

11月16日(土)

シンポジウム1 9:00～11:00 A会場 就実大学 S館 1F S102

薬学研究者と薬剤師による保健・加齢性疾患予防へのアプローチ

座長・オーガナイザー：有吉 範高（岡山大学学術研究院医歯薬学域 疾患薬理制御科学分野）
加藤 善久（徳島文理大学 香川薬学部 薬物動態学講座）

S1-1 柑橘果皮成分の脳血管障害予防作用

演者：奥山 聡（松山大学 薬学部 医療薬学科 薬理学研究室／松山大学大学院 医療薬学研究科）

S1-2 新たな「健康サポート薬局」の基盤構築への取り組み -非侵襲的な終末糖化産物と血管硬化度の測定・評価-

演者：出石 恭久
（就実大学 薬学部）

S1-3 機能的食品の血圧・血糖降下への活用と応答性の個体差

演者：有吉 範高（岡山大学学術研究院医歯薬学域 疾患薬理制御科学分野）

S1-4 健康サポート薬局の保健・予防への貢献：多職種と連携して行う地域での認知症予防活動と早期発見の取り組み

演者：安倉 央（株式会社マスカット薬局）

特別講演1 11:20～12:20 A会場 就実大学 S館 1F S102

SL-1 これからの薬剤師・薬局

座長：伊達 元英（一般社団法人 岡山県薬剤師会 会長）
演者：岩月 進（公益社団法人 日本薬剤師会 会長）

特別講演2 14:30～15:30 A会場 就実大学 S館 1F S102

SL-2 日本赤十字社の医療事業 — 人間のいのちと健康、尊厳を守る —

座長：森 英樹（岡山県病院薬剤師会 会長／岡山赤十字病院 薬剤部）
演者：渡部 洋一（日本赤十字社 医療事業推進本部長）

シンポジウム2 15:40～17:40 A会場 就実大学 S館 1F S102

救急外来から始まる繋げる薬剤師業務

オーガナイザー：畝井 浩子（T&Tタウンファーマ株式会社）
座長：吉川 博（広島大学病院 薬剤部）
涌嶋 伴之助（鳥取大学医学部附属病院 薬剤部）

S2-1 救急外来での薬剤師業務の実際と今後の展開を考える

演者：吉川 博（広島大学病院 薬剤部）

S2-2 倉敷中央病院救命救急センターにおける薬剤師業務

演者：松山 祐、西村 健二、有澤 礼子、益本 周治、亀井 健人、徳田 衡紀、高柳 和伸
（倉敷中央病院 薬剤部）

S2-3 ケア移行も見据えた急性期病棟での薬剤師業務の実際

演者：菅原 隆文（広島市立広島市民病院 薬剤部）

S2-4 急性期から転院を受け入れる回復期病院の立場から

演者：篠原 清美（医療法人社団まりも会 ヒロシマ平松病院 薬剤部）

S2-5 管理者の立場から（薬剤師不足の中でマネジメントをどう考えるか）

演者：田中 聡（医療法人新松田会 愛宕病院 薬剤部）

特別講演3 16:40～17:40 D会場 就実大学 D館 1F D101

SL-3 持続的成長を目指す経営実践 -企業変革に向けた人的資本マネジメント-
座長：川上 恭弘 (岡山済生会病院 薬剤部)
演者：手代木 功 (塩野義製薬株式会社 代表取締役会長兼社長 CEO)

ランチョンセミナー 1 12:30～13:30 A会場 就実大学 S館 1F S102

LS1 最新ガイドラインを鑑みた便秘診療における薬物療法の考え方
座長：杉山 哲大 (津山中央病院 薬剤部 薬剤部長)
演者：結束 貴臣 (国際医療福祉大学医学部・大学院 消化器内科学 准教授)
共催：大正製薬株式会社/ピオフェルミン製薬株式会社

ランチョンセミナー 2 12:30～13:30 B会場 就実大学 S館 1F S101

LS2 認知症診療の新たな入口 ～早期診断・早期治療の意義とポイント～
座長：筒井 由佳 (社会医療法人近森会近森病院 薬剤部長)
演者：中島 誠 (岡山市認知症疾患医療センター センター長/岡山赤十字病院 精神神経科 部長)
共催：エーザイ株式会社

ランチョンセミナー 3 12:30～13:30 C会場 就実大学 B館 1F B106

LS3 アトピー性皮膚炎の外用はどこに効く?～炎症性皮膚疾患の外用バリエーション(TAMA, JAKi, etc)～
座長：小坂 信二 (香川大学医学部附属病院 薬剤部 教授・薬剤部長)
演者：馬屋原 孝恒 (川崎医科大学 皮膚科学 講師)
共催：鳥居薬品株式会社

ランチョンセミナー 4 12:30～13:30 D会場 就実大学 D館 1F D101

LS4 直接経口抗凝固薬 (DOAC) と循環器疾患
座長：石澤 啓介 (徳島大学大学院医歯薬学研究部 臨床薬理学分野 教授)
演者：湯浅 慎介 (岡山大学学術研究院医歯薬学域 循環器内科学 教授)
共催：ニプロ株式会社

ランチョンセミナー 5 12:30～13:30 E会場 就実大学 D館 2F D201

LS5 沢井製薬の製剤化技術 SAWAI HARMOTECH® サワイ ハーモテック
座長：三澤 純 (公益財団法人 操風会 岡山旭東病院 薬剤部 薬剤部長)
演者：中道 克樹 (沢井製薬 製剤研究部 製剤Ⅳグループ)
共催：沢井製薬株式会社

ランチョンセミナー 6 12:30～13:30 F会場 就実大学 D館 3F D301

LS6 乳癌診療における神経障害性疼痛・悪心嘔吐のマネジメントについて
座長：矢野 貴久 (島根大学医学部附属病院 教授・薬剤部長)
演者：池田 雅彦 (福山市民病院 診療部長/安全管理室長)
共催：第一三共株式会社

ランチョンセミナー 7 12:30 ~ 13:30 G会場 就実大学 E館 4F E402

座長：松尾 裕彰 (広島大学病院 教授・薬剤部長)

LS7-1 未来を担う薬剤師の育成 ~CKD患者への適切な対応も見据えて~

演者：吉村 知哲 (岐阜薬科大学 実践薬学研究推進センター長 病院薬学研究室 教授)

LS7-2 地域医療の持続可能性を目指すマネジメントと人材育成 - 薬剤師におけるキャリアの最大化 -

演者：赤瀬 朋秀 (日本経済大学大学院 経営学研究科 教授)

共催：日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社

イブニングセミナー 16:40 ~ 17:40 B会場 就実大学 S館 1F S101

ES 非静脈瘤性上部消化管出血に対する治療と予防~消化性潰瘍を中心に~

座長：森田 俊博 (日野病院 病院長補佐)

演者：河口 剛一郎 (鳥取大学医学部 消化器・腎臓内科学 講師)

共催：武田薬品工業株式会社 / 大塚製薬株式会社

11月16日(土)

一般演題1

B会場 就実大学 S館 1F S101

9:00 ~ 9:40

感染制御

座長 加地 努 (三豊総合病院 薬剤部)
宇川 亮 (ひまわり調剤薬局 三豊)

16B-09-00 広域抗菌薬が奏功せず治療に難渋した脳膿瘍へのantimicrobial stewardshipの一例

医療法人 住友別子病院 薬剤部¹⁾、医療法人 住友別子病院 脳神経外科²⁾
○篠原 正樹¹⁾、武方 みなみ¹⁾、山崎 昌志¹⁾、有木 久乃¹⁾、秋月 亮介¹⁾、谷崎 文彦¹⁾、福岡 竜逸¹⁾、東 久登²⁾

16B-09-10 帯状疱疹発症患者から水痘を職業感染した外国人労働者の一例

医療法人医誠会 児島中央病院 薬剤科
○崎代 英樹、才野 壽子、平 健太郎

16B-09-20 院内カルバペネムアラートが血液培養陽性患者治療に与えた影響

広島赤十字・原爆病院 薬剤部¹⁾、広島赤十字・原爆病院 血液内科²⁾、
広島赤十字・原爆病院 総合内科³⁾、広島赤十字・原爆病院 外科⁴⁾
○岡富 大輔¹⁾、小野 早百合¹⁾、梶山 真一¹⁾、宅江 良隼¹⁾、山西 紀子¹⁾、布村 拓也²⁾、
高木 慎太郎³⁾、榎本 考司¹⁾、前田 貴司⁴⁾

16B-09-30 麻疹、風疹、水痘、ムンプスの抗体価を予測する

済生会山口総合病院 薬剤部¹⁾、済生会山口総合病院 感染対策室²⁾
○林 幹也¹⁾、伊藤 美登里²⁾、赤崎 淳子¹⁾

一般演題2

B会場 就実大学 S館 1F S101

9:40 ~ 10:20

感染制御

座長 田中 聡 (愛宕病院 薬剤部)
都築 大輔 (徳島市民病院 薬剤部)

16B-09-40 当院の経口抗菌薬の使用状況の解析

川崎医科大学総合医療センター 薬剤部¹⁾、川崎医科大学総合医療センター 泌尿器科²⁾
○根石 葉実¹⁾、立石 翼¹⁾、滝波 昇悟¹⁾、上原 慎也²⁾

16B-09-50 当院における供給制限下の抗菌薬適正使用

社会福祉法人 恩賜財団 済生会今治病院
○宮下 美穂

16B-10-00 倉敷平成病院におけるASTラウンドと抗菌薬適正使用の取り組み

社会医療法人全仁会 倉敷平成病院 薬剤部¹⁾、社会医療法人全仁会 倉敷平成病院 看護部²⁾、
社会医療法人全仁会 倉敷平成病院 臨床検査部³⁾、社会医療法人全仁会 倉敷平成病院 耳鼻咽喉科⁴⁾、
社会医療法人全仁会 倉敷平成病院 呼吸器科⁵⁾
○市川 大介¹⁾、古谷 佳美¹⁾、荒木 加苗¹⁾、伊藤 加奈子¹⁾、細田 尚美²⁾、藤田 昌美³⁾、増田 勝巳⁴⁾、
矢木 真一⁵⁾

16B-10-10 婦人科における周術期抗菌薬の変更による手術部位感染症の発生頻度および薬剤費への影響

岡山中央病院 薬剤科
○生田 祐一、菅野 冴香、谷岡 秀美

10:20 ~ 11:10 薬物療法 (基礎と臨床)
 座長 平井 和浩 (鳥取大学医学部附属病院)
 熊谷 岳文 (ファーマシー薬局すこやか)

16B-10-20 X線全身照射マウスに対するHDAC阻害薬の効果

愛媛大学医学部附属病院 薬剤部¹⁾、松山大学大学院 医療薬学研究科²⁾
 ○黒河 幸朗^{1,2)}、渡邊 真一²⁾、飛鷹 範明¹⁾、田中 守¹⁾

16B-10-30 新生児・乳児におけるアスピリン末の経管投与に関する適正使用条件の基礎的検討

島根大学 医学部 附属病院 薬剤部
 ○門脇 宥紀菜、北郷 真史、石原 慎之、玉木 宏樹、矢野 貴久

16B-10-40 川崎医科大学附属病院において抗HIV薬投与中のHIV感染症患者における体重変化と併存疾患の現状調査

川崎医科大学附属病院 医療安全管理室¹⁾、川崎医科大学附属病院 薬剤部²⁾、
 川崎医科大学附属病院 血液内科³⁾
 ○二宮 洋子¹⁾、亀尾 剛士²⁾、隅田 英幸²⁾、藤井 哲英²⁾、小林 美代子²⁾、和田 秀穂³⁾

16B-10-50 津山中央病院における血小板凝集能測定の実態調査

津山中央病院 薬剤部
 ○菱川 友真、服部 吉孝、杉山 哲大

16B-11-00 低アルブミン血症ラットにおけるミダゾラムの作用遷延に及ぼす遊離型血中濃度の影響

愛媛大学医学部附属病院 薬剤部¹⁾、松山大学大学院医療薬学研究科²⁾
 ○矢野 賢明¹⁾、渡邊 真一²⁾、加藤 銀治郎²⁾、見留 英路²⁾、峠 雄太¹⁾、守田 麻由¹⁾、飛鷹 範明¹⁾、
 明樂 一己²⁾、田中 守¹⁾

14:30 ~ 15:10 病棟薬剤業務 (持参薬など) / 医療系薬学 (医療薬科学) / 臨床試験 (治験)
 座長 酒井 牧子 (松江市立病院 薬剤部)
 小野 雅文 (愛媛労災病院 薬剤部)

16B-14-30 当院における術前中止薬再開の実態調査と薬剤師の意識調査

岡山赤十字病院 薬剤部
 ○岡本 さつき、笠原 なつみ、横田 幸子、砂場 亜希、平井 淳子、花房 伸幸、小池 彩子、
 森 英樹

16B-14-40 持参薬における「Triple Whammy」(レニン・アンジオテンシン系阻害薬、利尿薬、NSAIDsの併用)、活性型VD₃製剤併用の実態調査

川崎医科大学総合医療センター 薬剤部
 ○石井 里沙、高森 智敬、監物 英男

16B-14-50 継続された持参薬に対する病棟担当薬剤師の関わり

重井医学研究所附属病院 薬剤部
 ○槌田 奈都子、藤雄 万里衣、岡本 梓、佐藤 みのり、山本 美和子

16B-15-00 がん遺伝子パネル検査後の患者申出療養 (受け皿試験) における薬剤師の関わり

岡山大学病院 薬剤部¹⁾、岡山大学病院 新医療研究開発センター²⁾
 ○奥田 浩人^{1,2)}、川上 英治^{1,2)}、槇枝 大貴^{1,2)}、難波 志穂子²⁾、黒田 智^{1,2)}、勝部 理早¹⁾、
 濱野 裕章¹⁾、村川 公央¹⁾、櫻井 淳²⁾、座間味 義人¹⁾

- 15:10 ~ 15:40 服薬指導（薬剤情報提供など）/ チーム医療
 座長 石村 明彦（医療法人十字会 野島病院 薬剤科）
 二宮 一也（市立八幡浜総合病院 薬局）

16B-15-10 糖尿病治療中の患者のADLの変化に伴うデバイスの選択に寄与した一例

医療法人栄寿会 天満病院 薬剤部¹⁾、医療法人栄寿会 天満病院 看護部²⁾
 ○島村 麻紀¹⁾、大森 絹代¹⁾、宮内 悠希¹⁾、高砂 由美子²⁾

16B-15-20 免疫チェックポイント阻害剤による副腎皮質機能低下症における緊急入院に関する調査と患者指導方法の検討

広島大学病院 薬剤部
 ○山下 真央、土本 美咲、滝沢 大吾、櫻下 弘志、佐伯 康之、松尾 裕彰

16B-15-30 低血糖で救急搬送された患者の調査と低血糖救急搬送を繰り返す高齢1型糖尿病患者の症例

水島協同病院 薬剤部¹⁾、水島協同病院 看護部²⁾、水島協同病院 診療部³⁾
 ○中蘭 恭江¹⁾、西本 美淑¹⁾、桑田 純恵²⁾、山本 勇氣³⁾

- 15:40 ~ 16:20 チーム医療
 座長 木村 和也（浜田医療センター 薬剤部）
 岡田 啓司（広島県薬剤師会 アプコUnity 薬局）

16B-15-40 内視鏡的逆行性胆管膵管造影時における予防抗菌薬適正使用に向けた抗菌薬適正使用支援チーム介入の効果

鳥取大学医学部附属病院 薬剤部¹⁾、鳥取大学医学部附属病院 感染症内科²⁾
 ○小川 勝弘¹⁾、三好 由希子¹⁾、北浦 剛²⁾、千酌 浩樹²⁾、藤吉 正哉¹⁾

16B-15-50 川崎医科大学総合医療センター術後疼痛管理チーム (POPS) の活動報告

川崎医科大学総合医療センター 薬剤部¹⁾、川崎医科大学総合医療センター 看護部²⁾、
 川崎医科大学総合医療センター MEセンター³⁾、川崎医科大学総合医療センター 麻酔・集中治療科⁴⁾
 ○河本 純平¹⁾、安尾 哲郎¹⁾、藤原 真亜子¹⁾、監物 英男¹⁾、小原 久美子²⁾、布野 潤一³⁾、
 大森 良人³⁾、大橋 一郎⁴⁾

