

薬学部医療薬学専攻 四期生 卒業論文課題一覧

薬学部第四期生の卒業論文発表会が、平成25年8月8、9日にポスターセッション形式で行われた。各論文のタイトルを掲載する。

学籍番号	氏名	実験/調査	発表タイトル	配属講座名
06A079	志賀 大輝	調査	アジア地域におけるヒ素の井戸水汚染と健康影響に関する調査研究	衛生薬学
06A111	永田 将士	調査	β -ラクタム系抗生物質の合成法に関する調査研究	薬化学
06A124	彦坂 真衣	調査	統合失調症の病因と治療薬について	応用薬理学
06A127	平手 琢真	調査	花火の重金属利用に関する調査研究	衛生薬学
06A148	森 智一	実験	筋肉萎縮抑制作用を有する漢方方剤の探索研究	薬用資源学
06A901	久野 晃子	調査	中国における鉛汚染とその健康影響に関する調査研究	衛生薬学
07A010	井内 文哉	調査	古墳時代から奈良時代の日本における水銀の利用と汚染に関する調査研究 ～奈良の大仏と水銀中毒を中心に～	衛生薬学
07A017	石川 裕介	調査	わが国の温泉中ヒ素濃度に関する調査研究	衛生薬学
07A053	加藤 幾	実験	マンケイシ由来レチノイン酸受容体アゴニスト成分の探索	薬用資源学
07A073	櫻井 航太	調査	2型糖尿病患者における GLP-1 作動薬エキセナチドの有効性に関する検討	薬物治療学
07A084	鈴木 智之	実験	マウス不死化シュワン (IMS32) 細胞における Methylglyoxal 誘導細胞死に対する Metformin、Exendin-4 および GLP-1(7-36) の効果	薬物治療学
07A102	玉川 明弘	実験	カドミウムがヒト腎細胞におけるユビキチンシステムに与える影響	衛生薬学
07A112	中尾 康佑	実験	血管組織のメタロチオネイン機能解明に向けた基礎的研究	衛生薬学
07A114	中島 悠太	実験	Xanthurenic acid の利尿効果 ～ Probenecid による影響～	薬剤学
07A120	西山雄一郎	実験	DNA microarray 法を用いた新たなカドミウム毒性発現因子のスクリーニング	衛生薬学
07A164	村松 睦弘	実験	亜鉛含有フタロシアニンの細胞内移行	生体有機化学
07A170	安田 奈純	実験	デキサメタゾン (DEX) 含有口腔粘膜付着 (AD) フィルムからの DEX 放出制御	臨床薬剤学
07A173	山内あかね	実験	抗菌薬の吸収における先発医薬品と後発医薬品のメタ・アナリシスによる比較	薬剤学
07A179	山野 真也	実験	プロテアソーム阻害活性を有する新規ベラクトシン誘導体の抗腫瘍効果	生体有機化学
07A189	吉田 有里	調査	マルチターゲット型分子標的治療薬について	生体有機化学
08A001	青木 翔太	実験	胆管癌において高発現を示す自然免疫分子 Toll-Like receptors (TLRs) サブタイプの特異性	臨床薬剤学
08A002	青砥 未織	実験	三叉神経脊髄路核におけるシナプス伝達に対するプロスタグランジン類の作用解析	応用薬理学
08A003	青山 真之	実験	三叉神経脊髄路核におけるシナプス伝達に対するプロスタグランジン E1 の作用解析	応用薬理学
08A005	浅田 奈美	実験	筋芽細胞 C2C12 におけるジヒドロローダミンの取り込み機構	薬剤学
08A007	足立 翼	調査	ピリミジン誘導体の環変換反応に関する調査研究	薬化学
08A008	天野 梨沙	実験	HCNP ノックアウトマウスと野生型マウスにおける LTP の比較	応用薬理学
08A010	家崎光太郎	調査	睡眠障害 (不眠症, 過眠症) とその治療薬に関する調査研究	生体機能化学
