

## 令和5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	学位請求論文題目	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	老年リハビリテーション・精神看護学	エダ コウジ 枝 晃司	特別養護老人ホームで食事介助を要する入所者の「食べない」に対する看護職員の認識とアセスメント	加藤	田中(浩)	谷口	2月20日(火)	1220
2	看護科学	女性・小児環境発達学	オクノ カノン 奥野 佳音	小学生のゲーム障害の実態とゲーム利用に対する親子の認識との関連	津田	塚崎	岡本(理)	2月20日(火)	1220
3	看護科学	老年リハビリテーション・精神看護学	マツオカ マサヒロ 松岡 雅大	精神科訪問看護に従事するヘルスケアワーカーのレジリエンスとストレスの関連	田中(浩)	加藤	大桑	2月20日(火)	1220
4	看護科学	公衆衛生・在宅看護学	モリタケ ユキコ 森竹 由紀子	医療系大学生における皮膚をむしる行動の実態調査	表	田中(浩)	岡本(理)	2月20日(火)	1220
5	看護科学	助産学	タキモト シホ 滝本 志帆	大学院生が行う大学生向けプレコンセプションケア講座の効果	鏡	毎田	津田	2月20日(火)	1220
6	看護科学	助産学	タケダ ナナコ 竹田 奈々子	コロナ禍で妊娠期を過ごした母親が産後1か月までの母乳育児継続を支えられたと感じるソーシャルサポート	鏡	毎田	多崎	2月20日(火)	1220
7	看護科学	助産学	タケダ メイ 竹田 芽依	下腿運動実施による若年女性の冷え改善効果	鏡	毎田	大江	2月20日(火)	1220
8	看護科学	助産学	ナカゴミ リサ 中込 里沙	妻が認識する夫のサポートと産後1か月時点における妻のEPDS得点との関連	鏡	毎田	塚崎	2月20日(火)	1220
9	医療科学	機能画像解析学	アンドウ ミク 安藤 未来	放射線治療用の高エネルギー光子線に対する酸化ベリリウムOSL線量計の諸特性～読み取り安定性, 累積線量依存性, およびエネルギー依存性の評価～	林(裕)	宮地		2月14日(水)	4111
10	医療科学	機能画像解析学	コウダ リク 幸田 陸	極超高解像度を有する歯科専用CT装置の開発	市川	武村		2月14日(水)	4111
11	医療科学	量子診療技術学	ササキ ジュン 佐々木 潤	心アミロイドーシスに対する <sup>99m</sup> Tc-PYPシンチグラフィの新たなHeart/Whole-Body(H/WB)比算出法の評価	小野口	川島		2月14日(水)	4111

## 令和5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	学位請求論文題目	論文審査員			最終試験日程	試験室
					主査	副査	副査		
12	医療科学	量子診療技術学	スガヤ マサノリ 菅谷 正範	外傷全身CT検査における線量管理システムより得られる患者体格指標を用いた線量管理の有用性	松原	市川		2月14日(水)	4111
13	医療科学	量子診療技術学	タカワ ケンタ 高桑 健太	Pluronic F-127を用いたポーラスタイプ色素ゲル線量計の検討	武村	松原		2月14日(水)	4111
14	医療科学	量子診療技術学	タカミ カズキ 高味 和生	新型多焦点コリメータSZHRXを用いた <sup>99m</sup> Tc心筋血流SPECTへの適応 －画像特性および最適収集処理条件の検討－	小野口	川井		2月14日(水)	4111
15	医療科学	量子診療技術学	チョウ カジュ ZHANG JIASHU	Study on Myocardial Segmentation Using Deep Learning in <sup>99m</sup> Tc Pyrophosphate Images ( <sup>99m</sup> Tcピロリン酸シンチグラフィを用いた深層学習による心筋セグメンテーションに関する研究)	小野口	田中(利)		2月14日(水)	4111
16	医療科学	機能画像解析学	ナガタニ リュウイチ 長谷 龍一	肺癌の胸壁浸潤・胸膜癒着判定のための深層学習による縦隔陰影低減技術の開発と臨床評価	田中(利)	武村		2月14日(水)	4111
17	医療科学	量子診療技術学	ニシヤマ トモキ 西山 智稀	脳血流SPECTにおける新型多焦点コリメータSZHRXを用いた画像特性および収集処理条件の最適化	小野口	小林(正)		2月14日(水)	4111
18	医療科学	量子診療技術学	ハヤシ タクマ 林 拓磨	タングステンリングを用いたワイドビームCT装置におけるビーム幅測定法の考案とその精度評価について	松原	武村		2月14日(水)	4111
19	医療科学	量子診療技術学	フクシマ コウタロウ 福島 光太郎	水晶体用線量計ビジョンバッジの基礎特性および線量計の装着位置に関する研究	松原	宮地		2月14日(水)	4111
20	医療科学	量子診療技術学	マツモト カイト 松本 海利	心電図同期心筋SPECTによる心機能評価の標準化に向けた一考察 －三次元心臓動態ファントムによる検討－	小野口	松原		2月14日(水)	4111
21	医療科学	機能画像解析学	ヤマグチ シュンヤ 山口 隼弥	仮想臨床試験における胸部X線動態撮影における肺機能診断能の評価	田中(利)	松原		2月14日(水)	4111
22	医療科学	量子診療技術学	ユイ マリナ 由井 麻里奈	非剛体レジストレーションを利用した色素ゲルポーラス変形のための最適な条件検討	武村	中山		2月14日(水)	4111

