

共同研究一覧

西暦	年度	研究課題名	所属名	研究代表者
2006	18	骨格金維持装置の筋力増強作用の分子メカニズムの解析	リハビリテーション部	志波 直人
2006	18	血中Toxic AGEs(終末糖化産物)測定系の確立	内科学講座心臓・血管内科部門	山岸 昌一
2006	18	C型肝炎ウイルス感染症の予後予測可能な新規診断キットの開発	免疫学	伊東 恭悟
2006	18	白内障モデルラットの評価	眼科学	山川 良治
2006	18	肝臓がん患者血清中のがん骨転移バイオマーカーの同定	整形外科	永田 見生
2006	18	食品に含まれる終末糖化産物のヒト健康への影響及びAGE制御食品の開発可能性の	内科学講座心臓・血管内科部門	今泉 勉
2006	18	日本における子どもの認知・行動発達に影響を与える要因の解明	小児科学	松石 豊次郎
2006	18	食餌性肥満・糖尿病に対するルテオリンの抑制効果の検討	内科学講座消化器内科部門	古賀 浩徳
2006	18	AGEs形成阻害剤を有する機能性食品及び化粧品の開発	内科学講座心臓・血管内科部門	山岸 昌一
2006	18	QAB149Bの慢性閉塞性肺疾患患者を対象とした用量反応試験	内科学講座呼吸器・神経・膠原病内科	相澤 久道
2006	18	ファーマコゲノミクスでテーラーメイド型医療を意図した新規肝硬変治療薬の開発	先端癌研究治療センター	上野 隆登
2007	19	骨格金維持装置の筋力増強作用の分子メカニズムの解析	リハビリテーション部	志波 直人
2007	19	遺伝子ネットワークの同定と新規肝硬変治療薬の開発	先端癌治療研究センター	上野 隆登
2007	19	初代肝内細胞の遺伝子ネットワーク同定と新規肝硬変治療薬のターゲット検索	先端癌治療研究センター	上野 隆登
2007	19	食餌性肥満マウスを用いたルテオリンの評価	内科学講座消化器内科部門	古賀 浩徳
2007	19	ペプチドワクチン投与患者中の抗ペプチドワクチン抗体測定系の検討	泌尿器科学	野口 正典
2008	20	NASHの新規治療候補薬剤の評価に関する研究	先端癌研究治療センター	上野 隆登
2008	20	NASHの新規治療候補薬剤の評価に関する研究	内科学講座内分泌代謝内科部門	山田 研太郎
2008	20	日本における子供の認知・行動発達に影響を与える要因の解明	小児科学	松石 豊次郎
2008	20	肝機能障害患者を対象として治験薬ED-71 0.75μ gを空腹時、単回経口投与したときの薬物動態及び安全性の検討	内科学講座消化器内科部門	佐田 通夫
2008	20	リン酸化peptide-ribosomal displayによる14-3-3結合モチーフの探索	寄生虫学	井上 雅広
2008	20	小児期(6歳以上12歳未満)・青年期(12歳以上16歳未満)の気管支喘息患者を対象としたMK-0633の安全性、忍容性及び薬物動態の評価を目的とした単回経口投与とオープン試	小児科学	松石 豊次郎
2008	20	悪性脳腫瘍に対するアプタマー技術を用いた新しい診断法、治療法の開発	先端癌治療研究センター	山中 龍也
2008	20	悪性脳腫瘍に対するアプタマー技術を用いた新しい診断法、治療法の開発	先端癌治療研究センター	山中 龍也
2008	20	前処理装置を搭載した高感度遺伝子多型検出用バイオチップシステムの開発	救急医学	坂本 照夫
2008	20	肝硬変患者の血中及び腹水中酸化還元アルブミン比の測定と酸化還元アルブミン比改善の病態における意義に関する研究	消化器疾患情報講座	川口 巧
2008	20	ハイブリッドトレーニング法に関わる地上検証実験	リハビリテーション部	志波 直人
2008	20	高輝度白色LED照明装置の開発と精神疾患診断・治療への応用	神経精神医学	内村 直尚
2008	20	特発性間質性肺炎に対する診断薬の開発	内科学講座呼吸器・神経・膠原病内科	相澤 久道
2009	21	特発性間質性肺炎に対する診断薬の開発	内科学講座呼吸器・神経・膠原病内科部門	相澤 久道
2009	21	腹部疾患の256スライスCTを用いた診断方法に関する研究	放射線医学	早瀬 尚文
2009	21	一般集団における心・脳血管疾患の危険因子の経年的変遷の検討および動脈硬化症の新しい危険因子の研究	内科学講座 消化器内科部門	佐田 通夫
2009	21	ハイブリッドトレーニング法に関わる地上検証実験	リハビリテーション部	志波 直人
2009	21	IFNと分岐鎖アミノ酸併用による抗腫瘍増強作用研究	病理学講座	矢野 博久
2009	21	電気刺激による筋肉収縮を負荷とするハイブリッド運動法を利用した小型運動装置の開	リハビリテーション部	志波 直人
2009	21	生理活性ペプチドに関する研究	分子生命科学研究所	児島 将康
2010	22	微生物由来がん細胞傷害性タンパク質の肝がん細胞への効果	先端癌治療研究センター	上野 隆登
2010	22	漢方軟膏‘紫雲膏’の薬効に関する研究	皮膚科学講座	橋本 隆
2010	22	改良型PIVKA-II測定試薬[INX-PVKA-R]の肝細胞癌診断補助における検証試験	内科学講座消化器内科部門	黒松 亮子
2010	22	体外診断用医薬品としてのヒト血清中のBP230抗体測定試薬の開発	皮膚科学講座	橋本 隆
2010	22	自動機器搭載用皮膚抗体測定試薬の開発	皮膚科学講座	橋本 隆
2010	22	皮膚抗体測定パネル試薬の開発	皮膚科学講座	橋本 隆
2010	22	がんワクチンゲノミクスに基づくがんワクチン適格性予測診断キット及びがんワクチン副作用診断キットの研究開発	免疫・免疫治療学	伊東 恭悟
2010	22	腹部疾患の256スライスCTを用いた診断方法に関する研究	放射線医学講座	早瀬 尚文
2010	22	扁平足治療及びダイエット用インソールに関する研究	整形外科講座	中村 英智