

令和元年度(9月期)医薬保健学総合研究科保健学専攻(博士後期課程)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	学位請求論文題名(邦訳)	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	ドティ ラン アイン DO THI LAN ANH	・学位請求論文題名:Disability and physical activity of women in late pregnancy with physiological lower extremity oedema in Vietnam: A cross sectional and correlational study ・邦訳題名:ベトナムにおける下肢浮腫を有する妊娠後期妊婦の生活機能障害と身体活動:横断的相関研究	毎田	須釜	大桑	8月20日 (火)	1220
2	看護科学	高齢者リハビリテーション・精神看護学	ブン キンシュウ 段 翼州	・学位請求論文題名:Conditions of music provision for nursing home residents: A nationwide cross-sectional survey ・邦訳題名:特別養護老人ホームの入所高齢者への音楽提供の現状:全国横断調査	中谷	稲垣	加藤	8月20日 (火)	1220
3	看護科学	慢性・創傷看護技術学	ユンダ エリ 菅田 恵理	・学位請求論文題名:Development of a Measurement Scale to Evaluate Self-Care Stability for Patients Diagnosed with Type 2 Diabetes at an Older Age ・邦訳題名:診断時高齢の2型糖尿病患者におけるセルフケア安定性評価尺度の開発	須釜	塚崎	稲垣	8月20日 (火)	1220
4	医療科学	機能画像解析学	ナガソウ マリナ 永草 麻里奈	・学位請求論文題名:Hemodynamically self-corrected Δ ADC analysis in idiopathic normal pressure hydrocephalus ・邦訳題名:特発性正常圧水頭症の Δ ADC解析における血流自己補正	市川	宮地	小林(聡)	8月23日 (金)	4102
5	医療科学	量子診療技術学	キタ アキノブ 北 章延	・学位請求論文題名:Influence of myocardial count on phase dyssynchrony analysis of gated myocardial perfusion single-photon emission computed tomography ・邦訳題名:心電図同期心筋血流SPECTにおける収集カウントが位相解析指標に与える影響	川井	小林(聡)	小野口	8月23日 (金)	4102
6	リハビリテーション科学	障害解析学	マツイ ノブマサ 松井 伸公	・学位請求論文題名:Relationship between range of motion of foot joints and amount of physical activity in middle-aged male diabetic patients ・邦訳題名:中年男性糖尿病患者における足部関節可動域と身体活動量との関係	浅井	山崎	三秋	8月9日 (金)	5104
7	リハビリテーション科学	機能・能力回復学	トヤマ ミル 外山 稔	・学位請求論文題名:An investigation into the syllable-extraction skills of children with hearing impairments by the Kanazawa Method ・邦訳題名:金沢方式による聴覚障害幼児の音韻抽出能力の検討	染矢	柴田	西村	8月8日 (木)	5104

令和元年度(9月期)医薬保健学総合研究科保健学専攻(博士後期課程)論文提出による学位申請 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	学位請求論文題名(邦訳)	論文審査員			最終試験日程	試験室
					主査	副査	副査		
1	医療科学	量子診療技術学	ナカムラ マナブ 中村 学	・学位請求論文題名: Assessment of Left Ventricular Dyssynchrony using Gated Myocardial Perfusion SPECT in Cardiac Resynchronization Therapy ・邦訳題名: 心臓再同期療法における心電図同期心筋血流SPECTを用いた左室同期不全評価	川井	小林(聡)	小野口	8月23日 (金)	4102
2	医療科学	機能画像解析学	ヒラノ トオル 平野 透	・学位請求論文題名: Accuracy of computed tomography-magnetic resonance imaging image fusion using a phantom for skull base surgery ・邦訳題名: 頭蓋底脳外科手術におけるファントムを用いたCT-MRI融合画像の位置精度の評価	宮地	市川	林	8月23日 (金)	4102