

令和2年度3月期 医薬保健学総合研究科保健学専攻(博士前期課程)学位論文審査員・最終試験日程

番号	領域	教育研究分野	学生氏名	論文題目	論文審査員			最終試験日程	試験室
					主査	副査	副査		
1	看護科学	慢性・創傷看護技術学	アンディ ヒジュラトゥル アスワッド ANDI HIJRATUL ASWAD	An Investigation into Characteristics, Healing process, & Occurrence of the Red Line on Diabetic Foot Ulcers (糖尿病性足潰瘍におけるレッドライン所見の特徴、治癒過程、およびその発生要因)	須釜	大貝	藤野	2月18日(木)	1220
2	看護科学	公衆衛生・在宅看護学	オナムラ ユカコ 大村 裕佳子	学生時代にサードブレイスIPEの企画・実施を経験した保健医療専門職の学びとIPWの実践状況	塚崎	多崎	京田	2月18日(木)	1220
3	看護科学	女性・小児環境発達学	コイケ ソウタ 小池 爽太	NICUにおける父親の体験した内的世界	津田	田淵	田中(浩)	2月18日(木)	1220
4	看護科学	公衆衛生・在宅看護学	ハマサカ シュウイチ 濱坂 秀一	訪問看護師の医療機器安全管理体制の実際と臨床工学技士の必要性	塚崎	藤野	京田	2月17日(水)	1220 (Web)
5	看護科学	老年リハビリテーション・精神看護学	マツダ ミキ 松田 美紀	高齢患者の生活機能を維持するための院内デイケアの現状と課題	加藤	大桑	田中(浩)	2月17日(水)	1220
6	看護科学	助産学	エバタ リカ 江場田 莉加	新型コロナウイルス感染拡大下における母親の妊娠期から分娩期の思い	田淵	毎田	表	2月18日(木)	1220
7	看護科学	助産学	カシマ エリ 加島 江莉	冷えを呈する若年女性に対する下腿運動の効果の検討	鏡	毎田	大桑	2月18日(木)	1220
8	看護科学	助産学	カワウラ ヨシカ 川浦 佳華	産後1か月までの褥婦の睡眠に対する看護職の考えと支援の実際	田淵	毎田	多崎	2月18日(木)	1220
9	看護科学	助産学	コイズミ ユキナ 小泉 幸奈	新型コロナウイルス感染拡大下での出産前教育における助産師の思いと妊婦への支援	田淵	鏡	京田	2月18日(木)	1220
10	看護科学	助産学	スナダ アミ 砂田 愛実	緊急帝王切開となった産婦の家族に対する看護職の関わり	田淵	鏡	津田	2月18日(木)	1220

令和2年度3月期 医薬保健学総合研究科保健学専攻(博士前期課程)学位論文審査員・最終試験日程

番号	領域	教育研究分野	学生氏名	論文題目	論文審査員			最終試験日程	試験室
					主査	副査	副査		
11	医療科学	機能画像解析学	アサカワ タクミ 浅川 巧	フォトンカウンティング型イメージング検出器の応答関数の感度解析	林(裕)	武村		2月12日(金)	4111
12	医療科学	機能画像解析学	イシハラ ノゾミ 石原 のぞみ	胸部X線動画像を用いた深層学習による肺ボリューム推定の試み	田中(利)	武村		2月12日(金)	4111
13	医療科学	量子診療技術学	イデサコ ミキ 井手迫 美紀	Deformable image registrationを用いた合算線量の一貫性の検討	武村	田中(利)		2月12日(金)	4111
14	医療科学	量子診療技術学	イトウ タツヤ 伊藤 達也	Optical Surface Imaging システムを利用したSurface Guided Radiation Therapy におけるアイソセンタシフト計算精度への影響因子に関する検討	武村	中山		2月12日(金)	4111
15	医療科学	機能画像解析学	ウエタ ヒロシ 上江田 博司	Dual energy CTにおける撮像管電圧差が仮想単色X線画像の画質に与える影響	市川	松原		2月12日(金)	4111
16	医療科学	量子診療技術学	オオダイラ ヨウセイ 大平 晃成	ナノクレイを用いた高感度色素ゲル線量計の検討	武村	岡本(博)		2月12日(金)	4111
17	医療科学	機能画像解析学	オオハタ シュウセイ 大畑 周星	標識アミノ酸を用いた感染症画像診断の基盤となる細菌のアミノ酸輸送特性の評価	川井	小野口		2月12日(金)	4111
18	医療科学	機能画像解析学	オオヤブ ヒロタカ 大藪 啓誉	Combined maximum b-value and echo time (COMBET)法によるMRIのSNR測定	宮地	市川		2月12日(金)	4111
19	医療科学	量子診療技術学	オクムラ ケイスケ 奥村 圭祐	乳房温存照射における呼吸性移動の線量への影響	武村	小林(聡)		2月12日(金)	4111
20	医療科学	量子診療技術学	カフキタ ユウ 川喜田 ゆう	心臓専用半導体検出器D-SPECTIにおける ^{99m} Tc/ ¹²³ Iを用いた単一収集および二核種同時収集の画像評価	小野口	川井		2月12日(金)	4111
21	医療科学	機能画像解析学	キリタニ タケアキ 桐谷 武明	薬物代謝酵素CYP2D6の活性定量を目的とした新規PET用画像診断薬の開発	川井	小野口		2月12日(金)	4111

