:55	木村 傑	笠原 正典 教授	宮本 直樹 助教	
		16:45-17:25					16:00-16:40	蠣崎 文彦	福田 諭 教授	本間 明宏 准教授	
	三月十七日(木)	9:00-9:40					16:45-17:25				
		9:45-10:25					17:30-18:10				
		10:30-11:10					9:00-9:40				
		11:15-11:55	森岡 圭太	有賀 正 教授	長 和俊 准教授		9:45-10:25				
		13:00-13:40					10:30-11:10				
		13:45-14:25					11:15-11:55				
		14:30-15:10	中 智昭	松野 吉宏 教授	畑中 豊 特任講師		13:00-13:40				
		15:15-15:55	栗栖 宏多	寶金 清博 教授	鏡谷 武雄 助教		13:45-14:25				
		16:00-16:40	常松 聖司	坂本 直哉 教授	小川 浩司 助教		14:30-15:10				
		16:45-17:25	佐藤 史幸	坂本 直哉 教授	小川 浩司 助教		15:15-15:55				
三月十八日(金)	17:30-18:10				16:00-16:40						
	9:00-9:40				16:45-17:25	長谷 徹太郎	森本 裕二 教授	瀧田 恒一 講師			
	9:45-10:25				17:30-18:10	斉藤 仁志	森本 裕二 教授	瀧田 恒一 講師			
	10:30-11:10				9:00-9:40						
	11:15-11:55				9:45-10:25						
	13:00-13:40				10:30-11:10						
	13:45-14:25				11:15-11:55						
	14:30-15:10	原田 慶一	白土 博樹 教授	加藤 徳雄 助教	13:00-13:40						
	15:15-15:55				13:45-14:25						
	16:00-16:40	千葉 博基	篠原 信雄 教授	橘田 岳也 講師	14:30-15:10						
16:45-17:25	今 雅史	篠原 信雄 教授	中村 美智子 助教	15:15-15:55							
17:30-18:10	須藤 明日香	清水 宏 教授	藤田 靖幸 講師	16:00-16:40							
				16:45-17:25							
				17:30-18:10							

※ 3月11日(金)

学位論文題目一覧

学生番号	氏名	分野	指導教員	論文題名	月日	時間帯	場所
42125005	伊藤 沙和	腫瘍内科学分野	秋田 弘 教授	ヒト間葉細胞を用いた白血病幹細胞の長期培養法の樹立 (Development of an in vitro long-term maintenance system of myeloid leukemia stem cells using human mesenchymal stromal cells)	3月16日(水)	9:45~10:25	臨床大講堂
42125008	岩田 玲	整形外科科学分野	岩崎 隆 教授	骨粗鬆症性脊椎椎体骨折に対する保存治療の効果と骨癒合の予測 (The Effect of Conservative Treatment and the Prospect of Union Status for Osteoporotic Vertebral Compression Fracture)	3月15日(火)	16:45~17:25	臨床大講堂
42125012	大野 正芳	消化器内科学分野	坂本 直哉 教授	ラット放射線性直腸炎モデルに対するヒト羊膜由来間葉系幹細胞投与の効果 (Effect of human amnion-derived mesenchymal stem cell transplantation in rats with radiation proctitis)	3月14日(月)	16:00~16:40	第4講堂
42125015	岡本 将明	免疫学分野	鎌谷 可 教授	C型肝炎ウイルス感染におけるウイルスRNA認識経路を介した生体応答の解析 (Analysis of biological response via viral RNA sensing pathway in HCV infection)	3月14日(月)	13:00~13:40	臨床大講堂
42125016	嶋崎 文彦	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学分野	福田 謙 教授	Studies on the role of MicroRNA-296-3p in the malignant transformation and liquid biopsy for the metastasis in head and neck cancer (頭頸部がんにおける悪性転化に関するMicroRNA-296-3pの役割および転移に関するリキッドバイオプシーの研究)	3月16日(水)	16:00~16:40	第4講堂
