

令和2年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	老年リハビリテーション・精神看護学	サトウ リノ 佐藤 理乃	排尿自立支援を受けた脳卒中患者の下部尿路症状の回復過程と排尿自立支援の実態	加藤	中谷	大桑	2月14日(金)	1220
2	看護科学	慢性・創傷看護技術学	スズキ ケンタ 鈴木 健太	小児期発症1型糖尿病患者の語るライフイベント	稲垣	多崎	岡本(理)	2月14日(金)	1220
3	看護科学	慢性・創傷看護技術学	ヒロノ コウキ 廣野 耕己	血液透析患者における就労継続に関する教育体験の用い方の構造	稲垣	加藤	多崎	2月14日(金)	1220
4	看護科学	慢性・創傷看護技術学	ミヤノ シヤカ 宮西 紗矢佳	プリセプターとしての“新人看護師の育て方”の構造	稲垣	加藤	多崎	2月14日(金)	1220
5	看護科学	女性・小児環境発達学	ヒラタ アサカ 平田 彩夏	妊婦の母乳育児継続の自己効力感に関連する要因	田淵	毎田	塚崎	2月14日(金)	1220
6	看護科学	慢性・創傷看護技術学	マエノ マサミ 前野 真佐美	透析準備期にある高齢2型糖尿病患者の糖尿病性腎症の捉え方	稲垣	多崎	岡本(理)	2月14日(金)	1220
7	看護科学	慢性・創傷看護技術学	タカタ ムスミ 高田 摩由美	臨床現場における看護師の教育技能発達の様相	多崎	稲垣	岡本(理)	2月14日(金)	1220
8	看護科学	助産学	ウエキ ヒナコ 植木 日向子	産後1か月の母親の授乳や母乳育児の疑問に関するインターネット利用と解決状況	田淵	鏡	岡本(理)	2月18日(火)	1220
9	看護科学	助産学	ヒラテ ユウ 樋口 悠	妊娠期から子育て期における、助産師のワーク・ライフ・バランスに必要な働き方・支援、就業継続に繋がるやりがいについての研究	田淵	鏡	加藤	2月18日(火)	1220
10	看護科学	助産学	コヤマ サヨ 小山 紗世	妊婦の妊娠に関するアプリ利用の実態と胎児への愛着との関連	田淵	毎田	中谷	2月18日(火)	1220
11	看護科学	助産学	サワダ ハルナ 澤田 明菜	産後1か月から4か月までの母親の育児困難感と対処行動および育児に対する認識	鏡	毎田	京田	2月18日(火)	1220
12	看護科学	助産学	スズキ ミキコ 須田 美紀子	周産期女性への更年期を見据えた支援に対する助産師の認識	田淵	毎田	稲垣	2月18日(火)	1220
13	看護科学	助産学	ソクニ リン 外谷 凛	切迫早産妊婦の安静管理についての実態とQOLとの関連について—分娩に至るまでの追跡調査から—	鏡	毎田	表	2月18日(火)	1220
14	看護科学	助産学	シノダ ヤスミ 西田 安見	緊急帝王切開を経験した母親のバースレビューに対する助産師の考えと実際の関わり	田淵	鏡	津田	2月18日(火)	1220
15	看護科学	助産学	ハマサキ サユミ 濱崎 早裕実	無痛分娩を選択した女性の産褥早期における出産満足度と母性意識および産後うつ傾向との関連—無痛分娩選択者と非選択者の比較による検討—	鏡	毎田	須釜	2月18日(火)	1220
16	看護科学	助産学	マツダ マキ 松田 真季	生殖補助医療後の初産婦が妊娠中から産後1か月までに抱く母乳育児に対する思い	田淵	毎田	多崎	2月18日(火)	1220
17	看護科学	助産学	ヤマモト カナ 山本 佳奈	無痛分娩に携わる助産師の思い	田淵	鏡	柳原	2月18日(火)	1220
18	医療科学	機能画像解析学	イガラシ コウタ 五十嵐 洸太	3-dimensional cross-directional bilateral filterを用いた低線量画像と通常線量画像の類似性の比較	市川	武村		2月14日(金)	4111
19	医療科学	量子診療技術学	イチカワ ナオ 市川 尚	Spectral shaping filterを搭載した血管撮影装置における被曝線量および画質の評価	松原	宮地		2月14日(金)	4111
20	医療科学	機能画像解析学	イワセ アキラン 岩瀬 秋吉	局所励起拡散強調画像の画質の検討	宮地	松原		2月14日(金)	4111
21	医療科学	機能画像解析学	ウエハラ マサトモ 上原 正知	仰臥位と座位における脳内水分子の揺動MRI解析	宮地	小林(聡)		2月14日(金)	4111
22	医療科学	機能画像解析学	ウエモト テアキ 上間 千秋	Digital Breast Tomosynthesisの画質評価と被写体厚に関する検討	市川	川島		2月14日(金)	4111
23	医療科学	量子診療技術学	オガワ ヨシノリ 小川 善紀	心臓カテータール検査に携わる術者の水晶体線量に影響を及ぼす因子の検討	松原	小林(聡)		2月14日(金)	4111
24	医療科学	量子診療技術学	カバタ リョウト 街道 亮斗	Deformable image registrationにおける評価基準の相関関係の分析	武村	市川	岡本(博)	2月14日(金)	4111