16B-16-00 免疫関連有害事象に対する当院でのデータベースの作成と運用の取り組み

岡山大学病院 薬剤部¹⁾、岡山市立市民病院 薬剤部²⁾、岡山大学病院 腫瘍センター³⁾、
 岡山大学病院 呼吸器・アレルギー内科⁴⁾
 ○晴田 佑介¹⁾、岩田 直大¹⁾、蔵田 靖子¹⁾、濱野 裕章¹⁾、田中 雄太¹⁾、鍛冶園 誠²⁾、福武 恵³⁾、
 渡邊 亜津子³⁾、榎本 剛⁴⁾、市原 英基³⁾、田端 雅弘³⁾、座間味 義人¹⁾

16B-16-10 精神疾患による希死念慮から乳癌治療を拒否する患者に対し、精神科主治医と保険薬局が連携し癌治療受け入れに至った一症例

株式会社ファーマシィ ファーマシィ薬局しまね医大前¹⁾、医大前クリニック²⁾
 ○海田 奈緒美¹⁾、福岡 宏¹⁾、大柵 貴史¹⁾、玉木 比抄子¹⁾、糸賀 美穂¹⁾、中野 智恵美¹⁾、
 今出 仁美¹⁾、小出 英里¹⁾、熊谷 岳文¹⁾、飛田 憲彦²⁾、飛田 礼子²⁾

一般演題7

C会場 就実大学 B館 1F B106

9:00 ~ 9:40 **がん薬物療法（外来・入院化学療法、緩和ケアなど）**
 座長 渡邊 篤（広島市立広島市民病院 薬剤部）
 富永 圭司（徳島県薬剤師会 国府調剤薬局）

16C-09-00 当院外来がん化学療法における疑義照会の実態調査

岡山済生会総合病院 薬剤部
 ○赤木 豪、原 一樹、川上 恭弘

16C-09-10 適正使用ガイドの利活用による経口抗がん薬に関する疑義照会報告の変化

一般財団法人 倉敷成人病センター 診療支援部 薬剤科¹⁾、
 一般財団法人 倉敷成人病センター 医療安全管理室²⁾、
 一般財団法人 倉敷成人病センター 診療支援部³⁾
 ○後藤 千尋¹⁾、高田 裕樹¹⁾、片山 健太郎¹⁾、井上 稚枝子²⁾、今村 牧夫³⁾

16C-09-20 外来がん化学療法における患者フォローアップ状況の実態調査

岡山大学病院 薬剤部
 ○森 彩美、蔵田 靖子、晴田 佑介、岩田 直大、岡崎 理紗、伊藤 大貴、坂居 知憲、徳永 智典、
 田中 雄太、濱野 裕章、座間味 義人

16C-09-30 愛媛県版がん統一トレーシングレポートを用いて非小細胞肺癌化学療法中の有害事象および疼痛コントロールフォローを行った1例

株式会社ハッピーファーマシー ハッピー薬局 室町店
 ○山本 淳平、堀内 茜里、大野 光江、加藤 道子、日下 みずき

一般演題8

C会場 就実大学 B館 1F B106

9:40 ~ 10:20 **有害事象・副作用（基礎と臨床）**
 座長 阿部 武由（独立行政法人地域医療機能推進機構 りつりん病院 薬剤科）
 川田 敬（徳島大学大学院医歯薬学研究部 臨床薬学実務教育学分野／徳島大学病院 薬剤部）

16C-09-40 デュロキセチン投与後に抗利尿ホルモン不適合分泌症候群をきたした1例

マツダ株式会社 マツダ病院 薬剤部¹⁾、マツダ株式会社 マツダ病院 糖尿病内科²⁾
 ○横山 匠太¹⁾、辻 英之²⁾、大山 展弘¹⁾、森川 記道¹⁾、安原 昌宏¹⁾、滝 雪歩¹⁾

16C-09-50 腫瘍崩壊症候群の発症予防及び治療におけるラスブリカーゼの投与において低用量でも尿酸値をコントロールできる要因

香川県立中央病院
 ○釜野 純二、永井 綾彦、中山 順子、野崎 純子、中筋 美保

16C-10-00 持続携行式腹膜透析関連腹膜炎に対してセフトジジム腹腔内投与中に抗菌薬関連脳症が疑われた1例

社会医療法人近森会 近森病院 薬剤部
 ○高野 瑠子、亀谷 佐和、筒井 由佳

16C-10-10 血液透析患者におけるテナパノル塩酸塩錠内服後の排便状況の調査

社会医療法人 里仁会 興生総合病院 薬剤部
 ○津丸 葉奈、古野 孝明、川口 健、半田 寛、今井 圭介

一般演題9

C会場 就実大学 B館 1F B106

10:20 ~ 10:50 **薬品管理、使用状況調査 / タスクシフティング・スキルミックス**
 座長 乗松 真大（愛媛大学医学部附属病院 薬剤部）
 永川 賢司（鳥取県薬剤師会 生田調剤薬局）

16C-10-20 トレーサビリティ管理を可能としたCubixx[®]の導入効果

香川県立中央病院 薬剤部
 ○河本 玲、出口 有佳理、石川 瑞季、藤本 愛果、上田 淳司、森 健士、中島 彰子、野崎 純子、
 中筋 美保

16C-10-30 電子カルテとのデータ連携による処置薬剤の薬剤部門システムによる払い出し

労働者健康安全機構 山陰労災病院 薬剤部
○廣東 愛弓、富岡 謙二

16C-10-40 テキストマイニングを用いた当院プレアボイド報告事例の解析によるタスク・シフト／シェア可能な業務の探索

岡山大学病院 薬剤部
○佐田 光、榎田 崇志、川端 崇義、蔵田 靖子、小沼 利光、田中 雄太、西原 茂樹、村川 公央、濱野 裕章、座間味 義人

一般演題10

C会場 就実大学 B館 1F B106

14:30～15:10 調剤・処方管理、オーダリング（注射剤を含む）

座長 小谷 佐知子（鳥取県立中央病院）
湯川 聖大（愛媛県薬剤師会 ゆかわ薬局）

16C-14-30 院内採用薬における経管投与と簡易懸濁法の情報が不足する薬剤に対する評価と検証

島根大学医学部附属病院 薬剤部
○錦織 リオ、中村 健志、山崎 健太、吉野 佑香、幸野 寛子、石原 慎之、直良 浩司、玉木 宏樹、矢野 貴久

16C-14-40 インシデントレポート解析による調剤業務支援システム導入の効果

愛媛大学医学部附属病院 薬剤部
○近藤 良一、越智 理香、坂本 裕哉、飛鷹 範明、田中 守

16C-14-50 一酸化炭素支援システムの導入が薬剤師業務の効率化に与える影響の評価

医療法人新松田会 愛宕病院 薬剤部
○浅間 美里、小石 知世、大窪 彩慈、大久保 舞、溝淵 智子、吉村 隆子、堀内 美佐、近森 順子、田中 聡

16C-15-00 医薬品供給不足に伴う院外処方箋疑義照会の実態調査

愛媛大学医学部附属病院 薬剤部
○横山 千展、坂本 裕哉、高田 裕介、越智 理香、飛鷹 範明、田中 守

一般演題11

C会場 就実大学 B館 1F B106

15:10～16:00 医薬品情報システム（電子カルテ、調剤システム関連）／データベース研究

座長 三浦 雅典（高知県立幡多けんみん病院 薬剤科）
秋本 伸（広島県薬剤師会 ひらもと薬局西中央店）

16C-15-10 当院NICU・GCUにおける電子カルテとPrimeGaiaの注射オーダリング連携システムの構築と運用について

香川大学 医学部附属病院 薬剤部
○多田 篤史、岩澤 春奈、山下 紗矢香、向井 祐美、住吉 健太、井上 達也、篠原 尚樹、元木 貴大、田中 裕章、小坂 信二

16C-15-20 注射薬投与間隔チェックシステムの運用と効果

香川大学医学部附属病院 薬剤部¹⁾、香川大学医学部附属病院 医療安全管理部²⁾
○井上 大輔¹⁾、住吉 健太¹⁾、岸下 敬汰¹⁾、井上 達也¹⁾、久保 智美¹⁾、川北 智子¹⁾、磯部 芳江¹⁾、山口 佳津騎²⁾、元木 貴大¹⁾、田中 裕章¹⁾、小坂 信二¹⁾

16C-15-30 経口および持続性抗精神病注射薬剤と静脈血栓塞栓症との関連性：VigiBaseを用いた解析

公益財団法人慈圭会 慈圭病院 薬局¹⁾、神戸学院大学 薬学部²⁾、岡山大学病院 薬剤部³⁾
○小武 和正¹⁾、細川 智成¹⁾、江角 悟²⁾、濱野 裕章³⁾

16C-15-40 VigiBaseを活用したチロシンキナーゼ阻害剤による心臓毒性の包括的解析

岡山大学病院 薬剤部¹⁾、岡山大学大学院 医歯薬総合研究科 医歯薬学専攻 臨床薬剤学分野²⁾、神戸学院大学 臨床医薬品評価学研究室³⁾、岡山大学 臨床薬学教育研究センター⁴⁾、岡山市立市民病院 薬剤部⁵⁾
○井川 祐輔^{1,2)}、濱野 裕章^{1,2)}、江角 悟³⁾、武田 達明⁴⁾、鍛冶園 誠⁵⁾、西原 茂樹¹⁾、座間味 義人^{1,2)}

16C-15-50 JADERを用いた免疫チェックポイント阻害薬による薬剤性間質性肺疾患合併に関するがん種横断的検討

就実大学大学院 医療薬学研究科¹⁾、独立行政法人国立病院機構 岡山医療センター 薬剤部²⁾、
就実大学 薬学部³⁾
○古賀 和馬^{1,2)}、田坂 祐一^{1,3)}、名和 秀起³⁾

一般演題12

C会場 就実大学 B館 1F B106

16:00 ~ 16:40 データベース研究 / 医療系薬学 (医療薬学・情報薬学) / (医療薬科学)

座長 開 浩一 (安佐医師会病院 薬剤科)
石田 俊介 (徳島大学病院 薬剤部)

16C-16-00 シスプラチン誘発性腎障害に対するマグネシウム予防投与の有用性に関するメタアナリシスを用いた検討

高知大学医学部附属病院 薬剤部¹⁾、高知大学 大学院²⁾、東京女子医科大学病院 薬剤部³⁾
○西田 基紀^{1,2)}、常風 興平¹⁾、石田 智滉¹⁾、森沢 惇平¹⁾、大平 玲生³⁾、丸山 拓実³⁾、浜田 幸宏^{1,2)}

16C-16-10 腎がんにおける多剤排泄トランスポーター MATE1の発現意義に関する研究

岡山大学 薬学部 薬学科¹⁾、岡山大学学術研究院 医歯薬学域 (薬) 疾患薬理制御科学分野²⁾、
岡山大学病院 薬剤部³⁾、岡山大学学術研究院 医歯薬学域 (薬) 生体膜生理化学分野⁴⁾
○安原 草太郎¹⁾、松本 准^{2,3)}、岡 佑里恵^{2,3)}、日浅 未来⁴⁾、表 弘志⁴⁾、有吉 範高²⁾

16C-16-20 ビッグデータ解析を主軸とした腎癌におけるドラッグリポジショニング候補薬物の探索

岡山大学 薬学部 薬学科¹⁾、岡山大学学術研究院 医歯薬学域 (薬) 疾患薬理制御科学分野²⁾、
岡山大学病院 薬剤部³⁾、岡山大学学術研究院 医歯薬学域 (医) 泌尿器病態学分野⁴⁾
○大田 春菜¹⁾、松本 准^{2,3)}、武田 達明³⁾、別宮 謙介⁴⁾、濱野 裕章³⁾、荒木 元朗⁴⁾、座間味 義人³⁾、
有吉 範高²⁾

16C-16-30 日本人に多いNAF2機能喪失型遺伝子多型が皮膚自家蛍光値に及ぼす影響

岡山大学 薬学部¹⁾、岡山大学学術研究院 医歯薬学域²⁾
○高田 拓幸¹⁾、有吉 範高^{1,2)}、佐藤 未菜¹⁾、松本 准^{1,2)}

9:00 ~ 10:00 化学系薬学 (有機化学)
座長 西山 卓志 (福山大学 薬学部 薬学科)

- 16D-09-00 マイコケチドの合成**
徳島文理大学 薬学部
○北村 圭、加来 裕人
- 16D-09-10 極性転換的な発想に基づく α 位分枝アミドの新規合成法の開発**
徳島文理大学 薬学部 薬学科
○塩見 慎也、新谷 真央、吉田 昌裕
- 16D-09-20 赤色光ラジカルカスケード反応を基盤とする縮環天然物の合成研究**
岡山大学 学術研究院 医歯薬学域 (薬学系)
○竹本 音輝、岡西 勇介、好光 健彦
- 16D-09-30 赤色光触媒による第三級アミンのシアノ化反応を鍵とするカイニン酸の形式的合成**
岡山大学 学術研究院 医歯薬学域 (薬学系)¹⁾、岡山大学薬学部 創薬科学科²⁾
○吉原 直明¹⁾、牛丸 福泰²⁾、好光 健彦¹⁾
- 16D-09-40 2-[ビス(ベンジルチオ)ホスホリル]-2-フルオロ酢酸エチルの合成とHWE型反応への応用**
徳島大学大学院 薬学研究科¹⁾、徳島大学大学院 医歯薬学研究部 薬学域²⁾
○今井 彩仁¹⁾、中尾 允泰²⁾、佐野 茂樹²⁾
- 16D-09-50 3-イミノアクリル酸メチルとマロン酸メチルモノアミドのマイケル付加反応を用いる五置換ピリジンの合成**
徳島大学大学院 薬学研究科¹⁾、徳島大学大学院 医歯薬学研究部 薬学域²⁾
○高村 颯秀¹⁾、中尾 允泰²⁾、佐野 茂樹²⁾

10:00 ~ 10:50 化学系薬学 (有機化学)
座長 中尾 允泰 (徳島大学大学院医歯薬学研究部)

- 16D-10-00 Dictyodendrin Bの全合成研究**
福山大学 薬学部¹⁾、横浜薬科大学²⁾
○辻 颯真¹⁾、西山 卓志¹⁾、本屋敷 敏雄¹⁾、波多江 典之²⁾、町支 臣成¹⁾
- 16D-10-10 Indolo[2,3-*a*]carbazoleアルカロイドstaurosporinoneの全合成**
福山大学 薬学部¹⁾、横浜薬科大学²⁾
○林 奈菜子¹⁾、土井 駿輔¹⁾、西山 卓志¹⁾、本屋敷 敏雄¹⁾、波多江 典之²⁾、町支 臣成¹⁾
- 16D-10-20 Aromathecine familyの新規合成法の開発とその誘導体合成への応用**
福山大学 薬学部¹⁾、横浜薬科大学²⁾
○水野 翔太¹⁾、吉浦 貴稀¹⁾、別所 花菜¹⁾、西山 卓志¹⁾、本屋敷 敏雄¹⁾、波多江 典之²⁾、町支 臣成¹⁾
- 16D-10-30 Calothrixin Bの全合成と誘導体合成に関する研究**
福山大学 薬学部¹⁾、横浜薬科大学²⁾
○上田 拓巳¹⁾、土本 未来¹⁾、西山 卓志¹⁾、本屋敷 敏雄¹⁾、波多江 典之²⁾、町支 臣成¹⁾
- 16D-10-40 ビスフェニルメンチルアルキリデンマロネートを用いるシクロプロパンアミノ酸のエナンチオ選択的合成法の開発**
徳島大学院 薬学研究科
○外原 新也、山田 健一、猪熊 翼

14:30 ~ 15:30 化学系薬学 (有機化学)
座長 兵頭 直 (徳島文理大学 香川薬学部 薬学科)

16D-14-30 α -イミノリン酸アミドエステル合成法の開発

徳島大学院 薬学研究科
○光安 彩香、榊原 拓哉、猪熊 翼、山田 健一

16D-14-40 S-置換-5-チオテトラゾール型アクチベーターの合成と評価

徳島文理大薬
○水野 功一、伊藤 勇太、瀧 靖史、張 功幸

16D-14-50 光照射により誘起されるDNA鎖切断反応とその応用

徳島文理大学 薬学部
○瀧 靖史、船附 智世、伊藤 勇太、張 功幸

16D-15-00 ホスホフロリダートを基盤とするDNA固相合成法の開発

徳島大学大学院 薬学研究科 創薬科学専攻
○井上 周也、三原 菜那、田良島 典子、南川 典昭

16D-15-10 3-デアザグアノシン類の抗SARS-CoV-2活性と作用メカニズム解析

徳島大学大学院 薬学研究科 創薬科学専攻¹⁾、徳島大学大学院 医歯薬学研究部²⁾
○吉田 圭吾¹⁾、小笠 萌香¹⁾、日野谷 直人¹⁾、田良島 典子¹⁾、駒 貴明²⁾、野間口 雅子²⁾、南川 典昭¹⁾