## 令和5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	学位請求論文題目	論文審査員			最終試験日程	試験室
					主査	副査	副査		
23	医療科学	量子診療技術学	タナダ ヤストモ 棚田 康友	Dynamic FDG-PET/CT検査におけるリンパ節転移とコロナワクチンの炎症反応の鑑別	小野口	川井		2月14日(水)	4111
24	医療科学	機能画像解析学	マツモト ユウジ 松本 裕治	手指及び足趾のdigital radiographyにおける超解像処理の有用性評価	市川	林(裕)		2月14日(水)	4111
25	医療科学	分子生物検査学	アオヤギ サヤカ 青柳 さやか	生菌に着目した皮膚細菌叢解析方法の検討	杉谷	稲津	本多	2月9日(金)	4111
26	医療科学	分子生物検査学	アキカワ セイヤ 秋川 誠弥	変異型ApoA5によるLPL活性低下を評価するためのin vitro実験系構築	稲津	森下	荒磯	2月9日(金)	4111
27	医療科学	腫瘍検査学	ウエモリ ミズホ 上森 瑞穂	造血関連分子CXCR4を指標とした造血不全の診断	片桐	森下	笠島	2月9日(金)	4111
28	医療科学	分子生物検査学	キタ シンタロウ 喜多 慎太郎	ミトコンドリア分裂を制御するダイナミン様タンパク質Drp1のGTP依存的な膜集積機構の解明	稲津	櫻井	荒磯	2月9日(金)	4111
29	医療科学	分子生物検査学	キタムラ ヒトミ 北村 仁美	溶血性レンサ球菌 <i>Streptococcus dysgalactiae</i> subsp. <i>equisimilis</i> 2株間の微細なゲノムの差異に着目した病原因子発現機構の解析	稲津	本多	杉谷	2月9日(金)	4111
30	医療科学	分子生物検査学	キノシマ コウジ 木ノ嶋 航司	国内流行型 <i>Streptococcus dysgalactiae</i> subsp. <i>equisimilis</i> 固有の生化学的・遺伝学的特徴と病原性発揮機構	本多	片桐	村居	2月13日(火)	4108
31	医療科学	分子生物検査学	コバヤシ ナナコ 小林 菜々子	高速原子間力顕微鏡解析により明らかになったTOM複合体の構造変換とミトコンドリアタンパク質輸送	稲津	森下	荒磯	2月9日(金)	4111
32	医療科学	分子生物検査学	コンドウ アミ 近藤 杏美	肝受容体診断薬 <sup>99m</sup> Tc-GSAを用いた黄色ブドウ球菌感染症画像診断の可能性	櫻井	本多	川井	2月9日(金)	4111
33	医療科学	腫瘍検査学	タケウチ ヒロト 竹内 寛人	細胞周期およびアポトーシスを制御する転写調節因子E2F1の活性調節	櫻井	本多	林(研)	2月9日(金)	4111