25	医療科学	量子診療技術学	キチラ フブオ 木寺 信夫	胸部CT検査を対象とした超高精細CTの撮影線量と画質に関する研究	松原	市川		2月14日(金)	4111
26	医療科学	量子診療技術学	クモハラ ナルミ 熊原 成美	骨等価ポリマーゲル線量計の開発	武村	松原		2月14日(金)	4111

令和2年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		
27	医療科学	機能画像解析学	ポトウ ソウタ 後藤 聡汰	OSL線量計を用いた高エネルギー光子線場における水吸収線量の高精度測定	林	小野口		2月14日(金)	4111
28	医療科学	量子診療技術学	サツウ ケンジ 酒向 健二	Wide volume scan 使用時の被ばく線量に関する研究	松原	武村		2月14日(金)	4111
29	医療科学	機能画像解析学	スミダ アサキ 菅原 一彰	Amide proton transfer (APT) イメージングによる正常脳組織の可動性タンパク質の定量解析: 年齢依存性と性差の検討	宮地	小林(聡)		2月14日(金)	4111
30	医療科学	量子診療技術学	スギウラ アキエ 杉浦 晶江	脳血流SPECTの臨床画像における統計雑音の影響	小野口	松原		2月14日(金)	4111
31	医療科学	機能画像解析学	タニ フサコ 谷 和紀子	ロボット支援腎部分切除術前評価のための70 kV CT Angiographyの検討	市川	宮地		2月14日(金)	4111
32	医療科学	機能画像解析学	トミタ エミ 富田 恵美	自作直腸線量計の開発と高線量率密封小線源治療における患者の直腸線量の実測	林	武村		2月14日(金)	4111
33	医療科学	量子診療技術学	ヒラチ ダイキ 樋口 大規	動物追尾照射併用のIMRTにおける線量精度および位置精度検証	武村	松原		2月14日(金)	4111
34	医療科学	量子診療技術学	ヒラキ ヒロシ 平木 仁史	¹²³ I製剤を用いた脳血流SPECTにおける低収集カウントに基づくOS-EM法の標準化の確立	小野口	川井		2月14日(金)	4111
35	医療科学	機能画像解析学	フジモト カズマ 藤本 一真	Hybrid Iterative Reconstructionによる仮想単色X線画像のノイズ低減効果	市川	松原		2月14日(金)	4111
36	医療科学	量子診療技術学	フナブリ タカナリ 船橋 孝斉	心臓専用半導体SPECT装置の心筋ポジショニングが画像評価へ与える影響	小野口	小林(聡)		2月14日(金)	4111
37	医療科学	機能画像解析学	マツヒ トシ 松井 等	磁場均一性がSingle Voxel Point Resolved Spectroscopyによる脳代謝物質の解析値に及ぼす影響	宮地	市川		2月14日(金)	4111
38	医療科学	機能画像解析学	ミヨ コウスケ 三輪 洗亮	低線量胸部CT画像を対象とした深層学習による非喫煙・喫煙肺分類の試み	田中(利)	小林(聡)		2月14日(金)	4111
39	医療科学	分子生物検査学	イシハラ ハルカ 石原 春香	富山県における侵襲性感染症患者から分離されたA群 <i>Streptococcus dysgalactiae</i> subsp. <i>equisimilis</i> の流行と遺伝子的特徴	岡本(成)	稲津	笠島	2月17日(月)	4111
40	医療科学	腫瘍検査学	オオノフ コウスケ 大庭 康奨	免疫チェックポイント阻害剤を回避する肝癌責任遺伝子の同定	本多	岡本(成)	笠島	2月17日(月)	4111
41	医療科学	分子生物検査学	マツオカ アヤカ 松岡 礼華	カメルーン-日本における人種間ならびにカメルーン国内におけるHIV感染の有無における皮膚常在細菌叢の相違に関する検討	岡本(成)	櫻井	北村	2月17日(月)	4111
42	医療科学	腫瘍検査学	ヤマグチ コウイチ 山口 孝一	多発性骨髄腫と静脈血栓症の関連	森下	稲津	関根	2月17日(月)	4111
43	リハビリテーション科学	障害解析学	ソウマ カズキ 相馬 夏月	要支援高齢者における活動強度に着目した身体活動量と歩行能力との関連	横川	山崎		2月12日(水)	5104
44	リハビリテーション科学	機能・能力回復学	サカタ リョウ 坂田 嶺	統合失調症患者のProbabilistic selection task の結果と行動抑制系・行動賦活系尺度の関連性	米田	少作		2月12日(水)	2101
45	リハビリテーション科学	機能・能力回復学	トミサカ シオリ 富坂 汐理	脳血管障害患者の視覚・聴覚刺激に対する視線走査—半側空間無視の有無による比較—	砂原	西村		2月12日(水)	2101
46	リハビリテーション科学	機能・能力回復学	マシマ スズキ 松島 純香	加速度・角速度による統合失調症患者のフィードフォワード運動制御の評価—重りの負荷課題の臨床利用の可能性—	米田	少作		2月12日(水)	2101
47	リハビリテーション科学	機能・能力回復学	ウエノ レイコ 上野 玲子	未就学児の筆記具の把持形態と発達との関連性	柴田	西村		2月12日(水)	2101