16D-15-20 4'-チオヌクレオシド類のケモエンザイマティック合成の試み

徳島大学大学院 薬学研究科
○兼田 莉帆、井上 周也、月本 準、田良島 典子、南川 典昭

15:30 ~ 16:30 化学系薬学 (有機化学)
座長 谷口 陽祐 (岡山大学 薬学部・大学院医歯学総合研究科 (薬学系)・核酸創薬化学)

16D-15-30 新規配向基を用いたスピログアニジンのC-H 酸化反応の開発

徳島大学 大学院 薬学研究科¹⁾、徳島大学 大学院 医歯薬学研究部²⁾
○木村 有希¹⁾、Karanjit Sangita²⁾、佐藤 亮太²⁾、難波 康祐²⁾

16D-15-40 Calyciphylline Gの全合成研究

徳島大学大学院 薬学研究科¹⁾、徳島大院 医歯薬学研究部²⁾、北海道大院 理学研究院³⁾
○中村 天太¹⁾、亀山 周平¹⁾、坂本 光¹⁾、大澤 歩³⁾、中山 淳²⁾、佐藤 亮太²⁾、Karanjit Sangita²⁾、難波 康祐²⁾

16D-15-50 Alstonisine の全合成研究

徳島大学 大学院 薬学研究科¹⁾、徳島大学 大学院 医歯薬学研究部²⁾
○萩本 大地¹⁾、佐藤 亮太²⁾、Sangita Karanjit²⁾、難波 康祐²⁾

16D-16-00 Guaianolide型セスキテルペンラクトン類の第二世代合成研究

徳島大学院 薬学研究科¹⁾、徳島大学院 医歯薬研究科²⁾
○谷口 喬¹⁾、木村 有希¹⁾、佐藤 亮太²⁾、Kranjit Sangita²⁾、難波 康祐²⁾

16D-16-10 連続光反応による機能性フェントロリン誘導体の短工程合成研究

徳島大学 薬学部 薬学科¹⁾、徳島大学大学院 医歯薬学研究部²⁾
○濱田 新太¹⁾、佐藤 亮太²⁾、難波 康祐²⁾

16D-16-20 Synthetic study of Stemofoline

tokushima university of graduate school of pharmaceutical science¹⁾、徳島大院医歯薬²⁾
○パンディ アドヴィティ¹⁾、長野 秀嗣¹⁾、佐藤 亮太²⁾、Sangita Karanjit²⁾、難波 康祐²⁾

9:00 ~ 10:00 生物系薬学 (生物化学)
座長 山崎 尚志 (徳島大学大学院医歯薬学研究部)

- 16E-09-00 ヒストンH1様クロマチンタンパク質HP1BP3によるMDM2安定機構の解析**
徳島文理大学 香川薬学部¹⁾、徳島文理大学 理工学部²⁾
○金 明志¹⁾、龍 さつき¹⁾、田中 由佳²⁾、坂東 秀哉²⁾、富永 貴志¹⁾、大島 隆幸²⁾
- 16E-09-10 リボソームタンパク質RPS4XによるMCL1およびβ-カテニン安定化機構の解析**
徳島文理大学 香川薬学部 薬学科¹⁾、徳島文理大学 理工学部 ナノ物質工学科²⁾
○龍 さつき¹⁾、田中 由佳²⁾、富永 貴志¹⁾、大島 隆幸^{1,2)}
- 16E-09-20 ヒトT細胞白血病ウイルス1型由来産物HBZタンパク質によるチューブリン脱アセチル化修飾制御機構の解析**
徳島文理大学 大学院 工学研究科 ナノ物質工学専攻¹⁾、ラトガース・ニュージャージー医科大学²⁾、
徳島文理大学 香川薬学部³⁾、有限会社ホワイト薬局⁴⁾、徳島文理大学 理工学部⁵⁾
○田中 由佳¹⁾、向井 理紗²⁾、龍 さつき³⁾、久間 泰一郎⁴⁾、大島 隆幸⁵⁾
- 16E-09-30 アトピー性皮膚炎モデルマウスに関連するヘルパー T細胞のDNAメチル化によるIL-13およびCD70遺伝子発現制御の解析**
徳島文理大学 香川薬学部 薬学科
○石賀 さくら、河田 梨沙、小林 隆信、大岡 嘉治、中妻 彩
- 16E-09-40 8-oxo-7,8-dihydroguanineによる遠隔作用変異におけるRECQL4およびBLMのノックダウンの影響**
広島大学 大学院 医系科学研究科 (薬)
○河谷 祐希、鈴木 哲矢、紙谷 浩之
- 16E-09-50 8-hydroxyguanine (8-oxo-7,8-dihydroguanine) による遠隔作用変異誘発におけるp14ARF及びp16INK4Aの影響**
広島大学 薬学部¹⁾、広島大学 大学院 医系科学研究科 (薬)²⁾
○岸菜 由依¹⁾、鈴木 哲矢^{1,2)}、紙谷 浩之^{1,2)}

10:00 ~ 10:50 生物系薬学 (生物化学)
座長 川上 隆茂 (徳島文理大学 薬学部 薬学科)

- 16E-10-00 ポリメトキシフラボンによるRORα核内受容体の活性化作用**
福山大学 薬学部 薬学科¹⁾、福山大学大学院 薬学研究科²⁾、丸善製薬 総合研究所³⁾
○井野 蒼¹⁾、松岡 浩史^{1,2)}、行武 由利子¹⁾、高橋 希弥¹⁾、藤井 惇一¹⁾、秦 季之^{1,2)}、栢木 宏之³⁾、
木曾 昭典³⁾、道原 明宏^{1,2)}
- 16E-10-10 ケラチンフィルムによる除菌ならびに菌付着抑制評価法の確立と皮膚常在菌に及ぼすフコイダンの影響**
福山大学 薬学部 薬学科¹⁾、福山大学大学院 薬学研究科²⁾
○古川 千晴¹⁾、松岡 浩史^{1,2)}、道原 明宏^{1,2)}
- 16E-10-20 ミエリン形成に関わるSOX17のRORα核内受容体による発現制御**
福山大学 薬学部 薬学科¹⁾、福山大学 大学院 薬学研究科²⁾
○高橋 希弥¹⁾、松岡 浩史^{1,2)}、井野 蒼¹⁾、行武 由利子¹⁾、大西 正俊^{1,2)}、道原 明宏^{1,2)}
- 16E-10-30 核膜タンパク質Coiled-coil domain containing (CCDC)171の動態、核へのリサイクルの可能性について**
広島大学 薬学部 薬学科 治療薬効学研究室¹⁾、
広島大学大学院 医系科学研究科 治療薬効学研究室²⁾
○原 実優¹⁾、吉井 美智子²⁾、柳瀬 雄輝²⁾、小澤 光一郎²⁾

16E-10-40 カルニチンパルミトイルトランスフェラーゼ1Bの翻訳後修飾の可能性

徳島大学大学院 薬学研究科 創薬科学専攻¹⁾、徳島大学大学院 医歯薬学研究部²⁾、
徳島大学大学院 医歯薬学研究部 DDS研究センター³⁾
○松田 あすか¹⁾、山崎 尚志²⁾、小暮 健太郎^{2,3)}

一般演題19

E会場 就実大学 D館 2F D201

14:30 ~ 15:30 生物系薬学 (生物化学) / (微生物学) / 環境・衛生系薬学 (衛生化学・公衆衛生学) / (環境科学)

座長 平尾 雅代 (広島国際大学 薬学部 薬学科 環境毒物代謝学研究室)

16E-14-30 低濃度MPP⁺曝露に伴うグルコース飢餓による細胞死のメカニズム解明

広島大学大学院 医系科学研究科
○鈴木 楓大、宮良 政嗣、古武 弥一郎

16E-14-40 リンソーム膜損傷誘発剤LLOMeによるリンソーム酵素不溶化とそのメカニズム検討

広島大学 大学院医系科学研究科¹⁾、日本学術振興会 特別研究員RPD²⁾
○宮良 政嗣¹⁾、藤原 なつみ¹⁾、宮良 香苗^{1,2)}、鈴木 楓大¹⁾、矢吹 綺華¹⁾、松本 大亮¹⁾、野村 渉¹⁾、古武 弥一郎¹⁾

16E-14-50 ドコサヘキサエン酸はトリブチルスズの神経毒性を軽減する

広島大学 薬学部¹⁾、広島大学 大学院医系科学研究科²⁾
○西本 咲紀^{1,2)}、大黒 亜美^{1,2)}、古武 弥一郎^{1,2)}

16E-15-00 脂漏性皮膚炎関連頭皮微生物に対するヒノキチオールとコーン由来マルトオリゴ糖類の相乗効果

福山大学 薬学部¹⁾、福山大学大学院 薬学研究科²⁾、美研創新株式会社³⁾、株式会社オー・アンド・アール⁴⁾
○藤井 惇一¹⁾、道原 明宏^{1,2)}、松岡 浩史^{1,2)}、古川 千晴¹⁾、Lin Xianting³⁾、Yang Jianzhong^{3,4)}

16E-15-10 酒粕による抗コラーゲンII型抗体誘導関節炎モデルマウスの関節炎進行抑制効果

福山大学 薬学部 分子免疫学研究室¹⁾、岡山県立大学 保健福祉学部 栄養学科²⁾
○村上 綾香¹⁾、今 重之¹⁾、柴田 紗知²⁾

16E-15-20 ピシフェリン酸の抗不安・抗ストレス効果と腸内細菌叢への影響

福山大学 薬学部 分子免疫学研究室¹⁾、福山大学 薬学部 漢方薬物解析学研究室²⁾、
岡山県立大学 保健福祉学部 栄養学科³⁾
○山脇 葵¹⁾、高山 健人²⁾、今 重之¹⁾、柴田 紗知³⁾

一般演題20

E会場 就実大学 D館 2F D201

15:30 ~ 16:30 環境・衛生系薬学 (衛生化学・公衆衛生学)

座長 宮良 政嗣 (広島大学 大学院医系科学研究科 薬学部)

16E-15-30 硫酸化ビザンチンは脂肪細胞分化を促進し、高血糖状態を改善する

徳島文理大学 薬学部 薬学科
○元木 若菜、川上 隆茂、小林 玄奈、阿部 友美、門田 佳人、鈴木 真也、山本 博文、井上 正久

16E-15-40 脂肪酸2位水酸化酵素FA2Hの機能的発現に対するエストロゲンの影響解析

広島国際大学 薬学部 環境毒物代謝学研究室¹⁾、福山大学大学院 薬学研究科 衛生薬学研究室²⁾
○植木 啓公¹⁾、平尾 雅代¹⁾、要田 恒希²⁾、瀧口 益史¹⁾、竹田 修三²⁾

16E-15-50 脂肪酸2位水酸化酵素FA2Hによる乳がん細胞の遊走促進におけるエクソソームの影響

広島国際大学 薬学部 環境毒物代謝学研究室¹⁾、福山大学大学院 薬学研究科 衛生薬学研究室²⁾
○味村 健司¹⁾、平尾 雅代¹⁾、要田 恒希²⁾、瀧口 益史¹⁾、竹田 修三²⁾

16E-16-00 内分泌療法抵抗性乳がん細胞モデルLTED細胞の浸潤能におけるDNA脱メチル化酵素TET1の役割

広島国際大学 薬学部 環境毒物代謝学研究室¹⁾、福山大学大学院 薬学研究科 衛生薬学研究室²⁾
○石崎 優惟¹⁾、平尾 雅代¹⁾、要田 恒希²⁾、瀧口 益史¹⁾、竹田 修三²⁾

16E-16-10 **ペルフルオロオクタン酸による乳がん細胞遊走の促進：PPAR α 制御性の脂肪酸2位水酸化酵素FA2Hの関与**

福山大学 薬学部 薬学科¹⁾、福山大学 大学院 薬学研究科²⁾、広島国際大学 薬学部 薬学科³⁾
○要田 恒希¹⁾、平尾 雅代³⁾、瀧口 益史³⁾、杉原 成美^{1,2)}、竹田 修三^{1,2)}

16E-16-20 **外来性親電子物質ジチアノンの曝露による肺胞上皮細胞における炎症応答惹起機構の解析**

岡山大学 大学院医歯薬学総合研究科 薬効解析学¹⁾、岡山大学 学術研究院医歯薬学域 薬効解析学²⁾
○伊藤 嘉崇¹⁾、土田 知貴¹⁾、久保田 翔²⁾、高杉 展正²⁾、上原 孝²⁾

9:00 ~ 10:00 医療系薬学 (薬剤学)
座長 坂本 宜俊 (松山大学 薬学部 医療薬学科)

- 16F-09-00 Protective Effects of Quercetin-Plasma Protein Complexes on Acetaminophen-Induced Hepatotoxicity**
徳島文理大学 薬学部
○谷野 公俊、上田 ゆかり
- 16F-09-10 アセトアミノフェン肝毒性誘発のin vivo上流因子と持続的な肝グルタチオン枯渇源**
徳島文理大学 薬学部
○上田 ゆかり、谷野 公俊
- 16F-09-20 ヒト脳微小血管内皮細胞における歯周病菌P.gingivalis由来ナノ粒子の取り込み動態**
徳島大学 薬学部¹⁾、新潟大学 歯学部²⁾
○近藤 もも香¹⁾、大倉 直人²⁾、稲垣 舞¹⁾、竹中 彰治²⁾、橋本 彩伽¹⁾、日高 萌実¹⁾、万々 桜¹⁾、立川 正憲¹⁾
- 16F-09-30 虚血/再灌流領域に対する能動的薬物送達を目的とした標的分子探索**
徳島大学薬学部大学院医歯薬学研究部 (薬学域)¹⁾、徳島大学大学院薬学研究科衛生薬学分野²⁾、徳島大学大学院医歯薬学研究部DDS研究センター³⁾
○米田 晋太郎^{1,2,3)}、山崎 尚志¹⁾、小暮 健太郎^{1,3)}
- 16F-09-40 微弱電流を用いるイオントフォレシスの細胞生理への影響**
徳島大学 薬学部 衛生薬学分野¹⁾、徳島大学大学院 医歯薬学研究部 (薬学域)²⁾、徳島大学 DDS研究センター³⁾
○中山 大空¹⁾、米田 晋太郎^{1,2,3)}、山崎 尚志²⁾、小暮 健太郎^{2,3)}
- 16F-09-50 イオントフォレシス処理による皮膚バリア機能関連因子への影響**
徳島大学 薬学部¹⁾、徳島大学大学院医歯薬学研究部²⁾、徳島大学DDS研究センター³⁾
○山本 愛琳¹⁾、大塚 ちほ¹⁾、米田 晋太郎^{1,2,3)}、山崎 尚志²⁾、小暮 健太郎^{2,3)}

10:00 ~ 11:00 医療系薬学 (薬剤学) / (製剤学) / (医療薬学・情報薬学)
座長 濱野 裕章 (岡山大学病院 薬剤部)

- 16F-10-00 In vivo体外式膜型人工肺モデルラットにおけるmidazolamの薬物動態と変動要因の解析**
福山大学 薬学部 薬学科 臨床薬効解析学研究室¹⁾、新潟医療福祉大学 医療技術学部 臨床技術学科²⁾
○角場 里菜¹⁾、元石 恵里奈¹⁾、永塚 由佳¹⁾、阿部 拓也²⁾、藤井 豊²⁾、佐藤 雄己¹⁾
- 16F-10-10 ラットにおけるドネペジルおよびリバスチグミン投与時の消化器症状に及ぼす六君子湯の影響**
福山大学 薬学部 薬学科 臨床薬効解析学研究室
○坂元 瑠璃、木下 翔音、久保 智香、永塚 由佳、佐藤 雄己
- 16F-10-20 深共晶溶媒を用いたモノマー型アムホテリシンB製剤の調製とin vitro評価**
福山大学 薬学部¹⁾、福山大学 大学院 薬学研究科²⁾
○河本 結衣¹⁾、番匠谷 研吾^{1,2)}、町田 葵²⁾、金尾 義治^{1,2)}、田中 哲郎^{1,2)}、大西 正俊^{1,2)}
- 16F-10-30 可塑剤として添加したポリエチレングリコールが熱溶融積層方式で調製する3Dプリント錠剤の物理的性質に与える影響**
松山大学 薬学部 医療薬学科
○戒能 俊太郎、中村 承平、坂本 宜俊
- 16F-10-40 ドネペジル塩酸塩の苦味軽減を目的としたシクロデキストリンとの包接複合体形成の可能性**
徳島文理大学 香川薬学部 製剤学講座¹⁾、東京薬科大学 薬学部 薬学実務実習教育センター²⁾
○石田 志朗¹⁾、池内 彩華¹⁾、秋山 滋男²⁾