42115016	金谷 穰	血液内科学分野	岩崎 隆 教授	急性移植片対宿主病における免疫活性化受容体DNAM-1とCD155の相互作用に関する研究 (Studies on interaction between immune activating receptor DNAM-1 and CD155 in the development of acute graft-versus-host disease)	3月15日(火)	16:00~16:40	臨床大講堂
42115048	木内 静香	分子病理学分野	笠原 正典 教授	胸腺及び胸腺上皮性腫瘍における細胞内プロテアーゼの発現に関する研究 (Studies on the expression of intracellular protease in the thymus and thymic epithelial tumors)	3月14日(月)	10:30~11:10	臨床大講堂
42095024	鬼頭 愛子	公衆衛生学分野	玉置 綾子 教授	若年者における失業体験が精神的健康に及ぼす影響 (An exploration of the effects of unemployment experiences on the mental health of young people)	3月14日(月)	15:15~15:55	臨床大講堂
42105035	木村 傑	医学物理学分野	笠原 正典 教授	画像機器の観点からの動体追跡装置の品質管理法の提案 (A proposal of quality assurance procedures for a real-time tumor tracking radiotherapy system from the view point of imaging devices)	3月16日(水)	15:15~15:55	第4講堂
42125021	久保 公利	消化器内科学分野	坂本 直哉 教授	閉塞性黄疸患者における胆道ドレナージ術前後の肝弾性度測定 (Liver Elasticity Measurement Before and After Biliary Drainage in Patients With Obstructive Jaundice -A Prospective Cohort Study)	3月15日(火)	13:45~14:25	臨床大講堂
42125022	久保田 良政	消化器内科学分野	坂本 直哉 教授	膵充実性偽乳頭腫瘍における超音波内視鏡下穿刺吸引生検検体と次世代シーケンサーを用いたCTNNB1遺伝子変異解析に関する研究 (CTNNB1 mutational analysis of solid-pseudopapillary neoplasms of the pancreas using endoscopic ultrasound-guided fine-needle aspiration and next-generation deep sequencing)	3月15日(火)	14:30~15:10	臨床大講堂
42125023	栗栖 宏多	脳神経外科学分野	資金 清博 教授	脳梗塞急性期治療としての経動脈的局所脳低温による神経保護作用の研究 (Studies of neuroprotective effect of trans-arterial regional hypothermia on ischemic stroke)	3月17日(木)	15:15~15:55	臨床大講堂
42125026	今 雅史	泌尿器外科学分野	藤原 信雄 教授	非症候性尿道下裂の分子基盤の解明に関する研究:次世代シーケンサーおよび、比較ゲノムハイブリダイゼーションを用いた、全既知遺伝子変異解析および、ゲノムコピー数解析 (Studies on molecular basis of non-syndromic hypospadias: Systematic mutation screening and genome-wide copy-number analysis using next-generation sequencing and comparative genomic hybridization)	3月18日(金)	16:45~17:25	臨床大講堂
42125028	斉藤 仁志	麻酔・周術期医学分野	森本 祐二 教授	新生仔ラット海馬歯状回における新生顆粒細胞に対する麻酔薬暴露の影響に関する研究 (Effect of Anesthetics Exposure on Emerging Granule Cells in Dentate Gyrus of Neonatal Rat)	3月17日(木)	17:30~18:10	第4講堂
42125031	佐藤 史幸	消化器内科学分野	坂本 直哉 教授	チロシンキナーゼ阻害薬を用いた食道扁平上皮癌がん幹細胞を標的とした治療法の開発 (Development of treatment against cancer stem-like cells in esophageal squamous cell carcinoma by tyrosine kinase inhibitors)	3月17日(木)	16:45~17:25	臨床大講堂
42125032	塩谷 隆太	形成外科学分野	山本 有平 教授	マウスリンパ節移植モデルにおける浮腫予防効果ならびに悪性黒色腫転移制御に関する研究 (Studies for prevention of lymphedematous change and suppression of melanoma metastasis in lymphnode transplantation mouse model)	3月16日(水)	15:15~15:55	臨床大講堂