08A011	五十嵐美佳	実験	抗悪性腫瘍薬の薬剤感受性と投与スケジュール依存性	生体有機化学

学籍番号	氏名	実験/調査	発表タイトル	配属講座名
08A012	池場 竜一	実験	morphine 誘発呼吸抑制に対する 5-HT1A agonist buspirone の効果	応用薬理学
08A013	伊佐治 薫	実験	分化誘導した筋芽細胞 C2C12 における蛍光物質の取り込み機構	薬剤学
08A014	石川 雄基	調査	後発医薬品採用に際しての選択基準—アムロジピン—	薬学総合教育
08A015	石野 宗裕	調査	副作用として苦味を呈する医薬品に関する調査研究	臨床薬物動態学
08A016	市川義多加	調査	パニック障害に関する調査研究	生体機能化学
08A017	井上未央里	実験	加味四物湯による筋肉萎縮抑制作用の機序解析	薬用資源学
08A018	今川 高志	実験	オピオイド κ 受容体刺激薬 pentazocine の呼吸抑制作用と鎮痛作用	応用薬理学
08A019	今吉 悠介	調査	双極性障害におけるゲノム研究に関する調査研究	生体機能化学
08A020	梅村 夏未	実験	ベトナム産由来植物エキスの細胞遊走阻害効果	生体有機化学
08A021	大石 瑞樹	実験	ポリソルベート 80 が自然滴下用輸液セットの点滴速度に及ぼす影響	実践薬学
08A022	大窪 達午	実験	シクロホスファミドおよびイホスファミドの揮発性と医療従事者の被爆に関する考察	実践薬学
08A023	大野 卓哉	調査	認知症の発症・治療に及ぼす影響因子に関する調査研究	臨床薬物動態学
08A024	大橋 佑紀	調査	気分障害（うつと双極性障害）に対する新規治療戦略に関する調査研究	生体機能化学
08A025	小川 美佳	実験	ラット孤束核中継ニューロンにおけるシナプス前性 N-methyl-D-aspartate 受容体の関与	応用薬理学
08A026	奥村 浩樹	調査	高血圧合併糖尿病患者における ARB/利尿薬（ロサルタン/ヒドロクロチアジド）配合錠の効果	薬物治療学
08A027	奥山 文香	実験	正電荷リポソームによる siRNA 導入の研究	薬品分析学
08A029	片岡 麻維	実験	難溶性薬物の溶解性改善を目的とした新規水溶性高分子 Soluplus® を用いた固体分散体の開発	製剤学
08A030	片岡 佑輔	実験	培養神経細胞における抗腫瘍薬による TRP チャネル mRNA 発現量変化	薬効解析学
08A031	加藤 寛雅	調査	医薬品の適応外使用に関する認識度調査	臨床薬物動態学
08A032	川瀬 治輝	調査	非定型抗精神病薬に関する調査研究	生体機能化学
08A033	川村 仁美	実験	<i>Helicobacter cinaedi</i> のパルスフィールドゲル電気泳動による分子疫学解析法に関する研究	微生物学
08A034	楠 由紀恵	実験	新亜種 <i>Fusobacterium nucleatum</i> subsp. <i>watanabei</i> subsp. nov. の提案～ <i>Fusobacterium nucleatum</i> 臨床分離株の多相分類解析～	微生物学
08A035	熊澤 忠志	実験	緑膿菌におけるビルレンス因子産生と RND 型多剤排出ポンプ遺伝子発現との相関性について	微生物学
08A036	栗田恵里奈	実験	伸縮性を有する PLGA ナノ粒子フィルムの開発	製剤学
08A037	栗原 幸司	調査	睡眠関連運動障害とその治療薬に関する調査研究	生体機能化学
08A038	栗本 一平	実験	新規両親媒性高分子による抗腫瘍薬の溶解性改善と製剤化	製剤学