16F-10-50 造血幹細胞移植前処置薬の薬効を増強させる併用薬剤の作用メカニズムの解明

徳島大学大学院 医歯薬学研究部 臨床薬理学分野¹⁾、徳島大学病院 総合臨床研究センター²⁾、
徳島大学病院 薬剤部³⁾、徳島大学大学院 医歯薬学研究部 臨床薬学実務教育学分野⁴⁾、
医療法人倚山会 田岡病院 総合診療科⁵⁾
○高岡 麻佑¹⁾、八木 健太^{1,2)}、合田 光寛^{1,3)}、相澤 風花^{1,3)}、新村 貴博^{1,2)}、川田 敬^{1,4)}、
石澤 有紀^{1,5)}、石澤 啓介^{1,2,3)}

一般演題23

F会場 就実大学 D館 3F D301

14:30 ~ 15:30 医療系薬学 (医療薬学・情報薬学)
座長 赤木 晋介 (就実大学 薬学部)

16F-14-30 がん特異的抗 podoplanin 抗体 humLpMab-23f の in vivo における検討

徳島大学 薬学部 臨床薬学実務教育学¹⁾、
徳島大学大学院 医歯薬学研究部 呼吸器・膠原病内科学分野²⁾、
東北大学大学院 医学系研究科 抗体創薬学分野³⁾
○武久 京楓¹⁾、吉田 碧人²⁾、内藤 芽衣¹⁾、竹倉 秀太¹⁾、山本 高成¹⁾、川田 敬¹⁾、佐藤 智恵美¹⁾、
金子 美華³⁾、加藤 幸成³⁾、西岡 安彦²⁾、阿部 真治¹⁾

16F-14-40 抗podoplanin抗体によるADCC活性誘導に対する補体タンパク質C1qの影響について

徳島大学 薬学部 臨床薬学実務教育学分野¹⁾、
徳島大学大学院 医歯薬学研究部 呼吸器・膠原病内科学分野²⁾、
東北大学大学院 医学系研究科 抗体創薬学分野³⁾
○竹倉 秀太¹⁾、吉田 碧人²⁾、武久 京楓¹⁾、内藤 芽衣¹⁾、山本 高成¹⁾、川田 敬¹⁾、佐藤 智恵美¹⁾、
金子 美香³⁾、加藤 幸成³⁾、西岡 安彦²⁾、阿部 真治¹⁾

16F-14-50 抗 podoplanin 抗体 chLpMab-2 のコアフコース除去による C1q 結合性の検討

徳島大学 薬学部 臨床薬学実務教育学分野¹⁾、東北大学大学院 医学系研究科 抗体創薬研究分野²⁾、
徳島大学大学院 医歯薬学研究部 呼吸器・膠原病内科学分野³⁾、
徳島大学大学院 医歯薬学研究部 臨床薬理学分野⁴⁾
○内藤 芽衣¹⁾、吉田 碧人³⁾、武久 京楓¹⁾、竹倉 秀太¹⁾、山本 高成¹⁾、川田 敬^{1,4)}、佐藤 智恵美¹⁾、
金子 美華²⁾、加藤 幸成²⁾、西岡 安彦³⁾、阿部 真治¹⁾

16F-15-00 医療データベースを活用したサルコペニア治療薬の探索

徳島大学大学院 医師薬学研究部 臨床薬理学分野¹⁾、徳島大学病院 総合臨床研究センター²⁾、
徳島大学病院 薬剤部³⁾、徳島大学大学院 医師薬学研究部 臨床薬学実務教育学⁴⁾、
田岡病院 総合診療科⁵⁾
○村川 和奏奈¹⁾、新村 貴博^{1,2)}、阿部 菜摘¹⁾、植田 詩穂¹⁾、八木 健太^{1,2)}、相澤 風花^{1,3)}、
川田 敬^{1,4)}、合田 光寛^{1,3)}、石澤 有紀^{1,5)}、石澤 啓介^{1,2,3)}

16F-15-10 MATE型輸送体を標的とするシスプラチン誘発腎障害予防薬の開発

徳島大学大学院 医歯薬学研究部 臨床薬理学分野¹⁾、徳島大学病院 薬剤部²⁾、
徳島大学大学院 医歯薬学研究部 臨床薬学実務教育学分野³⁾、徳島大学病院 臨床総合研究センター⁴⁾、
田岡病院 総合診療科⁵⁾
○石田 朋奈¹⁾、合田 光寛^{1,2)}、神田 将哉^{1,2)}、加納 菜々¹⁾、吉岡 俊彦^{1,2)}、川田 敬^{1,3)}、
相澤 風花^{1,2)}、新村 貴博^{1,4)}、八木 健太^{1,4)}、石澤 有紀^{1,5)}、石澤 啓介^{1,2,4)}

16F-15-20 パクリタキセル誘発性末梢神経障害に対するスタチン系薬剤の有効性ならびに作用機序の検討

徳島大学大学院 医歯薬学研究部 臨床薬理学分野¹⁾、徳島大学病院 薬剤部²⁾、
徳島大学病院 総合臨床研究センター³⁾、医療法人倚山会 田岡病院 総合診療科⁴⁾、
徳島大学大学院 医歯薬学研究部 臨床薬学実務教育学分野⁵⁾
○岡林 亜美¹⁾、相澤 風花^{1,2)}、武内 香凜¹⁾、合田 光寛^{1,2)}、八木 健太^{1,3)}、新村 貴博^{1,3)}、
石澤 有紀^{1,4)}、川田 敬^{1,5)}、石澤 啓介^{1,2,3)}

15:30 ~ 16:20 薬物療法 (基礎と臨床) / 医療系薬学 (医療薬学・情報薬学) / 薬物相互作用 (基礎と臨床) / データベース研究 / OTC (健康食品・サプリメント)
座長 高取 真吾 (松山大学 大学院 医療薬学研究科)

16F-15-30 アレルギー性鼻炎患者に対するビタミンDサプリメントの有用性 — システマティックレビューとメタ解析 —

徳島大学 薬学部 臨床薬学実務教育学分野

○永尾 優衣、佐藤 智恵美、山川 亜弓、山本 高成、川田 敬、阿部 真治

16F-15-40 分類モデルの構築と*in silico*スクリーニングによるYES1阻害剤の探索

岡山大学 臨床薬剤学¹⁾、福岡大学 薬学部 救急・災害医療薬学教室²⁾、岡山大学病院 薬剤部³⁾、岡山大学 薬学部 臨床薬学教育研究センター⁴⁾

○中込 昂希¹⁾、牛尾 聡一郎²⁾、宮本 暁¹⁾、川端 崇義^{1,3)}、延 穂乃花¹⁾、武田 達明⁴⁾、濱野 裕章^{1,3)}、座間味 義人^{1,3)}

16F-15-50 胃酸分泌抑制薬の併用がダサチニブの有効性・安全性に与える影響の検討

岡山大学 臨床薬剤学分野¹⁾、福岡大学 薬学部 救急・災害医療薬学教室²⁾、岡山大学病院 薬剤部³⁾

○亀沖 真希¹⁾、牛尾 聡一郎²⁾、佐田 光³⁾、建部 泰尚³⁾、濱野 裕章^{1,3)}、座間味 義人^{1,3)}

16F-16-00 医薬品副作用データベースJADERを用いた薬剤性高血糖の解析

徳島文理大学 香川薬学部 医療薬学講座

○岡本 涼、川添 哲嗣、坂上 紫羽、久保田 孝幸、芳地 一

16F-16-10 クロロゲン酸含有食品の日常食事環境下における食後血糖への影響

岡山大学 薬学部¹⁾、岡山大学学術研究院 医歯薬学域(薬) 疾患薬理制御科学分野²⁾

○大西 真帆¹⁾、有吉 範高^{1,2)}、宮本 かれん¹⁾、玉田 知里¹⁾、松本 准^{1,2)}

示説時間 10:30 ~ 11:30 (奇数) 13:40 ~ 14:40 (偶数)

- P16-01 官能基化されたV形ホスト分子によるトルエンとメチルシクロヘキサンの選択的包接**
徳島文理大学 香川薬学部 解析化学講座¹⁾、昭和薬科大学薬学部²⁾
○YOO DAEUN¹⁾、川幡 正俊²⁾、兵頭 直¹⁾、富永 昌英¹⁾、山口 健太郎¹⁾
- P16-02 水が介在した水素結合性ネットワーク構造体のゲスト包接と選択性**
徳島文理大学 香川薬学部 解析化学講座¹⁾、昭和薬科大学 薬学部²⁾
○近藤 里菜¹⁾、川幡 正俊²⁾、兵頭 直¹⁾、富永 昌英¹⁾、山口 健太郎¹⁾
- P16-03 新規STINGアンタゴニストの創製**
岡山大院医歯薬¹⁾、国立衛研²⁾、横浜市大院生命医科³⁾
○寺内 瞳^{1,2)}、戸板 太陽³⁾、辻 厳一郎²⁾、石田 祥一³⁾、浴本 亨³⁾、池口 満徳³⁾、寺山 慧³⁾、出水 庸介^{1,2,3)}
- P16-04 ラット代謝型グルタミン酸受容体5の細胞外ドメインと甘味タンパク質の相互作用の解析**
岡山大学 薬学部 薬学科¹⁾、岡山大学 大学院 医歯薬学総合研究科²⁾
○大谷 紗永¹⁾、山下 敦子^{1,2)}、安井 典久^{1,2)}
- P16-05 結晶スポンジ内への結晶学的要請を考慮した液状炭化水素分子の取り込み**
徳島文理大学 香川薬学部 解析化学講座¹⁾、徳島文理大学 香川薬学部 中央機器²⁾
○SEO MINSUK¹⁾、小原 一郎²⁾、山口 健太郎¹⁾
- P16-06 SLeXをターゲットとしたE-selectinとTHP-1細胞の接着阻害作用の検討**
就実大学 薬学部
○岡本 栄人、河野 奨、加地 弘明
- P16-07 S-ニトロシル化を介したPRMT1の酵素活性制御機構の解析**
岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科 薬効解析学¹⁾、岡山大学 学術研究院医歯薬学域 薬効解析学²⁾
○森本 理子¹⁾、谷口 理香子¹⁾、久保田 翔²⁾、高杉 展正²⁾、上原 孝²⁾
- P16-08 食事性終末糖化産物の消化分解物が血管内皮細胞に与える影響**
広島国際大学 薬学部 薬学科¹⁾、広島国際大学 健康科学部 医療栄養学科²⁾、
金沢医科大学 総合医学研究所 先端医療研究領域³⁾
○森本 優里亜¹⁾、北川 沙羅¹⁾、宮崎 翔平¹⁾、瀧野 純一¹⁾、長嶺 憲太郎²⁾、竹内 正義³⁾、堀 隆光¹⁾
- P16-09 グリセルアルデヒドによるTAGE化に対するRasGRP2の影響**
広島国際大学 薬学部 薬学科¹⁾、広島国際大学 健康科学部 医療栄養学科²⁾、
金沢医科大学 総合医学研究所 先端医療研究領域³⁾
○北川 沙羅¹⁾、森本 優里亜¹⁾、宮崎 翔平¹⁾、瀧野 純一¹⁾、長嶺 憲太郎²⁾、竹内 正義³⁾、堀 隆光¹⁾
- P16-10 プロヒビチンリガンドは、A型インフルエンザウイルスの感染を阻害する。**
徳島文理大学 薬学部 薬学科¹⁾、ストラスブール大学 再生ナノ医学研究所²⁾
○庄司 正樹¹⁾、富田 樹¹⁾、佐藤 雛子¹⁾、Laurent Desaubry²⁾、葛原 隆¹⁾
- P16-11 腸炎ビブリオのppGppによるvibrioferrin利用系遺伝子群の発現調節**
松山大学 薬学部 衛生化学研究室
○田邊 知孝、長岡 憲次郎、舟橋 達也
- P16-12 マウス血液脳関門in vitroモデル細胞における歯周病菌由来膜小胞の内在化過程の可視化**
徳島大学 薬学部¹⁾、新潟大学 歯学部²⁾
○扇田 彩希¹⁾、近藤 もも香¹⁾、大倉 直人²⁾、稲垣 舞¹⁾、竹中 彰治²⁾、橋本 彩伽¹⁾、万々 桜¹⁾、日高 萌実¹⁾、立川 正憲¹⁾

- P16-13** **ヘテロ二本鎖核酸のNose-to-Brainデリバリーに向けた基礎的検討**
 徳島大学 大学院医歯薬学研究部 薬物治療学分野¹⁾、
 徳島大学 大学院医歯薬学研究部 薬物動態制御学分野²⁾、株式会社メドレックス³⁾、
 東京医科歯科大学 大学院医学研究科 脳神経病態学分野⁴⁾、
 徳島大学 大学院医歯薬学研究部 DDS研究センター⁵⁾
 ○木曾 由梨香¹⁾、松尾 礼子¹⁾、福田 翔一郎²⁾、濱本 英利³⁾、桑原 宏哉⁴⁾、永田 哲也⁴⁾、
 石田 竜弘^{2,5)}、横田 隆徳⁴⁾、金沢 貴憲^{1,5)}
- P16-14** **演題取り下げ**
- P16-15** **クロドロン酸搭載PEGポリマー /機能性ペプチド共集合化ナノ粒子の物性およびマイクログリア殺細胞性に及ぼすPEGポリマーの影響**
 徳島大学 大学院医歯薬学研究部 薬物治療学分野¹⁾、日本大学 薬学部 薬理学研究室²⁾、
 徳島大学 大学院医歯薬学研究部 DDS研究センター³⁾
 ○常峰 陽奈¹⁾、小菅 康弘²⁾、金沢 貴憲^{1,3)}
- P16-16** **神経系細胞へのsiRNA導入に向けたPEGポリマー /多機能ペプチド共集合化ナノ粒子の基礎的な検討**
 徳島大学 大学院医歯薬学研究部 薬物治療学分野¹⁾、日本大学 薬学部 薬理学研究室²⁾、
 徳島大学 大学院医歯薬学研究部 DDS研究センター³⁾
 ○津幡 奈央¹⁾、小菅 康弘²⁾、金沢 貴憲^{1,3)}
- P16-17** **三次元培養モデルを用いた急性骨髄性白血病における薬剤耐性化に関する検討**
 岡山大学 臨床薬剤学¹⁾、福岡大学 薬学部²⁾、岡山大学病院 薬剤部³⁾
 ○池内 櫻¹⁾、牛尾 聡一郎²⁾、建部 泰尚³⁾、濱野 裕章³⁾、座間味 義人³⁾
- P16-18** **新生児慢性肺疾患の予防に対するデキサメタゾン吸入療法におけるデキサメタゾン移行に関する基礎的検討**
 屋島総合病院 産婦人科¹⁾、香川大学医学部小児科²⁾、香川県立保健医療大学³⁾、
 香川大学医学部附属病院 医療技術部臨床工学部門⁴⁾、香川大学医学部健康科学⁵⁾
 ○香西 祥子^{1,2)}、岡田 仁^{2,3)}、中山 智仁⁴⁾、光家 努⁴⁾、加藤 育子⁵⁾、日下 隆²⁾
- P16-19** **急性心不全患者におけるせん妄の誘発因子と抑制因子の探索：系統的レビューとメタ解析**
 徳島文理大学香川薬学部¹⁾、高知大学大学院²⁾、高知大学医学部附属病院薬剤部³⁾
 ○川添 哲嗣^{1,2)}、石田 智晃³⁾、常風 興平³⁾、森沢 惇平³⁾、浜田 幸宏³⁾
- P16-20** **医薬品副作用データベース (JADER) を利用したHMG-CoA還元酵素阻害薬 (スタチン系製剤) の副作用に関連する併用薬の解析**
 徳島大学 大学院医歯薬学研究部 医薬品情報学分野
 ○長崎 裕加、佐藤 陽一
- P16-21** **大規模医療情報データベースを用いた免疫チェックポイント阻害薬誘発心筋炎の予防法の探索**
 岡山大学 臨床薬剤学¹⁾、岡山大学大学院医歯薬総合研究科薬効解析学分野²⁾、
 岡山大学臨床薬剤学分野、岡山大学病院薬剤部³⁾、岡山大学病院薬剤部⁴⁾
 ○赤田 賢心¹⁾、山元 黎奈²⁾、濱野 裕章³⁾、道原 あやな³⁾、徳永 智典⁴⁾、田中 雄太⁴⁾、蔵田 靖子⁴⁾、
 座間味 義人³⁾
- P16-22** **在宅医療における多職種連携ツールの活用事例**
 就実大学 薬学部¹⁾、有限会社相思樹ハートライフ薬局²⁾
 ○祇園 和哉¹⁾、北村 正人²⁾、藤坂 瞳²⁾、東 豊²⁾、河口 敏浩²⁾、松尾 浩民¹⁾
- P16-23** **保険薬局による認知症カフェの現状調査**
 就実大学 薬学部¹⁾、よりどころ薬局²⁾、Re:station C³⁾、有限会社相思樹ハートライフ薬局⁴⁾
 ○十倉 直哉¹⁾、寺井 竜平²⁾、藤本 浩之²⁾、安田 翔太³⁾、北村 正人⁴⁾、藤坂 瞳⁴⁾、東 豊⁴⁾、
 河口 敏浩⁴⁾、松尾 浩民¹⁾