学位論文題目一覧

学生番号	氏名	分野	指導教員	論文題名	月日	時間帯	場所
42115033	志田 玄貴	免疫・代謝内科学分野	近藤 達也 教授	Anti-lactoferrin antibodies contribute to enhancement of neutrophil extracellular trap formation and are associated with disease activity of eosinophilic granulomatosis with polyangiitis (抗ラクトフェリン抗体は好中球細胞外トラップの形成促進に寄与し、好酸球性多発血管炎性肉芽腫症の疾患活動性に関与する)	3月14日(月)	11:15~11:55	臨床大講堂
42125033	清水 智弘	整形外科科学分野	岩崎 隆政 教授	続発性骨粗鬆症の病態および治療に関する研究 (Studies on mechanisms and treatment of secondary osteoporosis)	3月15日(火)	17:30~18:10	臨床大講堂
42125035	下田 祐介	脳神経外科学分野	岡金 清博 教授	Novel Large Cerebral Aneurysm Model Rat with Intraperitoneal Beta-AminoPropionitril-Fumarate (BAPN-F 腹腔内投与を用いた大型脳動脈瘤モデルラットの開発)	3月16日(水)	9:45~10:25	第4講堂
42125036	杉山 未奈子	小児科学分野	有賀 正 教授	Sterilization of the access port of CV catheters using povidone-iodine decreases incidence of catheter-associated bloodstream infection (中心静脈カテーテルにアクセスする際のポビドンヨード消毒はカテーテル関連の血流感染症を減少させる)	3月15日(火)	11:15~11:55	臨床大講堂
42125038	須藤 明日香	皮膚科学分野	清水 宏 教授	ミトコンドリアとケラチン5/14の結合および単純型表皮水疱症の発症病態に関する検討 (The connection between mitochondria and keratin 5/14; Implications for epidermolysis bullosa simplex pathogenesis)	3月18日(金)	17:30~18:10	臨床大講堂
42125041	高橋 育子	神経内科学分野	佐々木 秀直 教授	Identification of plasma microRNA as a novel biomarker of sporadic amyotrophic lateral sclerosis (血漿microRNAを用いた新規筋萎縮性側索硬化症バイオマーカーの検討)	3月14日(月)	9:45~10:25	臨床大講堂
42125042	高橋 恒存	スポーツ医学分野	安田 和則 教授	遺残靭帯組織温存前十字靭帯再建術における自家移植腱の機能再構築に関する生体力学的・免疫組織学的研究:成羊モデルを用いた検討 (Effects of Ligament Remnant Tissue Preservation on the Tendon Graft after Anterior Cruciate Ligament Reconstruction: Biomechanical and Immunohistological Evaluations with A Sheep Model)	3月15日(火)	15:15~15:55	第4講堂
42125044	陳 冲	精神医学分野	久住 一郎 教授	The neurobiological basis of the antidepressant-like effect of exercise (運動の抗うつ様効果の神経生物学的基盤に関する研究)	3月15日(火)	16:45~17:25	第4講堂
42125045	千葉 博基	泌尿器外科学分野	藤原 信雄 教授	排尿反射におけるラット前頭野の役割 -セロトニンを介した排尿反射制御機構について- (The role of serotonergic mechanism in the rat prefrontal cortex for controlling the micturition reflex)	3月18日(金)	16:00~16:40	臨床大講堂
42125047	常松 聖司	消化器内科学分野	坂本 重雄 教授	Hepatitis B virus x protein impairs alpha interferon signaling through up-regulation of suppressor of cytokine signaling 3 and protein Phosphatase 2A (HBx蛋白はSOCS3及びPP2Aの発現亢進を介してインターフェロンシグナルを阻害する)	3月17日(木)	16:00~16:40	臨床大講堂
