

論文審査員候補者

(平成 22 年 4 月 1 日現在)

医学系研究科
病態制御医学系

大学院講座名	職区分	氏 名	研 究 領 域
形態解析学・器官構造学	教 授	阿 部 寛	解剖学, 神経解剖学, 免疫組織化学
〃	講 師	鈴 木 良 地	神経解剖学, 免疫組織化学, 分子生物学
細胞生物学	教 授	妹 尾 春 樹	細胞生物学 (肝臓を中心としたレチノイドと細胞外マトリックス), 形態学
〃	准 教 授	山 口 典 子	分子細胞生物学 (肝臓星細胞と細胞外マトリックスの相互作用), 生化学 (血管新生)
細胞生理学	教 授	尾 野 恭 一	生理学, 電気生理学, イオンチャンネルとトランスポーター
〃	准 教 授	村 上 学	分子薬理学
器官病態学	教 授		
〃	准 教 授	川 村 公 一	心, 血管, 肺, 腎, 筋肉, 肝
分子機能学・代謝機能学	教 授	杉 山 俊 博	臓器生化学, 先天性代謝異常, 腫瘍生化学, 病態栄養医学, 再生医工学, 分子生物学, 細胞生物学
〃	講 師	小代田 宗 一	糖鎖生物学, 生化学, 分子生物学
生体防御学	教 授	石 井 聡	細胞内シグナル, 受容体, 病態生化学
救急・集中治療医学	教 授	多治見 公 高	急性呼吸不全, 人工呼吸管理, 集中治療医学, 医療経済, 病院機能評価, 病院前救急医療体制
〃	准 教 授	中 永 士 師 明	外傷学, 敗血症の病態生理, 急性血液浄化, 東洋医学
微生物学	教 授	佐々木 雄 彦	分子生物学
〃	講 師	佐々木 純 子	細胞生物学
内分泌・代謝・老年内科学	教 授	山 田 祐 一 郎	糖尿病, 内分泌
〃	准 教 授	成 田 琢 磨	糖尿病, 内分泌
感染・免疫アレルギー・病態検査学	教 授	荏 原 順 一	呼吸器学, 臨床免疫・アレルギー学, 胞分子病態学, 臨床検査医学, 性差医学
〃	准 教 授	萱 場 広 之	アレルギー学, 臨床検査医学, 地域医療, 直腸肛門機能, 感染制御学
〃	准 教 授	伊 藤 亘	呼吸器学, アレルギー学, 感染症学, 感染制御学
医療安全管理部	准 教 授	伊 藤 亘	呼吸器学, アレルギー学, 感染症学, 感染制御学
麻酔・蘇生・疼痛管理学	教 授	西 川 俊 昭	麻酔と循環, 麻酔・疼痛管理における $\alpha 2$ アドレナリン受容体作動薬の有用性, 脳循環・脳虚血
〃	講 師	木 村 哲	脳虚血, 麻酔中の脳波モニター, 吸入麻酔薬
放射線医学	教 授	橋 本 学	放射線医学
眼科学	教 授	吉 富 健 志	薬理学, 生理学
〃	准 教 授	藤 原 聡 之	眼循環, 眼虚血

(236)

大学院講座名	職区分	氏名	研究領域
精神科学	教授	清水 徹 男	精神科学 (精神生理, 老人精神医学)
〃	准教授	神林 崇	精神医学, 精神生理学, 神経薬理学

腫瘍制御医学系

大学院講座名	職区分	氏名	研究領域
分子生化学	教授	田中正 光	シグナル伝達, 分子生物学
〃	准教授	栗山 正	発生生物学
分子病態学・腫瘍病態学	教授	榎本 克彦	肝臓病理学, 腫瘍学 (発がん, がん遺伝子, 転移など), 細胞間および細胞基質接着による形態制御とその異常
〃	准教授	大森 泰文	細胞間相互作用, 細胞の増殖と分化
消化器内科学・神経内科学	教授	大西洋 英	消化器内科学, 細胞生物学
〃	准教授	後藤 隆	消化器内科 (特に肝疾患)
〃	講師	堀江 泰夫	消化器内科, 細胞生物学
血液・腎臓・膠原病内科学	教授	澤田 賢一	内科学一般, 血液内科学, 造血幹細胞の基礎と臨床
〃	准教授	涌井 秀樹	内科学一般, 腎臓病学, 膠原病, リウマチ内科学
〃	講師	高橋 直人	内科学一般, 血液内科学
消化器外科学	教授	山本 雄造	消化器外科学, 肝臓外科
呼吸器・乳腺内分泌外科学	教授	小川 純一	呼吸器, 腫瘍外科
〃	准教授	南谷 佳弘	呼吸器外科, 肺循環生理, 急性炎症
〃	講師	本山 悟	食道外科, 外科侵襲, 虚血性臓器 (肝) 障害
泌尿器科学	教授	羽 測 友 則	泌尿器科腫瘍学, 体腔鏡外科, 分子遺伝学
〃	准教授	土谷 順彦	泌尿器科癌の遺伝子学的解析
臨床腫瘍学	教授	柴田 浩行	がんの薬物療法, 発がんの分子機構
〃	講師	大塚 和令	がんの薬物療法, がん抑制遺伝子