- P16-24 胆汁酸シグナル制御による多発性硬化症抑制機序の解明**
 徳島大学病院 薬剤部¹⁾、徳島大学大学院 医歯薬学研究部 臨床薬理学分野²⁾、
 徳島大学病院 総合臨床研究センター³⁾、徳島大学大学院 医歯薬学研究部 臨床薬学実務教育学分野⁴⁾、
 医療法人倚山会 田岡病院 総合臨床科⁵⁾
 ○相澤 風花^{1,2)}、藺田 悠平^{1,2)}、西橋 彩香²⁾、高橋 志門¹⁾、八木 健太^{2,3)}、新村 貴博^{2,3)}、
 合田 光寛^{1,2)}、川田 敬⁴⁾、石澤 有紀^{2,5)}、石澤 啓介^{1,2,3)}
- P16-25 クロザピン服用患者における便秘評価尺度を用いた調査とクロザピン血中濃度の比較について**
 医療法人社団更生会 こころホスピタル草津¹⁾、福山大学薬学部²⁾
 ○福田 のぞみ¹⁾、横江 穂奈美¹⁾、下村 悠祐¹⁾、佐藤 雄己²⁾、山田 雅彦¹⁾、中村 優¹⁾、藤田 康孝¹⁾
- P16-26 回復期リハビリテーション病院の血清亜鉛測定患者を対象としたアルブミン、ヘモグロビンの変化と阻害薬についての考察**
 近森リハビリテーション病院 薬剤科
 ○千頭 拓馬、中野 克哉
- P16-27 乳がん周術期化学療法における経口アプレピタントとホスネツピタント注の効果と有害事象の比較調査**
 製鉄記念八幡病院 薬剤部¹⁾、製鉄記念八幡病院 乳腺外科²⁾
 ○吉田 要芽¹⁾、船越 康太¹⁾、高浪 英樹²⁾、後藤 渉¹⁾
- P16-28 医師アンケートに基づいた当院レジメンの標準制吐療法の変更**
 高松市立みんなの病院 薬剤局¹⁾、高松市立みんなの病院 がん診療支援センター²⁾、
 高松市立みんなの病院 看護局³⁾
 ○細川 朋弘^{1,2)}、安藤 智美¹⁾、塩谷 美由紀^{2,3)}、村井 明史¹⁾
- P16-29 悪心を訴えるがん化学療法中の患者に制吐剤をアプレピタントからホスネツピタントへ変更した際悪心が改善した一症例**
 鳥取県立厚生病院 薬剤部
 ○福光 咲、紙谷 秀規、細田 康平、川西 幸一
- P16-30 オシメルチニブの中止・減量に影響を与えるリスク因子の検討**
 国立病院機構松江医療センター
 ○錦織 良平、國原 将洋
- P16-31 多施設連携で取り組む抗がん薬曝露対策～ギャップ分析及びアクションプランシートを用いた市立三次中央病院の活動～**
 市立三次中央病院 薬剤科¹⁾、市立三次中央病院 看護部²⁾
 ○熊澤 崇¹⁾、中村 武司¹⁾、尾茂 宏美¹⁾、宮本 晃輔¹⁾、山下 秀之¹⁾、原田 奈津子²⁾、山口 伸二¹⁾
- P16-32 透析患者に対する抗がん剤の投与設計に介入した2症例**
 岡山赤十字病院 薬剤部¹⁾、岡山赤十字病院 消化器内科²⁾
 ○高尾 水緒¹⁾、小池 彩子¹⁾、河村 茉衣¹⁾、松岡 梨奈¹⁾、中井 瑞貴¹⁾、花房 伸幸¹⁾、原田 亮²⁾、
 井上 雅文²⁾、森 英樹¹⁾
- P16-33 錠剤分包鑑査システム導入が鑑査業務に与える影響の評価**
 広島赤十字・原爆病院
 ○岡本 仁志、山花 千尋、藤田 真帆、松山 淳、坂本 健一、関本 恭子、樫本 考司
- P16-34 当院薬剤部における電子カルテ等のデータベースを活用した業務改善の実践例**
 香川県立丸亀病院
 ○石野 貴大、辻 美怜、香川 実咲、大喜多 紗千、沖上 朋美
- P16-35 中毒情報提供におけるテンプレートを活用した電子カルテ記載統一化への取り組み**
 高知医療センター
 ○吉田 李菜、門口 直仁、西川 祐貴、公文 登代
- P16-36 ビスホスホネート製剤中止患者に対する薬剤師の介入について**
 シムラ病院 薬剤科
 ○藤井 千明、山田 早穂、岡東 祐孝、八本 久仁子

- P16-37 リバーロキサバン内服中患者の母乳育児の選択状況と乳児への影響調査**
 島根県立中央病院 薬剤局
 ○今岡 美紀子、布野 優子、安食 健一、園山 智宏、横手 克樹
- P16-38 経尿道的膀胱腫瘍切除術 (TUR-BT) 実施予定患者へのアミノレブリン酸使用時における安全な運用の取り組み**
 徳島市民病院
 ○萬玉 隆男、松田 香織、宮森 弘子、佐藤 智己、大岸 弘敬、今井 敏仁、都築 大輔
- P16-39 救命救急センターにおいて薬剤師が常用薬を把握することの有用性**
 公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院 薬剤部
 ○菅 直恵、松山 祐、古谷 祥子、西江 美智子、有澤 礼子、亀井 健人、徳田 衡紀、高柳 和伸
- P16-40 急性期病棟における退院後の生活を考慮した服薬管理支援に向けて**
 社会医療法人 全仁会 倉敷平成病院
 ○本田 尚也、古谷 佳美、青木 美磨、伊藤 加奈子、市川 大介
- P16-41 大腿骨近位部骨折術後の二次性骨折予防における当院薬剤師の役割**
 福山市民病院 医療技術部 薬剤科
 ○小林 恭輔、落葉 尚子、八幡 奈美、山田 裕子、寄高 崇志、森光 保武
- P16-42 早期離床チームカンファレンスへの薬剤師参画がプレアボイド報告に与える影響**
 岡山市立市民病院
 ○古谷 晃紀、杉山 直也、渡邊 桃子、米田 紗英、巽 昭代、鍛冶園 誠、松山 哲史
- P16-43 外来での薬剤師による抗血栓薬中止説明の有用性調査**
 済生会広島病院
 ○正田 朋佳
- P16-44 当院PFMにおける薬剤師の関わり～現状と今後の課題～**
 川崎医科大学附属病院 薬剤部
 ○近藤 えり子、渡邊 公美子、伊藤 友紀、萱 智史、難波 愛、勝村 登美子、森原 順子、安原 景子、山下 真史、藤井 哲英、池田 由佳、小林 美代子、二宮 洋子
- P16-45 術前外来における薬剤師による術前休薬指示確認とその有用性の評価**
 公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院 薬剤部
 ○西江 美智子、前川 綾子、若松 佳子、小倉 志保、西村 健二、有澤 礼子、亀井 健人、徳田 衡紀、高柳 和伸
- P16-46 当院における便秘薬の使用／効果の分析とプロトコールへの情報付与と共有の取り組み**
 水島協同病院
 ○鈴木 彩生、川口 弥生、古野 忍、吉井 りつ、林 雄一郎、西本 美淑
- P16-47 医師業務のタスク・シフト/シェア～院内処方に対する処方支援・疑義照会プロトコールの開始と薬剤部業務への有用性の検討～**
 岡山市立総合医療センター 岡山市立市民病院
 ○吉武 由華、古谷 晃紀、熊澤 志歩、菊岡 奈緒、坂田 志帆、山村 央、河合 俊樹、下林 美優、竹下 和輝、鍛冶園 誠、松山 哲史
- P16-48 高知大学医学部附属病院における薬剤業務拡大に向けた非薬剤師へのタスクシフトの取り組み**
 高知大学医学部附属病院 薬剤部
 ○下元 茉莉、船戸 裕樹、片岡 晃一、岡崎 萌水、柳澤 成佳、原 瑠美、佐川 喬也、石田 智滉、白石 久、常風 興平、門田 亜紀、森田 靖代、浜田 幸宏
- P16-49 亜鉛投与患者における血清銅値の推移**
 マツダ株式会社 マツダ病院 薬剤部
 ○木村 有華、勝谷 和馬、大山 展弘、横山 匠太、森川 記道、安原 昌宏、滝 雪歩
- P16-50 RMP利活用の取り組みと課題**
 チクバ外科胃腸科肛門科病院 薬剤部
 ○笠原 典子、平井 文、眞柴 英子、原野 晴美、藤岡 瑞恵

- P16-51 テナパノル塩酸塩の効果と副作用の調査**
しげい病院 薬剤部¹⁾、しげい病院 腎臓内科²⁾
○佐々木 萌¹⁾、大城 愛未¹⁾、有松 利恵¹⁾、渡邊 泰子¹⁾、有元 克彦²⁾、辻 卓矢¹⁾
- P16-52 広島市立北部医療センター安佐市民病院におけるPCA、PCEA使用時の副作用調査**
地方独立行政法人広島市立病院機構 広島市立北部医療センター安佐市民病院 薬剤部
○綾田 真祐子、阪田 安彦、村上 礼隆、植竹 宣江、北本 真一
- P16-53 CAG・PCI時の輸液投与による腎機能の変動についての検討**
労働者健康安全機構 岡山労災病院 薬剤部
○藤原 稔也、久保 美優、生駒 結夏、高取 俊和、沖田 健太郎、船越 幸代
- P16-54 倉敷中央病院における供給制限薬対応の一例ーダカルバジンの場合ー**
公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構倉敷中央病院 薬剤部
○三谷 由美、竹増 真也、宮下 佳大、有澤 礼子、亀井 健人、高柳 和伸
- P16-55 高カロリー輸液製剤への微量元素製剤追加投与後マンガン蓄積が確認された2症例**
広島県立総合リハビリテーションセンター¹⁾、広島国際大学大学院 薬学研究科²⁾
○本永 真須美^{1,2)}、大川 明子¹⁾、玉田 智子¹⁾、洲澤 彩香¹⁾、須藤 哲史¹⁾、藤井 奈々美¹⁾、
下高 俊子¹⁾、杉原 数美²⁾、馬渡 英夫¹⁾
- P16-56 NST依頼に対する患者抽出方法の検討について**
高松市立みんなの病院 薬剤局
○西尾 香子、吉田 純司、細川 朋弘、村井 明史
- P16-57 術前外来における施設間情報連絡書を用いた薬局介入の薬局-病院間での意識調査**
広島市立北部医療センター安佐市民病院
○糸川 知江、中原 若菜、升田 夏希
- P16-58 がん薬物療法におけるトレーシングレポートの県内統一化**
松山赤十字病院 薬剤部¹⁾、愛媛県病院薬剤師会²⁾、コスモ薬局³⁾、愛媛県薬剤師会⁴⁾
○橋本 浩季^{1,2)}、宇田 雅実^{3,4)}、村上 通康^{1,2)}
- P16-59 転院時薬剤管理サマリーの転院元医療機関における有効性**
福山市民病院 薬剤科
○平井 理恵、山崎 結智、杉原 義彦、寄高 美奈子、前原 健司、藤尾 夕起、川合 恵、
藤井 秀一
- P16-60 薬薬連携で目指す働き方改革**
市立宇和島病院
○山本 和樹、竹内 信人、大西 由利子、望月 陽
- P16-61 PATを用いたバンコマイシンTDM解析の検討**
心臓病センター榊原病院
○平松 梓、奥村 佳史、加戸 義大、田賀 祐希、田村 幸二
- P16-62 抗菌薬TDM臨床実践ガイドライン2022改定前後における抗MRSA薬使用量の動向調査**
公立学校共済組合 中国中央病院 薬剤部
○岡田 淳芳、上 泰大、中村 豪志、神原 康佑、石井 一也、大塚 識稔
- P16-63 当院における“Access”抗菌薬使用率上昇にむけた取り組み**
住友別子病院 薬剤部
○山崎 昌志、武方 みなみ、篠原 正樹、秋月 亮介、谷崎 文彦、福岡 竜逸
- P16-64 当院におけるAST活動報告とカルバペネム系抗菌薬適正使用に向けた課題**
山口赤十字病院 薬剤部
○佐々木 裕太、尼崎 正路
- P16-65 当院の抗菌薬の使用状況とAST業務の後方視的評価**
医療法人あかね会 土谷総合病院 診療補助部薬局
○大平 敦子、林 健太郎、森内 敬二、小川 大輝、井上 智博

- P16-66 特定抗菌薬使用開始時の培養検査提出調査**
井原市立井原市民病院 医療技術部 薬剤科¹⁾、井原市立井原市民病院 感染対策室²⁾
○太田 みゆき^{1,2)}、徳永 好美¹⁾、柳本 亜由美²⁾、島田 百利三²⁾
- P16-67 災害時アクションカードの作成に関する取り組み**
徳島赤十字病院 薬剤部
○萩 歩美、宮守 佑次、西川 景子、組橋 由記
- P16-68 骨折リエゾンサービス活動開始後の骨粗鬆症治療薬の継続率と二次骨折率について**
近森病院 薬剤部
○二宮 沙貴、坂井 真、宮川 幸典、宮崎 俊明、筒井 由佳
- P16-69 小規模病院における周術期薬剤業務の取り組みと成果**
シムラ病院 診療技術部 薬剤科
○山田 早穂、岡東 祐孝、八本 久仁子
- P16-70 次世代を担う薬剤師の育成 (第24報) 高学年向けのインターンシップを通じて得られた成果**
岡山大学病院 薬剤部
○猪田 宏美、村川 公央、田中 雄太、濱野 裕章、座間味 義人

11月17日(日)

シンポジウム3 8:30～10:30 A会場 就実大学 S館 1F S102

新改訂コアカリが目指す薬剤師養成と臨床における実務実習

座長・オーガナイザー：田村 豊 (福山大学 薬学科)

鈴木 匡 (名古屋市立大学 薬学部 臨床薬学教育研究センター)

S3-1 新改訂コアカリが目指す「F臨床薬学」それに基づく「臨床における実務実習」について

演者：鈴木 匡 (名古屋市立大学 薬学部 臨床薬学教育研究センター)

S3-2 臨床における実務実習とその評価について

演者：大津 史子 (名城大学 薬学部 医薬品情報学研究)

S3-3 薬学教育モデル・コア・カリキュラム(令和4年度改訂版)に対応したOSCEへの取り組み

演者：田村 豊 (福山大学 薬学部/薬学共用試験センター)

S3-4 薬剤師のキャリアアップのための卒後研修と専門薬剤師研修

演者：山田 清文 (藤田医科大学 精神・神経病態解明センター 神経行動薬理学研究部門)

特別講演4 11:10～12:10 A会場 就実大学 S館 1F S102

SL-4 失敗の言語化が未来を拓く

座長：町支 臣成 (福山大学 薬学部 医薬品化学研究室)