## 令和5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	学位請求論文題目	論文審査員			最終試験日程	試験室
					主査	副査	副査		
34	医療科学	腫瘍検査学	タナカ ケンスケ 田中 健介	HBV転写産物安定性の制御分子を標的とした新規治療法の考案	本多	櫻井	村居	2月9日(金)	4111
35	医療科学	腫瘍検査学	タムラ ユウナ 田村 優奈	肝がん細胞代謝を制御する宿主因子の機能解析	本多	笠島	村居	2月9日(金)	4111
36	医療科学	分子生物検査学	ニシノ タイキ 西野 太貴	SmallTimを介したミトコンドリアタンパク質輸送の破綻は水晶体形成不全による視覚能力の低下を導く	稲津	杉谷	荒磯	2月9日(金)	4111
37	医療科学	腫瘍検査学	フクシマ アカネ 福島 茜	IgG4関連唾液腺炎における樹状細胞サブセットの分布不均衡	笠島	片桐	尾崎	2月9日(金)	4111
38	医療科学	腫瘍検査学	マツモト ハルト 松本 陽斗	出血傾向を呈するプロトロンビン異常症のリン脂質結合能評価およびリン脂質結合動態の可視化	森下	長屋	荒磯	2月9日(金)	4111
39	医療科学	分子生物検査学	モクヤ タクミ 柰屋 拓海	ゼブラフィッシュ視神経損傷後の急性期における再生関連分子の反応カスケード	杉谷	稲津	荒磯	2月9日(金)	4111
40	医療科学	腫瘍検査学	モリヤ ハルカ 森屋 羽瑠雅	血管内皮細胞におけるBMAL1が内皮細胞機能に果たす役割の解明	森下	林(研)	長屋	2月9日(金)	4111
41	医療科学	腫瘍検査学	ヤスカフ リオ 安川 莉央	HBV細胞内侵入制御分子の同定と機能解析	本多	稲津	村居	2月9日(金)	4111
42	医療科学	腫瘍検査学	ヨシムラ カコ 吉村 佳子	がん悪液質改善に向けた抗体医薬品開発の基礎的検討	本多	片桐	村居	2月9日(金)	4111
43	リハビリテーション科学	障害解析学	オオツボ ソウタ 大坪 奏太	前後方向において知覚された立位位置の表出方法の検討	浅井	山崎		2月14日(水)	1220
44	リハビリテーション科学	障害解析学	ノザワ トシキ 野澤 寿規	トレッドミル運動が関節不動化および非荷重後のラット膝関節に及ぼす影響	三秋	浅井		2月14日(水)	1220

令和5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	学位請求論文題目	論文審査員			最終試験日程	試験室
					主査	副査	副査		
45	リハビリテーション科学	障害解析学	ヒガシノ リサ 東野 里沙	人工膝関節全置換術前後における大腿四頭筋とハムストリングスの速度発揮率と歩行特性との関連性	久保田	三秋		2月14日(水)	1220
46	リハビリテーション科学	障害解析学	ヨシダ ケント 吉田 健人	超音波診断装置による筋輝度測定における条件設定の検討	三秋	林(克)		2月14日(水)	1220
47	リハビリテーション科学	障害解析学	ワタベ タクミ 渡部 巧	エリート高校男子ソフトテニス選手における肩痛の関連因子の検討	三秋	林(克)	久保田	2月14日(水)	1220
48	リハビリテーション科学	機能・能力回復学	ソン ガカン SUN YAHAN	D2受容体欠損マウスの3レバー・オペラント課題における行動柔軟性の低下	米田	柴田		2月14日(水)	5104
49	リハビリテーション科学	機能・能力回復学	サカイ ユイ 坂井 由衣	脳卒中患者の生活能力の回復に対する小脳フィードフォワード機構の重要性	米田	西村		2月14日(水)	5104
50	リハビリテーション科学	機能・能力回復学	ムラセ ヨシアキ 村瀬 善彰	超音波エラストグラフィを用いた末梢神経の組織弾性評価に関する基礎的研究	西村	柴田		2月14日(水)	5104