08A039	黒宮 寛隆	調査	脂質異常症に用いられる後発医薬品の薬価に関する調査研究	薬剤学
08A040	桑原 沙季	実験	<i>Porphyromonas</i> 属新菌種候補株の解析—ヒトとトカゲから分離された菌は同一種か—	微生物学
08A041	小出 賢吾	実験	NOX 阻害剤 DPI による TRPA1 チャネル活性化メカニズムの電気生理的解析	薬効解析学
08A043	小嶋 悠希	実験	生薬由来成分の多剤耐性緑膿菌克服効果に関する研究	微生物学
08A044	小林 万里	実験	モーズ軟膏の使用感向上を目的とした処方改良	製剤学
08A045	近藤星里香	実験	難溶性薬物の溶解性改善を目的とした新規水溶性高分子 Kolliphor® TPGS を用いた固体分散体の開発	製剤学

学籍番号	氏名	実験/調査	発表タイトル	配属講座名
08A046	近藤 将人	実験	腫瘍組織貼付型抗がん剤シートの開発	製剤学
08A047	近藤 美沙	実験	味覚センサーを用いたエピナスチン塩酸塩 DS 後発医薬品の苦味評価	臨床薬剤学
08A048	後藤恵利佳	実験	hTRPV5、hTRPV6 チャンネル機能評価法の確立および作用薬の探索	薬効解析学
08A049	酒井 幹康	実験	NICU 領域における維持輸液およびブドウ糖液と電解質注射液との配合変化	実践薬学
08A051	坂田 和香	実験	ヒト肺基底上皮腺癌細胞 (A549) の TRP チャンネル発現および各種刺激による TRP チャンネル発現変動	薬効解析学
08A052	坂本 寿郎	実験	抗腫瘍薬による TRP チャンネルの活性化機構	薬効解析学
08A053	坂柳 悦章	調査	パクリタキセルの全合成に関する調査研究	薬化学
08A054	佐口 美帆	調査	統合失調症の新規治療薬に関する調査研究	生体機能化学
08A055	佐々木英至	実験	hTRPM3 チャンネル作用薬の探索およびジクロフェナクによる抑制作用	薬効解析学
08A056	佐藤あゆみ	実験	抗腫瘍性ヌクレオシドの併用効果と p53 依存性	生体有機化学
08A057	佐藤 祥子	実験	筋芽細胞 C2C12 における Oregon Green の取り込み機構	薬剤学
08A058	品田 佳秀	実験	正電荷リポソームを用いた花粉症に対する DNA ワクチン療法の基盤研究	薬品分析学
08A059	柴田 晋弥	実験	iPS 因子を遺伝子導入した HEK293 における TRP チャンネル遺伝子発現変動	薬効解析学
08A060	柴田 智代	調査	乳癌治療薬の合成に関する調査研究	薬化学
08A061	柴田 真之	調査	クロスカップリング反応と医薬品合成への応用に関する調査研究	薬化学
08A062	新海 成美	実験	マスト細胞活性化に及ぼすミトコンドリアの Ca ²⁺ 取り込みの影響	薬品分析学
08A064	上甲 佳奈	実験	ヒト肺基底上皮腺癌細胞 (A549) の TRP チャンネル機能発現解析	薬効解析学
08A065	末吉 真樹	実験	透析施行 2 施設間におけるダルベポエチンアルファと遺伝子組み換え型エリスロポエチン製剤との使用量比較と貧血改善効果の検討	臨床薬剤学
08A066	杉浦 和繁	調査	T 細胞活性化におけるミトコンドリアの役割に関する調査研究	薬品分析学
08A067	鈴木 志歩	実験	ヒト脳毛細血管内皮細胞における各種刺激によるトランスポーター mRNA 発現量の変化	薬効解析学
08A068	鈴木 欣実	実験	筋芽細胞 C2C12 におけるフルオレセインの取り込み機構	薬剤学
08A069	須田 麻美	実験	バイオフィルム感染症治療のための高分子ミセル薬物キャリアの設計	製剤学