演者：大高 章 (徳島大学大学院医歯薬学研究所 機能分子合成薬学分野)

シンポジウム4 13:40～15:40 A会場 就実大学 S館 1F S102

地域連携のために薬剤師として何が出来る？ —地域の特色に合わせた連携のあり方を考える—

座長・オーガナイザー：猪田 宏美 (岡山大学病院 薬剤部)

座長：大東 敏和 (広島大学病院 薬剤部)

S4-1 鳥取県西部地域における「地域完結型」連携の構築を目指して～周術期における薬薬連携～

演者：涌嶋 伴之助、安達 真紀子、藤吉 正哉 (鳥取大学医学部附属病院 薬剤部)

S4-2 薬薬連携による愛媛県の医療安全体制の整備

演者：安永 大輝 (愛媛大学医学部附属病院 薬剤部)

S4-3 広島県での薬薬連携 ～県内共通版トレーシングレポート事業をどのように地域でアウトプットするか～

演者：山田 真弘 (株式会社ファーマシィ ファーマシィ薬局病院前)

S4-4 中核都市 高知市地域の薬薬連携を中心とした地域連携の取組みと課題

演者：植田 隆 (有限会社ベル企画 ベル薬局)

シンポジウム5 10:50～12:20 B会場 就実大学 S館 1F S101

薬剤師・薬学研究者にとっての放射性医薬品の世界

座長：間賀田 泰寛 (浜松医科大学 光医学総合研究所)

S5-1 放射性医薬品の歴史と基礎知識

演者：上田 真史 (岡山大学学術研究員医歯薬学域)

S5-2 Radiotheranosticsを志向した核医学診療における放射性医薬品の活用(医師の立場から)

演者：石守 崇好 (公益財団法人田附興風会 医学研究所北野病院 放射線診断科)

S5-3 放射性医薬品への薬剤師の関わり

演者：仲 定宏 (大阪大学医学部附属病院 薬剤部)

S5-4 核医学会領域における薬剤師・薬学研究者参画に関する日本核医学会の活動

演者：間賀田 泰寛（浜松医科大学 光医学総合研究所）

奨励賞受賞講演

8:30～11:00 C会場 就実大学 B館 1F B106

EP1 低濃度パーキンソン病関連化学物質の細胞分子毒性研究

座長：古武 弥一郎（広島大学大学院医系科学研究科・薬学部 生体機能分子動態学研究室）

演者：宮良 政嗣（広島大学大学院医系科学研究科・薬学部 生体機能分子動態学研究室）

EP2 難水溶性医薬品の機能性可溶化剤の開発

座長：井上 敦子（福山大学 薬学部）

演者：番匠谷 研吾（福山大学 薬学部）

EP3 がんの診断および治療に資する機能性分子の創製研究

座長：上田 真史（岡山大学 薬学部 生体機能分析学分野）

演者：田中 智博（岡山大学 薬学部 生体機能分析学分野）

EP4 イメージング技術を用いた脂肪乳剤のフラッシング条件の検討

座長：山岡 一平（株式会社大塚製薬工場 OS-1事業部 メディカルフーズ研究所）

演者：岡村 直耶（株式会社大塚製薬工場 信頼性保証本部 輸液情報センター）

EP5 データサイエンスを活用した新規治療法の探索

座長：石澤 啓介（徳島大学病院 総合臨床研究センター）

演者：八木 健太（徳島大学病院 総合臨床研究センター）

シンポジウム6

10:50～12:20 D会場 就実大学 D館 1F D101

周術期における薬剤師の視点 ～注射薬を中心に～

座長：室井 延之（神戸市立医療センター中央市民病院 薬剤部）

渡邊 篤（広島市立広島市民病院 薬剤部）

S6-1 周術期のがん薬物療法で注意すべきポイント

演者：池末 裕明（名古屋大学医学部附属病院 薬剤部）

S6-2 手術部サテライトファーマシーによる周術期薬物療法のトータルマネジメント

演者：大音 三枝子（神戸市立医療センター中央市民病院 薬剤部）

S6-3 術後疼痛管理チームにおける薬剤師の関わり ～消化器外科病棟を中心に～

演者：舩田 悠介（広島市立広島市民病院 薬剤部）

ランチョンセミナー 8 12:30 ~ 13:30 A会場 就実大学 S館 1F S102

LS8 発作性夜間ヘモグロビン尿症の診断と治療

座長：森 英樹 (岡山赤十字病院 薬剤部 薬剤部長)

演者：角南 一貴 (独立行政法人国立病院機構 岡山医療センター 血液内科 臨床研究部長)

共催：中外製薬株式会社

ランチョンセミナー 9 12:30 ~ 13:30 B会場 就実大学 S館 1F S101

患者スクリーニングツール (FiSMo) を活用した薬剤業務の効率化
～病棟薬剤業務から医薬品安全管理まで～

座長：座間味 義人 (岡山大学病院 薬剤部 薬剤部長/教授)

LS9-1 演者：榎田 崇志 (岡山大学病院 薬剤部 薬品情報室 室長)

LS9-2 演者：村川 公央 (岡山大学病院 薬剤部 副薬剤部長)

共催：株式会社ユヤマ

ランチョンセミナー 10 12:30 ~ 13:30 C会場 就実大学 B館 1F B106

LS10 IBD薬物治療における薬剤師外来の貢献とバイオシミラー導入への実践的アプローチ

座長：田中 守 (愛媛大学医学部附属病院 薬剤部 薬剤部長)

演者：中村 健志 (島根大学医学部附属病院 薬剤部)

共催：日本化薬株式会社

ランチョンセミナー 11 12:30 ~ 13:30 D会場 就実大学 D館 1F D101

LS11 COVID-19の最新知見

座長：松山 哲史 (岡山市立市民病院 薬剤部 部長)

演者：國島 広之 (聖マリアンナ医科大学 感染症学講座 主任教授)

共催：塩野義製薬株式会社

ランチョンセミナー 12 12:30 ~ 13:30 E会場 就実大学 D館 2F D201

LS12 ご存知ですか？皮膚外用剤の製剤特性 ～臨床で用いられる保湿剤とステロイド軟膏との混合処方観点から～

座長：西本 美淑 (水島協同病院 薬剤部 薬剤部長)

演者：山本 佳久 (帝京平成大学 薬学部 物理薬剤学ユニット 教授)

共催：マルホ株式会社

市民公開講座 14:00 ~ 15:00 B会場 就実大学 S館 1F S101

私の歩んだ道ー見えないから見えたもの

座長：伊達 元英 (一般社団法人 岡山県薬剤師会 会長)

演者：竹内 昌彦 (認定NPO法人 ヒカリカナタ基金 理事長)

11月17日(日)

一般演題25

B会場 就実大学 S館 1F S101

8:30 ~ 9:20 薬物療法(基礎と臨床) / 薬物相互作用(基礎と臨床) / 薬物動態(TDM・投与設計など)
座長 別所 千枝(広島県厚生連 尾道総合病院 薬剤科)
門脇 正明(鳥取県薬剤師会 ローリエ薬局安倍店)

17B-08-30 グアンファシン塩酸塩徐放錠の半切による薬物溶出挙動への影響

徳島赤十字ひのみね医療療育センター 薬剤課¹⁾、徳島文理大学 香川薬学部²⁾
○浜田 茂明¹⁾、森本 真仁¹⁾、山本 一輝¹⁾、石田 志朗²⁾

17B-08-40 小児患者におけるレテルモビルの造血幹細胞移植後サイトメガロウイルス感染予防効果および安全性の調査

岡山大学病院 薬剤部¹⁾、岡山大学病院 小児科²⁾
○建部 泰尚¹⁾、真鍋 洋平¹⁾、東恩納 司¹⁾、田中 雄太¹⁾、塩飽 孝宏²⁾、越智 元春²⁾、爲房 宏輔²⁾、石田 悠志²⁾、藤原 かおり²⁾、鷲尾 佳奈²⁾、濱野 裕章¹⁾、村川 公央¹⁾、座間味 義人¹⁾

17B-08-50 ワルファリンとNMTT基を有する抗菌薬との相互作用によるPT-INR延長に関する検討

高知県・高知市病院企業団立 高知医療センター
○津野 航、岡崎 弘志、田島 千愛、須藤 太誠、浜田 恵輔、高岸 良典、橋田 真佐、高平 豊、公文 登代

17B-09-00 リファンピシンの併用に起因すると考えられるラコサミド血中濃度低下

独立行政法人労働者健康安全機構 中国労災病院¹⁾、広島国際大学薬学部薬学科 薬物動態解析学教室²⁾、広島大学大学院医系科学研究科 薬物療法開発学研究室³⁾
○竹田 凌¹⁾、松田 翔平¹⁾、森 信博²⁾、小田 啓祐²⁾、高倉 英樹²⁾、横大路 智治³⁾、村上 照夫²⁾、面田 恵¹⁾

17B-09-10 小児患者におけるcefoperazone-sulbactam配合剤の年齢層別PKパラメータから算出したfree time above MICと治療効果の関連性

島根大学医学部附属病院薬剤部¹⁾、広島大学大学院臨床薬物治療学²⁾
○濱橋 宏一¹⁾、大仁田 哲修¹⁾、佐野 由衣¹⁾、猪川 和朗²⁾、石原 慎之¹⁾、玉木 宏樹¹⁾、矢野 貴久¹⁾

一般演題26

B会場 就実大学 S館 1F S101

9:20 ~ 10:00 がん薬物療法(外来・入院化学療法、緩和ケアなど)
座長 金田 達也(鳥取大学医学部附属病院)
井上 元(とさ薬局)

17B-09-20 当院における免疫チェックポイント阻害剤初回服薬指導に関する実態調査

岡山赤十字病院 薬剤部¹⁾、岡山赤十字玉野病院 薬剤部²⁾
○松岡 梨奈¹⁾、小池 彩子¹⁾、高尾 水緒¹⁾、川崎 日向子¹⁾、平良 奈々¹⁾、出宮 千聖²⁾、川上 隆弘¹⁾、松本 和也¹⁾、河村 茉衣¹⁾、花房 伸幸¹⁾、森 英樹¹⁾

17B-09-30 免疫チェックポイント阻害薬投与患者に対する病院-保険薬局の連携について-地域薬剤師会との取り組み-

香川県立中央病院 薬剤部¹⁾、香川県立丸亀病院 薬剤部²⁾、一般社団法人 高松市薬剤師会³⁾
○中山 順子¹⁾、永井 綾彦¹⁾、河井 美佐季¹⁾、石川 瑞季¹⁾、竹中 志織¹⁾、香川 実咲²⁾、細谷 亮裕³⁾、立道 貴清³⁾、元木 泰史³⁾、安部 浩美¹⁾、中筋 美保¹⁾

17B-09-40 トレメリムマブ+デュルバルマブ併用療法とアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法の治療効果についての比較

香川大学医学部附属病院 薬剤部¹⁾、香川大学医学部附属病院 医療安全管理部²⁾
○北村 朱理¹⁾、綾野 武司¹⁾、丸尾 明日香¹⁾、井上 大輔¹⁾、馬場 亨¹⁾、久保 裕香里¹⁾、磯部 芳江¹⁾、山口 佳津騎²⁾、元木 貴大¹⁾、田中 裕章¹⁾、小坂 信二¹⁾

17B-09-50 パニツムマブによる低マグネシウム血症に対して硫酸マグネシウム補正液を外来で連日投与した一例

医療法人天和会 松田病院 薬剤科¹⁾、医療法人天和会 松田病院 外科²⁾
○市川 有未¹⁾、小川 大介¹⁾、松田 達雄²⁾

一般演題27

B会場 就実大学 S館 1F S101

10:00～10:40 感染制御 / 新型コロナウイルス感染症

座長 玉木 宏樹 (島根大学医学部附属病院 薬剤部)
香川 雅彦 (徳島県薬剤師会 ぐんも調剤薬局)

17B-10-00 尾道市の歯科医師および薬剤師を対象とした抗菌薬使用とAMR対策に関するアンケート調査

広島県厚生農業協同組合連合会 尾道総合病院 薬剤科¹⁾、
広島県厚生農業協同組合連合会 尾道総合病院 歯科口腔外科²⁾
○藤本 雅宣¹⁾、栗原 晋太郎¹⁾、岡崎 華歩¹⁾、別所 千枝¹⁾、浜名 智昭²⁾

17B-10-10 Bacillus cereus菌による末梢カテーテル血流感染と末梢ブドウ糖加アミノ酸輸液の関連性の調査

島根県立中央病院 薬剤局
○木村 菜美、錦織 和真、藤原 亮、森山 史就、安食 健一、園山 智宏、横手 克樹

17B-10-20 演題取り下げ

17B-10-30 レムデシビルの母乳中移行を考慮し授乳婦の希望に沿った薬物治療に関与した症例

独立行政法人 労働者健康安全機構 中国労災病院 薬剤部
○水口 真利江、福田 結彩、濱崎 浩一、富永 祥子、大上 亜樹、木村 竜司、一瀬 貴史、
丸本 彩加、森内 貴子、堀内 識嵩、西園寺 真二、面田 恵

一般演題28

C会場 就実大学 B館 1F B106

13:40～14:40 在宅医療・地域連携・薬薬連携 (介護など)

座長 中筋 美保 (香川県立中央病院 薬剤部)
成廣 和朗 (成広薬局 南町店)

17C-13:40 院外疑義照会簡素化プロトコル導入による業務負担軽減効果

広島赤十字・原爆病院 薬剤部
○飯石 夏海、岡富 大輔、松山 淳、山西 紀子、坂本 健一、榎本 考司

17C-13:50 末期心不全患者の想いに寄り添い在宅ドブタミンを実践した一症例

心臓病センター榊原病院 薬剤部¹⁾、心臓病センター榊原病院 循環器内科²⁾、
心臓病センター榊原病院 看護部³⁾
○浦上 悠¹⁾、奥村 佳史¹⁾、重松 達哉²⁾、吉沢 祐子³⁾

17C-14:00 訪問診療同行における処方適正化と施設訪問薬剤師の役割の検討

マスカット薬局倉敷店
○河田 英之、中西 友里、三牧 由依、猪原 達也、今城 慶子、佐々木 美佳、岡 宏太、黒瀬 珠生、
安倉 央、高橋 正志

17C-14:10 免疫チェックポイント阻害薬の副作用マネジメント向上を目指した薬薬連携事業

一般社団法人 高松市薬剤師会
○細谷 亮裕、元木 泰史、林 哉江、原 丈晴、立道 貴清

17C-14:20 糖尿病に進行性核上性麻痺を合併し転倒を繰り返した一症例

株式会社エム・エス経営企画 サンヨー薬局たけべ店¹⁾、
株式会社エム・エス経営企画 サンヨー薬局原尾島店²⁾、
株式会社エム・エス経営企画 サンヨー薬局認定栄養ケアステーション³⁾、株式会社エム・エス経営企画⁴⁾
○井手 良太¹⁾、大村 士朗¹⁾、小野 真司¹⁾、宍戸 直美^{1,3)}、二階堂 崇²⁾、青野 章⁴⁾

17C-14:30 当薬局における、クリーンベンチ導入後から現在までの、無菌製剤処理加算の実績と麻薬注射薬の使用状況の調査

株式会社エム・エス経営企画 サンヨー薬局 あけぼの店¹⁾、
株式会社エム・エス経営企画 サンヨー薬局 原尾島店²⁾、
株式会社エム・エス経営企画 サンヨー薬局 たけべ店³⁾、
株式会社エム・エス経営企画 サンヨー薬局グループ⁴⁾
○竹内 孝明¹⁾、伊藤 耕司¹⁾、二階堂 崇²⁾、井手 良太³⁾、青野 章⁴⁾