令和2年度3月期 医薬保健学総合研究科保健学専攻(博士前期課程)学位論文審査員・最終試験日程

番号	領域	教育研究分野	学生氏名	論文題目	論文審査員			最終試験日程	試験室
					主査	副査	副査		
22	医療科学	機能画像解析学	コンノ ユキ 越野 有希	腎の拡散解析値に及ぼす因子の分析:呼吸同期の有無による影響	宮地	市川		2月12日(金)	4111
23	医療科学	機能画像解析学	サイトウ タカアキ 齋藤 孝明	皮質脊髄路および皮質網様体路描出を目的とした短時間diffusion tensor imagingの検討	宮地	小林(聡)		2月12日(金)	4111
24	医療科学	機能画像解析学	サナタニ ハツキ 佐南谷 葉月	ゲル線量計用光学CT装置の開発と模擬試料の検討	中山	武村		2月12日(金)	4111
25	医療科学	量子診療技術学	ショウガン ユウダイ 正元 雄大	Hepatocyte fractionを使用した進行肝細胞癌分子標的治療前後の肝予備能変化の画像的評価の試み	小林(聡)	宮地		2月12日(金)	4111
26	医療科学	機能画像解析学	スギウラ テルヨ 杉浦 照予	胸部X線動画像の肺野内ピクセル値変化と肺野内CT値変化との関連付け:コンピュータシミュレーションによる基礎的検討	田中(利)	武村		2月12日(金)	4111
27	医療科学	量子診療技術学	スナガ タカシ 須永 貴俊	心臓専用半導体SPECT装置におけるwashout率の精度と影響因子	小野口	川井		2月12日(金)	4111
28	医療科学	量子診療技術学	タツノ コウスケ 龍野 康介	^{99m} Tc心電図同期心筋血流SPECTの心機能解析ソフトウェアにおけるノーマルデータベースの構築および診断能の検討	小野口	小林(聡)		2月12日(金)	4111
29	医療科学	量子診療技術学	タニグチ ノボル 谷口 昂	機械学習を用いた肝線維化解析における肝臓辺縁部情報が診断精度に及ぼす影響	小林(聡)	宮地		2月12日(金)	4111
30	医療科学	量子診療技術学	ツダ マサキ 津田 正樹	一般撮影レベルの超低線量による胸部CTにおける画質改善	市川	宮地		2月12日(金)	4111
31	医療科学	機能画像解析学	ナイトウ エリナ 内藤 愛莉奈	X線位相イメージング法における分解能評価と繊維質の検出	岡本(博)	市川		2月12日(金)	4111
32	医療科学	機能画像解析学	イハチ トモヤ 野辺地 智也	小児胸部撮影における設定管電圧および散乱線除去用グリッドの評価	市川	林(裕)		2月12日(金)	4111