08A070	巢山 悟	実験	DSS 誘発潰瘍性大腸炎モデルマウスの FISH 法による特定細菌の局在の確認	微生物学
08A071	瀬藤 敬太	実験	R- α リポ酸と α -, β -シクロデキストリンの包接複合体の単結晶 X 線構造解析	製剤学
08A074	園部裕紀子	調査	地域に根ざした薬剤師業務の新たな展開 - ペット用シャンプー中に含まれる界面活性剤に関する調査研究	実践薬学
08A075	田井真理絵	実験	細胞内 Ca ²⁺ 動態と機械刺激受容 TRP チャンネルの研究	薬品分析学
08A076	田内 あき	調査	強迫性障害の新規治療薬に関する調査研究	生体機能化学
08A077	高須 佑香	実験	正電荷リポソームによる樹状細胞機能制御の試み	薬品分析学
08A080	高森 章太	調査	T 細胞活性化における接着分子 CADM1 の役割に関する調査研究	薬品分析学
08A081	瀧尻 沙織	実験	薬学生が行う地域貢献 ～認知症の予防および早期発見についての啓蒙活動を中心に～	臨床薬剤学
08A082	竹内のぞみ	調査	血液透析時における掻痒感の実態と治療法 - ナルフラフィン -	薬学総合教育
08A083	武山 静夏	調査	抗がん剤ソラフェニブ、スニチニブの合成に関する調査研究	薬化学

学籍番号	氏名	実験/調査	発表タイトル	配属講座名
08A084	多田 祐子	調査	制吐剤の合成法に関する調査研究	薬化学
08A085	田中 絵梨	実験	ベロ毒素 2f 遺伝子保菌 <i>Escherichia albertii</i> -like organism の精査分類 －メンブタンハイブリダイゼーション法による菌種分類の手技確立－	微生物学
08A086	田中万祐子	実験	薬局における残薬の状況確認に伴う疑義照会による医療経済効果	臨床薬物動態学
08A087	田中佑加子	実験	多剤耐性 <i>Achromobacter xylosoxidans</i> のクラス 1 インテグロンに関する 分子生物学的解析	微生物学
08A088	田中佑梨香	調査	社会不安障害 SAD の新規治療薬に関する調査研究	生体機能化学
08A090	鶴巢 勝也	実験	微量元素（亜鉛）の唾液中排泄における薬物速度論的検討	臨床薬物動態学
08A091	東原 壮吾	実験	バイオフィルム形成抑制効果を有する化合物の探索	製剤学
08A094	中尾慎太郎	調査	DPP-4 阻害薬が SU 薬併用により起こる低血糖の背景 －シタグリプチン－	薬学総合教育
08A097	夏目 貴章	調査	医薬品と違法薬物における薬物相互作用に関する調査研究	臨床薬物動態学
08A098	成松 麻衣	実験	Beige / Brite 細胞を誘導する天然物の探索	薬用資源学
08A100	成瀬 愛	調査	アルツハイマー型認知症の新規治療薬に関する調査研究	生体機能化学
08A101	西口加那子	実験	薬局における疑義照会の内容分析	臨床薬物動態学
08A102	西山 翔	調査	医薬品合成に用いられる保護基に関する調査研究	薬化学
08A103	丹羽 紋加	実験	潰瘍性大腸炎（UC）モデルマウスにおける免疫組織学的評価	微生物学
08A105	丹羽 駿輔	調査	関節リウマチの疼痛緩和に用いられる NSAIDs の体内動態パラメータ に関する調査研究	薬剤学
08A106	沼波 有希	調査	抗 HIV 薬の合成に関する調査研究	薬化学
08A107	布目多緒里	調査	口腔乾燥症の治療に関する調査研究	臨床薬物動態学
08A108	野田 千尋	実験	キョウカツ由来 AhR アゴニストの単離と作用解析	薬用資源学