機能展開医学系

大学院講座名	職区分	氏名	研究領域
器官・統合生理学	教授	河谷 正仁	生理学, 神経科学, 自律神経, 神経解剖学, 脊髄及び末梢神経, ペインクリニック, 神経泌尿器科学
〃	准教授	宮井 和政	神経解剖学, 神経化学, 神経可塑性
心臓血管外科学	教授	山本文 雄	心臓血管外科 (先天性, 後天性疾患, 大動脈の外科), 心筋保護, 心保存
〃	准教授	山本 浩史	心臓血管外科, 心筋保護, 脈管学
整形外科学	教授	島田 洋一	整形外科学: 脊椎外科, リハビリテーション, 神経生理, 医用工学
〃	准教授	宮腰 尚久	整形外科学: 脊椎外科, 骨代謝, 骨粗鬆症

大学院講座名	職区分	氏 名	研 究 領 域
皮膚科学・形成外科学	教 授	眞 鍋 求	再生医学, 癌遺伝子
〃	准 教 授	梅 林 芳 弘	皮膚病理組織学, 皮膚アレルギー学
耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	教 授	石 川 和 夫	めまいの基礎と臨床, 顔面神経麻痺の臨床, 聴神経腫瘍の診断と治療, 頭頸部腫瘍
〃	准 教 授	本 田 耕 平	アレルギー性炎症, 頭頸部腫瘍
脳 神 経 外 科 学	教 授	溝 井 和 夫	脳神経外科学, 脳血管障害, 電気生理学, 術中モニター
〃	准 教 授	笹 嶋 寿 郎	脳神経外科学, 悪性脳腫瘍, PET, 化学療法
循環器内科学・呼吸器内科学	教 授	伊 藤 宏	循環器内科 (心筋症, 心不全, 心血管内分泌学)
〃	准 教 授	渡 邊 博 之	循環器内科学 (イオンチャンネル, 心エコー, 細胞内 Ca シグナル)
〃	講 師	佐 野 正 明	呼吸器内科学 (肺炎症, アレルギー)
情報制御学・実験治療学	教 授	今 井 由 美 子	分子病態学
〃	准 教 授	久 場 敬 司	分子病態学
小 児 科 学	教 授	高 橋 勉	小児科学 (臨床遺伝学, 先天代謝異常症, 遺伝子診断, 内分泌学)
〃	准 教 授	新 井 浩 和	小児科学 (新生児学)
〃	講 師	矢 野 珠 巨	小児神経学, てんかん学, 障害児療育
産 婦 人 科 学	教 授		
〃	准 教 授	藤 本 俊 郎	婦人科腫瘍学, 早産期前期破水
小 児 外 科 学	准 教 授 (病院教授)	蛇 口 達 造	外科代謝・栄養, 新生児外科を中心とした小児外科一般

社会環境医学系

大学院講座名	職区分	氏 名	研 究 領 域
法 医 科 学	教 授	美 作 宗 太 郎	法病理学, 外傷病理, 突然死, 小児虐待
環 境 保 健 学	教 授	村 田 勝 敬	産業保健, 環境保健, 疫学, 医学統計, 神経中毒学
公 衆 衛 生 学	教 授	本 橋 豊	公衆衛生学, 老人保健学, 環境衛生学, 産業衛生学, 地域保健学, 時間生物学, 健康政策科学
〃	准 教 授	金 子 善 博	公衆衛生学, 疫学
医科学情報学・国際交流学	教 授	中 村 彰	疫学計算, タンパク質の力場計算及びバイオインフォーマティクス
〃	准 教 授	片 平 昌 幸	計算機アーキテクチャ, 並列処理, コンピュータ・グラフィクス
〃	准 教 授	Wood Donald Coleman	文化人類学

(238)

臨床教育協力部門

区 分	職区分	氏 名	研 究 領 域
薬 劑 学	教 授		
〃	准 教 授	三 浦 昌 朋	臨床薬物動態, 医療薬学, 薬品分析化学
医 療 情 報 部	教 授	近 藤 克 幸	医療情報学, 病院情報システム学, 心臓血管外科学
歯 科 口 腔 外 科 学	病 院 教 授	福 田 雅 幸	口腔外科学一般, 生体材料, 人工歯根, 顎関節
医 学 教 育 セ ン タ ー	教 授	豊 島 至	神経内科学, 医学教育