42125049	鄧 孟珪	免疫学分野	瀬谷 司 教授	Studies of murine NK-triggering receptors expressed on myeloid cells and their response to Hepatitis B virus infection (マウス骨髄細胞でのNK関連レセプターの発現とHBV感染応答に関する研究)	3月14日(月)	13:45~14:25	臨床大講堂
42135046	富山 勇輝	核医学分野	玉木 長良 教授	Quantification of Vascular Function in Coronary and Brachial Arteries (冠動脈および上腕動脈の血管機能の定量評価)	3月15日(火)	11:15~11:55	第4講堂
42125051	中 智昭	分子診断病理学分野	松野 吉宏 教授	胸膜悪性中皮腫の新規分子診断マーカーの探索および評価に関する研究:希少症例の病理組織検体からの探索アプローチ (Identification of novel diagnostic markers for malignant pleural mesothelioma by gene expression profiling analysis of an unique case)	3月17日(木)	14:30~15:10	臨床大講堂
42125053	成田 尚	精神医学分野	久住 一郎 教授	拡散尖度画像を用いた統合失調症の白質構造変化について (Mean kurtosis alterations of cerebral white matter in patients with schizophrenia revealed by diffusion kurtosis)	3月16日(水)	14:30~15:10	臨床大講堂
42105074	西村 真智子	皮膚科学分野	清水 宏 教授	Extracellular cleavage of collagen XVII is essential for correct cutaneous basement membrane formation (17型コラーゲンの細胞外領域での切断は正常な基底膜構築に不可欠である)	3月14日(月)	15:15~15:55	第4講堂
42125057	長谷 徹太郎	麻酔・周術期医学分野	森本 裕二 教授	イソフルラン暴露による延髄最後野におけるc-Fosの発現誘導に関する研究 (Studies on c-Fos expression in area postrema of the rat induced by isoflurane)	3月17日(木)	16:45~17:25	第4講堂
42125059	濱内 祝嗣	脳神経外科学分野	岡金 清博 教授	もやもや病特異的iPS細胞由来血管内皮細胞の多角的解析 (Comprehensive analysis of endothelial cells derived from moyamoya disease-specific induced pluripotent stem cells)	3月15日(火)	14:30~15:10	第4講堂

学位論文題目一覧

学生番号	氏名	分野	指導教員	論文題名	月日	時間帯	場所
42125063	林 えりか	免疫生物学分野	清野 研一郎 教授	Studies on the role of α -MSH-MC1R-MITF signaling pathway on TGF- β production in melanoma cells (メラノーマ細胞におけるTGF- β 産生に関する α -MSH-MC1R-MITFシグナル経路の役割に関する研究)	3月15日(火)	13:00~13:40	臨床大講堂
42125064	林 大知	循環病態内科学分野	関 井 祐之 教授	左室弛緩能・充満圧の推定における心エコー法による心筋ストレイン/ストレインレートと運動速度解析の有用性の比較に関する多施設前向き研究 (A Multicenter Study of Strain/Strain rate versus Myocardial Velocity for Assessing Left Ventricular Relaxation and Filling Pressure: SMAP study)	3月15日(火)	13:00~13:40	第 4 講堂
42125066	原田 慶一	放射線医学分野	白土 博樹 教授	体内留置マーカーを用いた動物追跡放射線治療の精度向上における4次元CTの研究 (Studies on Four-Dimensional Computed Tomography for Improving Accuracy of Stereotactic Body Radiation Therapy using Real-time Tumor-tracking Radiotherapy System)	3月18日(金)	14:30~15:10	臨床大講堂
42115056	降旗 高明	循環病態内科学分野	関 井 祐之 教授	mitoNEET蛋白はミトコンドリアの鉄恒常性を調節している (mitoNEET regulates mitochondrial iron homeostasis)	3月14日(月)	9:45~10:25	第 4 講堂