08A110	橋本 有加	調査	生薬・漢方方剤が示す免疫調節作用における制御性 T 細胞の関与に関 する調査研究	薬用資源学
08A113	濱口 由花	実験	セイブル® の服薬支援のための指導箋 ～患者による評価～	臨床薬剤学
08A115	樋口ゆかり	調査	地域に根ざした薬剤師業務の新たな展開 - ペット用シャンプー使用 に関する指導書作成の試み	実践薬学
08A117	藤井 千恵	調査	骨粗鬆症に有効な生薬・漢方方剤の調査研究	薬用資源学
08A119	藤田 菜緒	実験	がん微小環境の変化と薬剤感受性	生体有機化学
08A120	古川 大樹	実験	新たな病院薬局機能の開発 ～薬剤師の診察前面談から始まる抗凝固療法共同薬物治療～	臨床薬剤学
08A122	古橋 愛理	実験	ベトナム産由来植物エキスのプロテアソーム阻害活性と抗腫瘍効果	生体有機化学
08A124	本庄 絵美	実験	ヒトとラットの有機アニオントランスポーター OAT1 における kynurenic acid の輸送	薬剤学
08A125	前川佳奈絵	実験	輸液セットの装着時によるけん引が JMS 社製流量制御式輸液ポンプの 投与速度に及ぼす影響	実践薬学
08A126	牧 なつみ	調査	抗 HIV 薬における副作用の推移に関する調査研究	実践薬学
08A127	牧野 拓郎	実験	山豆根由来 RXR アゴニストの構造活性相関に関する研究	薬用資源学
08A131	水野 友恵	実験	米ケフィランによるマスト細胞のシグナル伝達抑制機構の追究	薬品分析学
08A132	水野 尚子	実験	遺伝性ヘモクロマトーシス患者におけるヘモジュベリン変異の家系調査	薬物治療学
08A133	水野 裕太	実験	インクレチン関連薬による糖尿病コントロールに魚の摂取が与える影響	臨床薬剤学

学籍番号	氏名	実験/調査	発表タイトル	配属講座名
08A135	溝口 亨昂	調査	2型糖尿病患者における DPP-IV 阻害薬ビルダグリプチンの長期(12ヶ月)臨床効果	薬物治療学
08A139	舩山 仁美	実験	微量元素(亜鉛)の唾液中排泄に及ぼす変動要因	臨床薬物動態学
08A142	安永 裕矢	実験	薬剤半錠化の実態および薬剤損失の評価	薬物治療学
08A143	安場 弘倫	調査	インスリンペン型注入器用すべり止め器具の有用性に関する検討	薬物治療学
08A145	山田 香織	実験	緩和ケアが必要な高齢者が医療用麻薬を適正に使用できるようにするための啓発活動	臨床薬理学
08A146	山田晋太郎	実験	オピオイド μ 受容体刺激薬 fentanyl の呼吸抑制作用と鎮痛作用	応用薬理学
08A147	山田 実咲	実験	<i>Helicobacter cinaedi</i> の分子疫学解析法における Multilocus sequence typing (MLST) 法の確立	微生物学
08A148	山中 響子	調査	糖尿病治療薬の選択および併用に関する調査研究	薬物治療学
08A152	吉岡 和輝	実験	覚醒無拘束ラットにおける高炭酸ガス換気応答に対する各種オピオイド受容体作用薬の影響	応用薬理学
08A153	吉澤 僚介	実験	高齢者の肺炎予防を目的とした肺炎球菌ワクチンに関する啓蒙活動	臨床薬理学
08A154	吉田彩綾沙	実験	脳内への薬物送達を目的としたポリ乳酸・グリコール酸ナノ粒子の設計	製剤学
08A156	吉原 靖	調査	タブレット端末を利用した血糖管理および糖尿病療養指導の有用性に関する検討	薬物治療学
08A157	若杉 栄作	実験	アルクチゲニンによる肥満細胞脱顆粒抑制作用の機序解析	薬用資源学
08A801	中村 真未	実験	画像解析法による神経-膵島 α 細胞の相互作用の研究	薬品分析学