医学部

区 分	職区分	氏 名	研 究 領 域
総合地域医療推進学講座	寄附講座教授	長谷川 仁 志	内科学, 循環器病学, プライマリケア, 地域医療, 医療連携
腎置換医療学講座	寄附講座教授	佐 藤 滋	腎移植, 移植免疫, 薬物動態, 薬理遺伝子, 血液浄化, 虚血再かん流障害, 臓器提供推進開発
病態代謝栄養学講座	寄附講座准教授	月 山 克 史	消化管ホルモン, インクレチンの睥作用と睥外作用

関連部署

区 分	職区分	氏 名	研 究 領 域
バイオサイエンス教育・研究センター分子医学部門	准 教 授	天 野 憲 一	細菌学, 感染症学
バイオサイエンス教育・研究センター動物実験部門	准 教 授	松 田 幸 久	実験動物学
バイオサイエンス教育・研究センター放射性同位元素部門	教 授 (併)	荏 原 順 一	

診療科

区 分	職区分	氏 名	研 究 領 域
消 化 器 ・ 神 經 内 科	講 師	神 万 里 夫	消化器内科 (特に消化管)
〃	講 師	眞 嶋 浩 聡	消化器内科, 細胞生物学
循 環 器 ・ 呼 吸 器 内 科	講 師	小 坂 俊 光	循環器内科学 (心臓核医学, 心臓交感神経機能の解析, 高血圧)
血 液 ・ 腎 臓 ・ リウマチ内科	講 師	小 松 田 敦	内科学一般, 腎臓内科学, 膠原病
糖 尿 病 ・ 内 分 泌 ・ 老 年 内 科	講 師	藤 田 浩 樹	糖尿病, 内分泌
消 化 器 外 科	講 師	宮 澤 秀 彰	消化器外科学 (胃, 大腸)
呼 吸 器 ・ 食 道 ・ 乳 腺 内 分 泌 外 科	講 師	齊 藤 元	呼吸器外科, 急性炎症, 肺障害
小 児 外 科	講 師	吉 野 裕 顕	小児外科 (新生児外科, 小児外科一般)
心 臓 血 管 外 科	講 師	石 橋 和 幸	心臓血管外科, 心血管の再生医療, 低体温循環停止時における脳保護
脳 神 經 外 科	講 師	菅 原 卓	脳卒中学, 脊髄脊椎外科
小 児 科	講 師	矢 野 道 広	小児血液学, 小児腫瘍学

区 分	職区分	氏 名	研 究 領 域
小 児 科	講 師	豊 野 学 朋	小児循環器学, 川崎病, 心臓超音波検査
産 婦 人 科	講 師	河 村 和 弘	生殖内分泌学, 生殖生理学, 生殖発生学, 生殖工学
〃	講 師	熊 谷 仁	生殖内分泌学, 生殖補助技術
精 神 科	講 師	越前屋 勝	精神医学, 睡眠学, 精神薬理学
整 形 外 科	講 師	山 田 晋	整形外科学: 関節外科, 外傷
〃	講 師	本 郷 道 生	整形外科学: 脊椎外科, バイオメカニクス
皮 膚 科			
泌 尿 器 科	講 師	堀 川 洋 平	泌尿器科腫瘍学, 分子遺伝学
眼 科	講 師	石 川 誠	眼病理, 形態学
耳 鼻 咽 喉 科			
麻 酔 科	講 師	合谷木 徹	$\alpha 2$ アドレナリン受容体作動薬とオピオイド・麻酔薬の相互作用と有効性, 術後鎮痛, 各種薬物の脳虚血・脳梗塞防止作用, 静脈麻酔, 覚醒時の吸入麻酔薬濃度

部門

区 分	職区分	氏 名	研 究 領 域
中 央 手 術 部	准 教 授	堀 口 剛	麻酔中の心血管作動薬の効果, 麻酔中の肺循環, 神経原性肺水腫, 全身麻酔薬の中樞神経毒性
中 央 放 射 線 部	准 教 授	高 橋 聡	神経放射線診断, Interventional Radiology
輸 血 部	講 師	藤 島 直 仁	造血幹細胞移植, 骨髄不全症候群
リハビリテーション部	講 師	松 永 俊 樹	機能的電気刺激, 医用福祉工学
薬 剤 部	准 教 授	三 浦 昌 朋	臨床薬物動態, 医療薬学, 薬品分析化学
病 理 部	准 教 授	南 條 博	外科病理学, 血管病理学, 肝循環学, 臨床細胞学
周産期母子センター	准 教 授	小 川 正 樹	産科学, 周産期医学, 臨床遺伝学
血液浄化療法部	講 師	成 田 伸 太 郎	泌尿器科腫瘍学, 分子細胞学, 分子遺伝学
心 療 セ ン タ ー	講 師	増 田 豊	精神神経免疫学, 認知行動学, 適応医学
腫瘍情報センター	病院教授	廣 川 誠	内科学(血液学), 免疫学, 造血細胞(骨髄)移植
〃	講 師	丸 山 起 誉 幸	消化器外科, 食道外科