一般演題29

D会場 就実大学 D館 1F D101

8:30～9:10 服薬指導（薬剤情報提供など）
 座長 岡野 愛子（高松赤十字病院 薬剤部）
 岩村 冴夏（いまりや薬局）

17D-08-30 正確なピロリ菌除菌薬の効果判定を支援するための電話フォローアップの取り組み

そうごう薬局 新倉敷店¹⁾、総合メディカル株式会社²⁾
 ○三宅 里奈¹⁾、阿部 綾歌¹⁾、宮本 慶子¹⁾、岡野 泰子¹⁾、伊藤 正博²⁾

17D-08-40 ピクトグラムを使用した薬剤情報提供について～理解力の低い人々への指導法の検討～

立命館大学 薬学部¹⁾、大手町薬局 メディカルファラオ²⁾、医療法人ふれ愛の杜 みどり病院³⁾
 ○奥野 敬義¹⁾、横山 泰之²⁾、奥野 恵子³⁾

17D-08-50 演題取り下げ

17D-09-00 点眼補助器具とラタノプロスト点眼液18剤の適合性および操作性の評価

島根大学附属病院 薬剤部
 ○山田 寛子、神田 翔磨、曾田 重人、陶山 登之、石原 慎之、玉木 宏樹、矢野 貴久

一般演題30

D会場 就実大学 D館 1F D101

9:10～9:50 外来薬剤師業務
 座長 小松 めぐみ（細木病院 薬剤部）
 坂川 興規（愛媛県薬剤師会 ウィッシュ薬局 鷹の子店）

17D-09-10 炎症性腸疾患の薬剤師外来における指導内容と薬剤師育成に関わる評価

島根大学医学部附属病院 薬剤部
 ○馬庭 若菜、中村 健志、小川 浩生、田中 麻貴、石原 慎之、直良 浩司、玉木 宏樹、
 矢野 貴久

17D-09-20 休薬指示のある薬剤に対する患者意識の向上を目指した取り組み

津山中央病院 薬剤部
 ○橋本 千聡、小林 美保子、岡崎 美咲、浜谷 大地、杉山 哲大

17D-09-30 急性メタノール中毒に対するエタノール療法の適正化に救急外来薬剤師が寄与した1例

広島大学病院 薬剤部
 ○田中 真幸、吉廣 尚大、佐藤 智人、松尾 裕彰

17D-09-40 整形外科骨粗鬆症外来へ薬剤師の役割～骨粗鬆症リエゾンサービス活動からの外来薬剤師業務～

医療法人共済会（財団） 清水病院
 ○森内 葉子

一般演題31

D会場 就実大学 D館 1F D101

9:50～10:40 医療安全（リスクマネジメント・プレアボイド・DEMなど）
 座長 常風 興平（高知大学医学部附属病院 薬剤部）
 小椋 邦夫（クローバー薬局 嫁島店）

17D-09-50 入院前支援業務における手術・処置前中止薬に関するプロトコールに基づく薬物治療管理導入後の効果の検証

広島大学病院 薬剤部
 ○井上 裕梨、檜山 洋子、佐藤 智人、嶋田 江理嘉、松尾 裕彰

17D-10-00 当院におけるプレアボイド報告体制の導入効果

心臓病センター榊原病院 薬剤部
 ○影山 稔、奥村 佳史、中桐 桂子、赤峰 理子、浦上 悠、宇野 隆彦、加戸 義大

17D-10-10 末梢静脈栄養キット製剤の採用変更による医療安全への貢献と看護師の意識調査

公立学校共済組合 中国中央病院

○山本 美怜、見代 朋香、金只 駿祐、安友 彩華、中村 豪志、石井 一也、大塚 識稔

17D-10-20 注射薬剤の返却時におけるQRコード認証の活用によるインシデント対策への取り組み

公立学校共済組合 中国中央病院

○見代 朋香、山本 美怜、八田 葉、安友 彩華、神原 康佑、中村 豪志、石井 一也、大塚 識稔

17D-10-30 保険薬局におけるオンライン資格確認システムの薬剤情報閲覧機能の活用状況調査

そうごう薬局 福渡店¹⁾、そうごう薬局 倉田店²⁾、そうごう薬局 勝北店³⁾、そうごう薬局 東塚店⁴⁾、
そうごう薬局 南春日店⁵⁾、そうごう薬局 新倉敷店⁶⁾、総合メディカル株式会社⁷⁾

○後藤 杏子¹⁾、入居 大祐¹⁾、海老原 健²⁾、堀田 碧³⁾、高木 祐加莉⁴⁾、大津加 康典⁵⁾、
岡野 泰子⁶⁾、伊藤 正博⁷⁾

一般演題32

D会場 就実大学 D館 1F D101

13:40 ~ 14:30 タスクシフティング・スキルミックス / 医療経済・薬局経営 (診療報酬・調剤報酬) / 災害医療
座長 今井 圭介 (社会医療法人里仁会 興生総合病院)
出石 啓治 (いずし薬局)

17D-13-40 病棟担当薬剤師の処方代行修正による転院時の削減効果

岡山赤十字病院

○富重 麻沙希、花房 伸幸、松西 葵、高尾 水緒、土屋 絵莉子、田村 安希、新城 唯、川上 隆弘、
向井 めぐみ、大道 淳二、石橋 真実、小池 彩子、森 英樹

17D-13-50 長期収載品の選定療養費制度導入による影響と対策

吉備高原ルミエール病院 薬剤科

○渡辺 智康、難波 良平、山崎 恵、高取 孝一、安藤 哲信

17D-14-00 病棟薬剤師による退院患者の残薬整理による経済効果

岡山赤十字病院 薬剤部

○花房 伸幸、小池 彩子、平良 奈々、岡崎 英子、森 英樹

17D-14-10 令和6年能登半島地震における、日本鋼管福山病院DMATの活動について

医療法人社団 日本鋼管福山病院 薬剤科

○渡邊 司郎、吉田 敬、藤井 海斗、高山 友佑、青井 拓也

17D-14-20 令和6年能登半島地震における活動

岡山赤十字病院 薬剤部¹⁾、岡山赤十字玉野病院²⁾

○石橋 真実¹⁾、花房 伸幸¹⁾、浅野 志津²⁾、森 英樹¹⁾

一般演題33

D会場 就実大学 D館 1F D101

14:30 ~ 15:20 医薬品適正使用 (ポリファーマシーなど)
座長 西村 健二 (倉敷中央病院 薬剤部)
原 丈晴 (アイ調剤薬局)

17D-14-30 当院における不必要な薬物治療や不適正な薬物治療等に対する処方提案の現状

社会医療法人 仁生会 細木病院 薬剤部

○岩村 貴紗、小松 めぐみ、坂本 慧輔、川竹 麻由、山本 紗世、渡辺 朱里、大石 美沙子、
田中 美奈、田所 美和、市吉 真貴子、八木 亜紀子、田中 照夫

17D-14-40 高齢者の身体機能等に影響を与える可能性がある薬物に対する当院のポリファーマシー対策について

三豊総合病院 薬剤部

○佐藤 拓洋、高嶋 良汰、香川 瞭子、今滝 泉、陶山 泰治郎、篠永 浩、加地 努

17D-14-50 高齢者におけるポリファーマシーの現状および改善への取り組み

川崎医科大学高齢者医療センター¹⁾、川崎医科大学総合医療センター²⁾

○中山 愛彩^{1,2)}、木村 佳夏^{1,2)}、土屋 美希^{1,2)}、佐藤 新之助^{1,2)}、坂本 健太^{1,2)}、高森 智敬^{1,2)}、
滝波 昇悟^{1,2)}、草信 晴美^{1,2)}、監物 英男^{1,2)}

17D-15-00 回復期病棟における慢性便秘症推奨薬フローチャートを用いた薬学的介入効果

社会医療法人社団 陽正会 寺岡記念病院 薬剤科
○桐村 寧々、堀川 俊二、大原 直己、藤井 利加、恵谷 真有

17D-15-10 骨粗鬆症治療薬の適正使用のための薬剤師の関わり

寺岡記念病院 薬剤科
○高橋 弘明、浅野 亜希子、大原 直己、有木 智彦、堀川 俊二

8:30 ~ 9:20 化学系薬学 (有機化学)
座長 塩見 慎也 (徳島文理大学 薬学部 薬学科)

- 17E-08-30 インドリンヘミアミナルを用いた2-アミノベンジル誘導体及び2-アミノベンゾイル誘導体の合成**
岡山大学 薬学部 創薬科学科
○小堀 由翔、徳重 慶祐、阿部 匠
- 17E-08-40 インドリンヘミアミナルを用いた2-アミノフェニル-1,4-ジオンの合成**
岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科¹⁾、岡山大学学術研究院 医歯薬学域²⁾
○徳重 慶祐¹⁾、阿部 匠²⁾
- 17E-08-50 ヒドロシランを還元剤とする不活性な二重結合に対する還元的ヘック反応の基質一般性**
広島大学 大学院医系科学研究科¹⁾、広島大学 薬学部²⁾
○白井 孝宏¹⁾、右寺 勇亮²⁾、中嶋 龍¹⁾、熊本 卓哉¹⁾
- 17E-09-00 ヒドロシランを水素源とする不活性な二重結合の位置選択的な水素化反応の開発**
広島大学 薬学部 薬科学科¹⁾、広島大学 大学院医系科学研究科²⁾
○谷 楨之輔¹⁾、白井 孝宏²⁾、中嶋 龍²⁾、熊本 卓哉²⁾
- 17E-09-10 イネ科植物の鉄取り込み機構の解明に向けたPDMAプローブの合成と評価**
徳島大学薬学部薬学科¹⁾、徳島大学大学院薬学研究科²⁾、徳島大学大学院医歯薬研究部³⁾
○山川 智大¹⁾、茅野 公佳²⁾、佐藤 亮太³⁾、Karanjit Sangita³⁾、難波 康祐³⁾

9:20 ~ 10:20 化学系薬学 (有機化学) / (医薬化学)
座長 喜屋武龍二 (福山大学 薬学部 薬学科)

- 17E-09-20 Calyciphylline Fの全合成**
徳島大院薬¹⁾、徳島大院医歯薬²⁾
○住田 龍一¹⁾、井上 雅貴¹⁾、古高 涼太¹⁾、佐藤 亮太²⁾、中山 淳²⁾、Karanjit Sangita²⁾、難波 康祐²⁾
- 17E-09-30 がん細胞集積型光応答細胞毒性低分子の開発研究**
徳島大院薬¹⁾、徳島大院医歯薬²⁾、安田女子大³⁾
○山本 璃子¹⁾、長野 秀嗣¹⁾、Karanjit Ssangita²⁾、辻 大輔^{2,3)}、赤木 玲子³⁾、難波 康祐²⁾
- 17E-09-40 Nagelamide Kの全合成研究**
徳島大学 薬学部 薬学科¹⁾、徳島大学大学院 薬学研究科²⁾、徳島大学大学院 医歯薬学研究部³⁾
○津中 宏介¹⁾、木村 有希²⁾、岡本 龍治²⁾、加藤 光貴²⁾、佐藤 亮太³⁾、難波 康祐³⁾
- 17E-09-50 DNA中の8-オキソグアノシンの選択的認識を目指したCdap誘導体の開発**
岡山大学 大学院 医歯薬学総合研究科¹⁾、九州大学 薬学府 創薬科学研究科²⁾
○近田 佑太^{1,2)}、宮原 涼²⁾、谷口 陽祐¹⁾
- 17E-10-00 ホウ素中性子捕捉療法を志向したレチノイドX受容体結合性ホウ素含有化合物の創出**
岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科¹⁾、岡山大学 薬学部²⁾、静岡県立大学 薬食生命科学総合学府³⁾、静岡県立大学 食品栄養科学部⁴⁾、岡山大学 中性子医療研究センター⁵⁾、京都大学 複合原子力科学研究所⁶⁾
○眞下 篤¹⁾、高村 祐太¹⁾、大谷 瑠也²⁾、瀧奥 真歩²⁾、野崎 瑠威²⁾、藤原 美智子¹⁾、田中 優希奈¹⁾、加藤 いずみ¹⁾、川崎 真由³⁾、中野 祥吾⁴⁾、井川 和代⁵⁾、近藤 夏子⁶⁾、櫻井 良憲⁶⁾、加来田 博貴¹⁾
- 17E-10-10 インフルエンザウイルス増殖阻害を目的とした脂質結合型siRNAの開発**
安田女子大学 薬学部 分子細胞生物学分野¹⁾、安田女子大学 薬学部 医療免疫学分野²⁾、安田女子大学 薬学部 医療製剤学分野³⁾
○澁増 里奈¹⁾、久保 貴紀¹⁾、森本 金次郎²⁾、羽鳥 勇太³⁾、瀬山 敏雄¹⁾

13:40 ~ 14:40 化学系薬学 (生薬学・天然物化学)
座長 前原 昭次 (福山大学 薬学部 薬学科)

17E-13-40 ギイマ抽出物の化学変換による多様性拡大の検討

広島大学 医系科学研究科¹⁾、安田女子大学 薬学部²⁾
○今岡 詩央里¹⁾、大塚 英昭²⁾、松浪 勝義¹⁾

17E-13-50 サキシマハマボウ (*Thespesia populnea*) 由来の新規eudesmane配糖体

広島大学 薬学部 薬学科 生薬学¹⁾、安田女子大学 薬学部 天然物化学²⁾
○田中 智大¹⁾、川上 晋²⁾、大塚 英昭²⁾、松浪 勝義¹⁾

17E-14-00 アカテツ (*Planchonella obovata*) の成分研究

広島大学 医系科学研究科¹⁾、安田女子大学 薬学部 天然物化学²⁾
○古川 桃圭¹⁾、大塚 英昭²⁾、松浪 勝義¹⁾

17E-14-10 アデク *Syzygium buxifolium* Hook. et Arn. に含まれる新規配糖体

広島大学 薬学部 薬学科¹⁾、安田女子大学 薬学部 薬学科²⁾
○宮崎 結¹⁾、大塚 英昭²⁾、松浪 勝義¹⁾

17E-14-20 サカキカズラ *Anodendron affine* に含まれる新規キナ酸誘導体

広島大学 薬学部 薬学科¹⁾、安田女子大学 薬学部²⁾
○佐藤 千陽¹⁾、川上 晋²⁾、大塚 英昭²⁾、松浪 勝義¹⁾

17E-14-30 食品添加物カロブ色素の成分研究

松山大学 薬学部 医療薬学科¹⁾、国立医薬品食品衛生研究所²⁾
○鬼嶋 七海¹⁾、内倉 崇¹⁾、好村 守生¹⁾、阿部 裕²⁾、杉本 直樹²⁾、天倉 吉章¹⁾

14:40 ~ 15:40 化学系薬学 (生薬学・天然物化学) / 物理系薬学 (分析化学) / (放射化学)
座長 天倉 吉章 (松山大学 薬学部 医療薬学科)

17E-14-40 オトギリソウ科植物に関する研究—ミズオトギリ由来の新規プレニル化ベンゾフェノン誘導体の構造—

徳島大学大学院 薬学研究科¹⁾、北海道医療大学 薬学部²⁾
○瀧澤 伶奈¹⁾、金 尚永²⁾、高上馬 希重²⁾、田中 直伸¹⁾

17E-14-50 竹糖に含まれる核内受容体PPAR γ 活性化物質の探索

岡山理科大学 理学部 臨床生命科学科¹⁾、岡山理科大学 生命科学部 生物科学科²⁾、
富山県立大学 工学部 生物工学科³⁾、理化学研究所 分子構造解析ユニット⁴⁾
○小林 蒼河¹⁾、松浦 信康²⁾、五十嵐 康弘³⁾、張 智偉³⁾、越野 広雪⁴⁾、野川 俊彦⁴⁾

17E-15-00 マウスミクログリア由来BV2細胞に対する生姜由来ELNsの抗神経炎症作用

高知大学医学部附属病院 薬剤部¹⁾、高知大学 大学院²⁾、徳島大学 薬学部³⁾、
徳島文理大学 香川薬学部⁴⁾
○西村 さとみ¹⁾、石田 智晃¹⁾、西田 基紀^{1,2)}、川田 敬³⁾、田村 尚久^{1,2)}、川添 哲嗣^{2,4)}、
常風 興平^{1,2)}、浜田 幸宏^{1,2)}

17E-15-10 機能性高分子修飾担体を用いた抗体医薬品分離精製クロマトグラフィーの開発

広島大学 大学院医系科学研究科¹⁾、慶應義塾大学 薬学部²⁾
○長瀬 健一¹⁾、石井 咲樹²⁾、竹内 絢子²⁾、金澤 秀子²⁾

17E-15-20 長鎖脂肪酸分子種を高精度に定量するLC-MS/MS分析法の開発

安田女子大学 薬学部 薬学科
○邑岡 美嘉、川畑 公平、徳村 彰、西 博行

17E-15-30 $\alpha 5 \beta 1$ インテグリンを標的とする isoDGR 二量体プローブの結合親和性に及ぼすフェニルグリシンの立体の影響

岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科 薬科学専攻
○中西 里佐、黒石 光運、田中 智博、上田 真史