42125071	本間 あや	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学分野	福田 諭 教授	鼻粘膜における末梢時計機構の研究:時計遺伝子発現リズムを指標としたアレルギー性鼻炎に対する時間治療法の開発 (Circadian clock in the nasal mucosa: Analysis of clock gene expression rhythm to develop the chronotherapy for allergic rhinitis)	3月16日(水)	13:45~14:25	臨床大講堂
42125074	松岡 正剛	整形外科科学分野	岩崎 雄次 教授	関節軟骨修復における糖脂質の機能解析 (The analysis of the glycosphingolipids functions in the articular cartilage repair)	3月14日(月)	16:45~17:25	臨床大講堂
42085078	三浦 巧	消化器外科学分野II	平野 聡 教授	A study of the new preoperative prognostic scoring system to predict prognosis in patients with locally advanced pancreatic body cancer who undergo distal pancreatectomy with <i>en bloc</i> celiac axis resection (腹腔動脈合併尾側膵切除が適応となる局所進行膵体部癌症例における術前因子を用いた予後予測システムの研究)	3月14日(月)	16:45~17:25	第 4 講堂
42125078	村井 大輔	循環病態内科学分野	関 井 祐之 教授	Studies on the relationships of left ventricular strain and strain rate to wall stress (左室壁応力と心筋ストレインおよびストレインレートとの関係に関する研究)	3月15日(火)	13:45~14:25	第 4 講堂
42125079	森岡 圭太	小児科学分野	有賀 正 教授	母体因子が児の性分化に与える影響 (Effect of maternal factors on sex differentiation in newborn infants)	3月17日(木)	11:15~11:55	臨床大講堂
42125080	門間 太輔	整形外科科学分野	岩崎 雄次 教授	変形性関節症および骨折治癒過程における糖脂質の機能解析 (Studies on functional roles of glycosphingolipids in osteoarthritis and fracture healing process)	3月14日(月)	16:00~16:40	臨床大講堂
42125081	安居 剛	形成外科学分野	山本 有平 教授	ニューレグリン-1による顔面神経軸索再生促進効果および誘導能に関する研究 (Studies on the acceleration and axonal guidance ability of Neuregulin-1 in facial nerve regeneration)	3月16日(水)	16:00~16:40	臨床大講堂
42125082	山田 健司	消化器外科学分野I	武富 裕信 教授	腫瘍血管内皮マーカーであるCXCR7の腫瘍血管内皮における機能解析に関する研究 (A functional analysis of CXCR7 expressed in tumor endothelial cells)	3月15日(火)	17:30~18:10	第 4 講堂
42125083	山田 大翔	免疫生物学分野	清野 研一郎 教授	The roles of AHR and IFI16 in antiviral innate immune response (抗ウイルス自然免疫応答におけるAHRとIFI16の役割)	3月14日(月)	14:30~15:10	臨床大講堂
42125086	山本 準也	免疫・代謝内科学分野	堀 英 達 也 教授	分岐鎖アミノ酸および蛋白質負荷が常染色体優性多発性嚢胞腎の嚢胞形成に与える影響の解析 (Studies on effects of branched-chain amino acids and dietary protein loading on cyst development of autosomal dominant polycystic kidney disease)	3月16日(水)	13:00~13:40	臨床大講堂
42125088	吉谷 敬	循環病態内科学分野	関 井 祐之 教授	Virtual Touch Quantification 法を用いたエラストグラフィによる心不全患者に対する臓器うっ血の評価の有用性に関する研究 (Elastography Using Virtual Touch Quantification Method for Assessing Organ Congestion in Patients with Heart Failure)	3月15日(火)	15:15~15:55	臨床大講堂
42115074	渡邊 祐介	消化器外科学分野II	平野 聡 教授	体系的な内視鏡外科トレーニングの構築に向けた基盤研究 (Studies on the Development of Systematic Training in Laparoscopic Surgery)	3月11日(金)	15:15~15:55	第 4 講堂