令和2年度3月期 医薬保健学総合研究科保健学専攻(博士前期課程)学位論文審査員・最終試験日程

番号	領域	教育研究分野	学生氏名	論文題目	論文審査員			最終試験日程	試験室
					主査	副査	副査		
33	医療科学	機能画像解析学	マツバ ショウヘイ 的場 将平	ディープラーニングを使用した3D steady-state free precession MR画像の嚢胞腎の腎容積測定	宮地	小林(聡)		2月12日(金)	4111
34	医療科学	機能画像解析学	ムラナカ ユカ 村中 由佳	細菌感染症早期診断を目的とした核医学画像診断薬の細菌集積性の検討	川井	小野口		2月12日(金)	4111
35	医療科学	機能画像解析学	ヤスダ ユウヤ 保田 侑哉	撮像加算回数が揺動MRI解析値に及ぼす効果の検証	宮地	小林(聡)		2月12日(金)	4111
36	医療科学	量子診療技術学	ヨコヤマ ハルナ 横山 春奈	4 MV X線に対するガントリ設置透過型電離箱検出器の評価	武村	松原		2月12日(金)	4111
37	医療科学	機能画像解析学	ヨオリ グリカズ 郡 倫一	乳腺ダイナミック造影MRIのsigmoid model解析ー良悪性の鑑別およびサブタイプ予測の試みー	宮地	川島		2月12日(金)	4111
38	医療科学	分子生物検査学	イワイサコ ショウヘイ 祝迫 周平	超高密度マッピングにより人の三尖弁領域で記録された電位の特徴	本多	笠島	林(研)	2月19日(金)	4111
39	医療科学	腫瘍検査学	タニグチ ヨウ 谷口 容	血小板減少を伴う造血器腫瘍患者の血小板数変化予測における幼若血小板比率(IPF)測定の有用性	森下	稲津	櫻井	2月19日(金)	4111
40	医療科学	腫瘍検査学	フクイ ヒロアキ 福井 寛明	IFNλ4の新規レセプターの同定と機能的役割の解明	本多	岡本(成)	笠島	2月19日(金)	4111
41	医療科学	腫瘍検査学	ミヤカワ マコ 宮川 茉莉	EGFR-TKI耐性時にみられる遺伝子変異プロファイルの違いを明らかにする研究	森下	本多	笠島	2月19日(金)	4111
42	医療科学	腫瘍検査学	モリ コウタロウ 森 広太郎	出血傾向も血栓性傾向も示さない複合ヘテロ接合体性プロトロンビン異常症の機能解析	森下	櫻井	林(研)	2月19日(金)	4111
43	医療科学	腫瘍検査学	ヤマナカ ソウマ 山中 颯真	HBV感染を支持する新規宿主因子の同定と阻害ペプチド創薬の開発	本多	岡本(成)	関根	2月19日(金)	4111

令和2年度3月期 医薬保健学総合研究科保健学専攻(博士前期課程)学位論文審査員・最終試験日程

番号	領域	教育研究分野	学生氏名	論文題目	論文審査員			最終試験日程	試験室
					主査	副査	副査		
44	医療科学	腫瘍検査学	ヨシタ ミカ 吉田 実華	C型肝炎ウイルスに対するmRNAワクチン開発のための基礎的検討	本多	岡本(成)	関根	2月19日(金)	4111
45	医療科学	分子生物検査学	ヨネザワ アカネ 米澤 茜音	<i>in vitro</i> ならびに <i>in vivo</i> において <i>Escherichia coli</i> EC-14株の増殖活性の指標となり得るアミノ酸の検索	岡本(成)	本多	稲津	2月19日(金)	4111
46	リハビリテーション科学	障害解析学	カワハラ リサコ 川原 りさ子	骨盤前傾姿勢が歩行に及ぼす影響～膝関節伸展筋群の筋活動から～	三秋	浅井		2月10日(水)	5104
47	リハビリテーション科学	障害解析学	ツシマ ユウイチ 津嶋 勇一	片麻痺歩行における非麻痺側歩幅の増大が麻痺側下肢運動に及ぼす影響	三秋	山崎		2月10日(水)	5104
48	リハビリテーション科学	障害解析学	フジモト ユウ 藤本 侑	大学生ラグビー選手の慢性腰痛と身体的特徴の検討	三秋	山崎		2月10日(水)	5104
49	リハビリテーション科学	障害解析学	モリオカ テツヤ 盛岡 哲也	変形性膝関節症患者の歩き始め動作時の特徴と今後の臨床研究の展開	三秋	浅井		2月10日(水)	5104
50	リハビリテーション科学	障害解析学	ソヤマ カオル 曾山 薫	『身体図式』(body schema)についての一考察	浅井	山崎		2月10日(水)	5104
51	リハビリテーション科学	機能・能力回復学	キタオカ ハルナ 北岡 はるな	鏡視下腱板縫合術後患者における自動車運転再開の実態調査	染矢	西村		2月10日(水)	2101
52	リハビリテーション科学	機能・能力回復学	アミヤ イクミ 網谷 郁美	在宅復帰後の生活関連動作能力に対する認識の違い—回復期病棟入院患者における、本人・家族・療法士間の比較—	砂原	柴田		2月10日(水)	2101