

大学院セミナー担当分野番号一覧

| | | | |
|----|---------------|----|----------------|
| 1 | 薬理ゲノミクス | 40 | 病態解析内科学 |
| 2 | 機能プロテオミクス | 41 | 放射線医学 |
| 3 | 動物機能ゲノミクス | 42 | 肝胆膵・移植外科学 |
| 4 | 遺伝子病態制御学 | 43 | 消化管・小児外科学 |
| 5 | 修復再生病理学 | 44 | 女性骨盤外科学 |
| 6 | 発生再生医学 | 45 | 腎泌尿器外科学 |
| 7 | 幹細胞発生学 | 46 | 胸部心臓血管外科学 |
| 8 | 神経再生医学・細胞情報学 | 47 | 運動器外科学・腫瘍集学治療学 |
| 9 | システム神経科学 | 48 | 口腔・顎顔面外科学 |
| 10 | 眼科学 | 49 | 耳鼻咽喉・頭頸部外科学 |
| 11 | 神経病態内科学 | 50 | 先端的外科技術開発学 |
| 12 | 脳神経外科学 | 51 | 環境分子医学 |
| 13 | 精神神経科学 | 52 | 公衆衛生・産業医学 |
| 14 | 先進的脳血管内治療学 | 53 | 法医学科学 |
| 15 | 分子病態学 | 54 | 医療情報学 |
| 16 | 免疫学 | 55 | 家庭医療学 |
| 17 | 感染症制御医学・分子遺伝学 | 56 | 国際医療学 |
| 18 | 医動物・感染医学 | 57 | 救急災害医学 |
| 19 | 麻酔集中治療学 | 58 | 医学医療教育学 |
| 20 | 小児科学 | 59 | 医療管理学 |
| 21 | 新生児学 | 60 | トランスレーショナル医科学 |
| 22 | 成育医学 | 61 | 健康増進・予防医療学 |
| 23 | 腫瘍病理学 | 62 | ストレス科学 |
| 24 | 皮膚科学 | 63 | 地域医療学 |
| 25 | 免疫制御学 | 64 | 乳腺外科学 |
| 26 | 検査医学 | 65 | スポーツ整形外科学 |
| 27 | 産科婦人科学 | 66 | 脊椎外科・医用工学 |
| 28 | 腫瘍集学治療学 | 67 | 認知症医療学 |
| 29 | 臨床薬剤学 | 68 | 臨床麻酔科学 |
| 30 | 遺伝子・免疫細胞治療学 | 69 | システムズ薬理学 |
| 31 | がんワクチン治療学 | 70 | 分子生理学 |
| 32 | 臨床創薬学 | 71 | 統合薬理学 |
| 33 | 循環器・腎臓内科学 | 72 | 成育社会医学 |
| 34 | 腎臓内科学 | 73 | 先進画像診断学 |
| 35 | 消化器内科学 | 74 | 放射線腫瘍学 |
| 36 | 呼吸器内科学 | 75 | 形成外科 |
| 37 | 代謝内分泌内科学 | | |
| 38 | 血液・腫瘍内科学 | | |
| 39 | 腫瘍・免疫内科学 | | |