8:30 ~ 9:20 生物系薬学 (薬理学)
座長 見尾 光庸 (就実大学 薬学部)

17F-08-30 PARP活性化を標的とした効率的がん治療戦略の提案

徳島大学大学院医歯薬学研究部医薬品機能生化学分野¹⁾、
徳島大学大学院医歯薬学研究部生命薬理学分野²⁾、
神奈川工科大学健康医療科学部管理栄養学科食品学・薬理学研究室³⁾、
徳島大学大学院医歯薬学研究部薬理学分野⁴⁾
○今西 正樹¹⁾、福島 圭穰²⁾、近藤 宏祐¹⁾、野島 雅孝¹⁾、五味 義輝¹⁾、澤村 貴哉¹⁾、上田 恵佑¹⁾、
宮本 理人³⁾、船本 雅文⁴⁾、藤野 裕道²⁾、池田 康将⁴⁾、土屋 浩一郎¹⁾

17F-08-40 藍葉含有成分による肺動脈血管リモデリング形成作用、およびendothelin-1発現制御メカニズムの検討

徳島大学 大学院 医歯薬学研究部 医薬品機能生化学分野¹⁾、
徳島大学 大学院 医歯薬学研究部 生命薬理学分野²⁾、
神奈川工科大学 健康医療科学部 管理栄養学科 食品学・薬理学研究室³⁾、
徳島大学 大学院 医歯薬学研究部 薬理学分野⁴⁾、徳島文理大学 薬学部 医療薬学研究室⁵⁾、
徳島大学 大学院 医歯薬学研究部 疾患病理学分野⁶⁾
○植村 宥香¹⁾、今西 正樹¹⁾、常松 保乃加¹⁾、檜垣 良也¹⁾、福島 圭穰²⁾、宮本 理人³⁾、
船本 雅文⁴⁾、堀ノ内 裕也⁵⁾、池田 康将⁴⁾、藤野 裕道²⁾、常山 幸一⁶⁾、土屋 浩一郎¹⁾

17F-08-50 PRELID2の隣がん新規治療標的としての可能性の検討

徳島大学 大学院医歯薬学研究部 医薬品機能生化学分野¹⁾、
徳島大学 大学院医歯薬学研究部 生命薬理学分野²⁾、
神奈川工科大学 健康医療科学部 管理栄養学科 食品学・薬理学研究室³⁾、
徳島大学 大学院医歯薬学研究部 薬理学分野⁴⁾
○野島 雅孝¹⁾、今西 正樹¹⁾、檜垣 良也¹⁾、福島 圭穰²⁾、井上 貴久¹⁾、五味 義輝¹⁾、宮本 理人³⁾、
船本 雅文⁴⁾、藤野 裕道²⁾、池田 康将⁴⁾、土屋 浩一郎¹⁾

17F-09-00 シスプラチン誘導性メラノーマ血行性転移促進メカニズムの検討

徳島大学 大学院 医歯薬学研究部 医薬品機能生化学分野¹⁾、
神奈川工科大学 健康医療科学部 管理栄養学科 食品学・薬理学研究室²⁾、
徳島大学 大学院医歯薬学研究部 薬理学分野³⁾
○近藤 宏祐¹⁾、今西 正樹¹⁾、五味 義輝¹⁾、亀井 もえか¹⁾、松田 真衣¹⁾、宮本 理人²⁾、船本 雅文³⁾、
池田 康将³⁾、土屋 浩一郎¹⁾

17F-09-10 SGLT2阻害剤ダパグリフロジンが肝糖産生に与える影響

徳島大学 大学院 医歯薬学研究部 医薬品機能生化学分野¹⁾、
神奈川工科大学 健康医療科学部 管理栄養学科 食品学・薬理学研究室²⁾
○藤原 加乃¹⁾、泉 奈那¹⁾、宮本 理人²⁾、今西 正樹¹⁾、土屋 浩一郎¹⁾

9:20 ~ 10:10 生物系薬学 (薬理学)
座長 久保田 翔 (岡山大学 薬学部・大学院医歯学総合研究科 (薬学系))

17F-09-20 パーキンソン病関連性疼痛における中枢 HMGB1 の関与と metformin の治療効果

広島大学 薬学部 薬学科 薬効解析科学研究室¹⁾、
広島大学大学院 医系科学研究科 薬効解析科学研究室²⁾、
岡山大学大学院 医歯薬総合研究科 創薬研究推進室³⁾
○山野 樹一¹⁾、佐藤 史爽¹⁾、中村 庸輝²⁾、中島 一恵²⁾、西堀 正洋³⁾、森岡 徳光²⁾

17F-09-30 外傷性三叉神経ニューロパチーに対する核内受容体ROR γ を介した疼痛抑制機序の検討

広島大学 薬学部 薬学科 薬効解析科学研究室¹⁾、
広島大学 大学院医系科学研究科 薬効解析科学研究室²⁾
○升田 菜緒¹⁾、麻 思萌²⁾、中村 庸輝²⁾、中島 一恵²⁾、森岡 徳光²⁾

- 17F-09-40 神経障害性疼痛モデルマウスでの疼痛及び認知機能障害に対する脊髄・脳ミクログリアの関わり**
 広島大学 薬学部 薬学科 薬効解析科学研究室¹⁾、
 広島大学 大学院医系科学研究科 薬効解析科学研究室²⁾
 ○後藤 達樹¹⁾、中島 一恵²⁾、中村 庸輝²⁾、森岡 徳光²⁾
- 17F-09-50 非ステロイド性抗炎症薬のHEK293細胞におけるNrf2活性化作用**
 就実大学 薬学部 薬学科
 ○亀山 藍衣、田坂 祐一、出石 恭久、北村 佳久、山川 直樹
- 17F-10-00 LPS投与による不安様症状における5-HT_{2A}受容体および5-HT_{1A}受容体の関与**
 就実大学 薬学部 薬物治療学¹⁾、福岡大学 薬学部 救急・災害医療薬学²⁾
 ○植田 哲平¹⁾、出石 恭久¹⁾、牛尾 聡一郎²⁾、吾郷 拓磨¹⁾、北村 佳久¹⁾

一般演題40

F会場 就実大学 D館 3F D301

- 10:10 ~ 10:50 生物系薬学 (薬理学)
 座長 小林 隆信 (徳島文理大学 香川薬学部 薬学科)

- 17F-10-10 IgE誘発またはMRGPRX2刺激による肥満細胞活性化に対するresveratrol関連化合物の抑制効果**
 就実大学 薬学部 薬効解析学分野
 ○小林 恭子、多田 慧秀、谷口 香帆、原(野上) 愛、見尾 光庸
- 17F-10-20 IRE1 α 阻害薬であるKIRA6はマスト細胞の活性化を抑制する**
 広島大学 薬学部 薬学科¹⁾、広島大学 大学院 医系科学研究科²⁾、
 山口東京理科大学 薬学部 薬学科³⁾
 ○松井 優里¹⁾、松嶋 剛志²⁾、柳瀬 雄輝²⁾、中川 直³⁾、細井 徹³⁾、吉井 美智子²⁾、小澤 光一郎²⁾
- 17F-10-30 一酸化窒素によるエピゲノム制御を介した細胞死メカニズムの解析**
 岡山大学 薬学部 薬効解析学¹⁾、岡山大学 学術研究院医歯薬学域 薬効解析学²⁾
 ○神上園 渚月¹⁾、土田 知貴²⁾、久保田 翔²⁾、上原 孝²⁾
- 17F-10-40 ユビキチンリガーゼITCHのS-ニトロシル化を介したp73発現制御**
 岡山大学 大学院医歯薬学総合研究科
 ○小川 皓大、久保田 翔、高杉 展正、上原 孝

一般演題41

F会場 就実大学 D館 3F D301

- 13:40 ~ 14:40 生物系薬学 (薬理学)
 座長 小川 和加野 (就実大学 薬学部 微生物制御学)

- 17F-13-40 視床後外側腹側核に存在するニコチン性アセチルコリン受容体を介する疼痛抑制作用の機序解明：セロトニン神経系の関与**
 岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科 薬科学専攻¹⁾、京都高度技術研究所²⁾
 ○竹原 快¹⁾、金城 達弥¹⁾、大西 智¹⁾、田中 智博¹⁾、佐治 英郎²⁾、上田 真史¹⁾
- 17F-13-50 自然の虚血耐性モデルにおける耐性獲得機構の解明**
 福山大学 薬学部 薬理学
 ○兒玉 杏柚、門田 麻由子、渡邊 正知、田村 豊
- 17F-14-00 アデノシン誘導低体温/低代謝に伴うドパミン神経系の関与**
 福山大学 薬学部 薬理学
 ○河田 萌香、門田 麻由子、渡邊 正知、田村 豊
- 17F-14-10 腎作用薬によるGlyoxalase 1阻害作用の解析**
 就実大学 薬学部 薬理学¹⁾、近畿大学 医学部 薬理学²⁾、岡山大学 医歯薬 創薬研究推進室³⁾
 ○渡邊 政博¹⁾、豊村 隆男¹⁾、和氣 秀徳²⁾、西中 崇²⁾、ハティポール オメル・ファルク²⁾、高橋 英夫²⁾、
 西堀 正洋³⁾、森 秀治¹⁾

- 17F-14-20 ノルアドレナリンのジンジバリス菌外膜ベシクルによるミクログリアにおけるIL-1 β 産生に対する相乗作用メカニズムの解析**
 安田女子大学 薬学部¹⁾、国際医療大学 福岡薬学部²⁾、安田女子大学 薬学部 薬理学分野³⁾
 ○白川 澄香¹⁾、森本 千陽¹⁾、村本 桜¹⁾、齋藤 秀俊²⁾、野中 さおり³⁾、中西 博³⁾
- 17F-14-30 ノルアドレナリンのジンジバリス菌リポ多糖類によるミクログリアにおけるIL-1 β 産生に対する相乗作用メカニズムの解析**
 安田女子大学 薬学部¹⁾、国際医療福祉大学 福岡薬学部²⁾、安田女子大学 薬学部 薬理学分野³⁾
 ○村本 桜¹⁾、竹森 佑月¹⁾、白川 澄香¹⁾、齋藤 秀俊²⁾、野中 さおり³⁾、中西 博³⁾

一般演題42

F会場 就実大学 D館 3F D301

14:40 ~ 15:40 生物系薬学 (薬理学)
 座長 大西 正俊 (福山大学 薬学部薬学科 薬物治療学)

- 17F-14-40 ノルアドレナリンのジンジバリス菌病原因子によるミクログリアにおけるIL-1 β 産生に及ぼす作用の解析**
 安田女子大学 薬学部¹⁾、国際医療大学 福岡薬学部²⁾、安田女子大学 薬学部 薬理学分野³⁾
 ○池田 穂乃花¹⁾、山口 花¹⁾、池元 睦¹⁾、齋藤 秀俊²⁾、野中 さおり³⁾、中西 博³⁾
- 17F-14-50 血管内皮細胞内ERK5が大動脈疾患発症に及ぼす影響の検討**
 徳島大学大学院 医歯薬学研究部 臨床薬理学分野¹⁾、田岡病院 総合診療科²⁾、
 徳島大学病院 薬剤部³⁾、徳島大学病院 総合臨床研究センター⁴⁾、
 徳島大学大学院 医歯薬学研究部 臨床薬学実務教育学分野⁵⁾
 ○糸数 柊人¹⁾、石澤 有紀²⁾、宮田 辰巳¹⁾、福岡 媛乃¹⁾、兵藤 瑞紗¹⁾、山尾 珠美¹⁾、相澤 風花^{1,3)}、
 新村 貴博^{1,4)}、八木 健太^{1,4)}、川田 敬^{1,3,5)}、合田 光寛^{1,3)}、石澤 啓介^{1,3,4)}
- 17F-15-00 ストレプトゾトシン側脳室投与マウスに対するオーラプテンの作用解析**
 松山大学 薬学部 薬理学研究室¹⁾、松山大学大学院 医療薬学研究科²⁾
 ○和田 拓真¹⁾、大政 俊樹²⁾、澤本 篤志^{1,2)}、中島 光業^{1,2)}、奥山 聡^{1,2)}
- 17F-15-10 リポ多糖誘発慢性炎症モデルマウスに対する3,5,6,7,8,3',4'-heptamethoxyflavoneの神経保護作用**
 松山大学大学院 医療薬学研究科 薬理学研究室
 ○大政 俊樹、澤本 篤志、中島 光業、奥山 聡
- 17F-15-20 メトホルミンによる脂肪前駆細胞のPDGFR α 発現抑制効果**
 松山大学 薬学部 医療薬学科
 ○加藤 拓海、澤本 篤志、奥山 聡、中島 光業
- 17F-15-30 脂肪前駆細胞のMCP-1産生機構におけるPPAR γ の関与**
 松山大学 薬学部 医療薬学科
 ○板垣 夢姫、澤本 篤志、奥山 聡、中島 光業

8:30 ~ 9:30 医療系薬学 (医療薬科学)
座長 河崎 陽一 (徳島文理大学 香川薬学部 臨床薬学)

17G-08-30 マウスモデルにおける脂肪由来間葉系幹細胞による乾癬治療効果の検討

広島大学 大学院医系科学研究科 薬物療法開発学¹⁾、広島大学 薬学部 薬学科²⁾、
広島大学病院 薬剤部³⁾
○荻野 龍平^{1,2)}、徳永 真悠²⁾、横大路 智治^{1,2)}、埜越 崇範^{2,3)}、松尾 裕彰^{2,3)}

17G-08-40 納豆アレルギーの病態解析に向けたマウスモデルの作製

広島大学 薬学部 薬学科¹⁾、広島大学 大学院医系科学研究科 薬物療法開発学²⁾、
広島大学病院 薬剤部³⁾
○山中 翔太¹⁾、荻野 龍平^{1,2)}、横大路 智治^{1,2)}、埜越 崇範^{1,3)}、松尾 裕彰^{1,3)}

17G-08-50 卵白アルブミンを用いたアレルギー減感作モデルラットの作製と減感作機序の解明

広島大学 薬学部 薬学科¹⁾、広島大学 大学院医系科学研究科 薬物療法開発学²⁾、
広島大学病院 薬剤部³⁾、広島国際大学 薬学部 薬物動態解析学⁴⁾
○宮本 知果¹⁾、横大路 智治^{1,2)}、荻野 龍平^{1,2)}、埜越 崇範^{1,3)}、森 信博⁴⁾、松尾 裕彰^{1,3)}

17G-09-00 I型アレルギー検査におけるIgE受容体架橋能を有する抗原特異IgE抗体検出の有用性—食物アレルギーモデルラットを用いた解析—

広島大学 薬学部 薬学科¹⁾、広島大学病院 薬剤部²⁾、
広島大学 大学院医系科学研究科 薬物療法開発学³⁾
○柿野 実咲¹⁾、古賀 祐基²⁾、相川 鈴奈¹⁾、荻野 龍平^{1,3)}、埜越 崇範^{1,2)}、横大路 智治^{1,3)}、
松尾 裕彰^{1,2)}

17G-09-10 膵がん微小環境におけるmTORシグナルの解析に基づく新規治療戦略の開発

岡山大学 薬学部 薬学科¹⁾、岡山大学 学術研究院ヘルスシステム統合科学学域²⁾、
岡山大学 学術研究院医歯薬学域³⁾
○岩崎 弘世¹⁾、狩野 光伸²⁾、田中 啓祥³⁾

17G-09-20 コラーゲン受容体シグナルの標的化による膵がん線維化障壁の克服戦略の開発

岡山大学 薬学部 薬学科¹⁾、岡山大学 学術研究院ヘルスシステム統合科学学域²⁾、
岡山大学 学術研究院医歯薬学域³⁾
○大平 真由¹⁾、北村 萌¹⁾、狩野 光伸²⁾、田中 啓祥³⁾

9:30 ~ 10:30 医療系薬学 (医療薬科学) / (社会薬学) / その他 (薬学教育・実務実習) / その他
座長 三宅 勝志 (広島国際大学 薬学部 薬学科 医療薬学研究センター)

17G-09-30 膵がんにおけるCTGF/Integrin/FAK経路の標的化によるナノ薬剤送達効率改善

岡山大学 薬学部 薬学科¹⁾、岡山大学 学術研究院ヘルスシステム統合科学学域²⁾、
岡山大学 学術研究院医歯薬学域³⁾
○柴田 大智¹⁾、瀬野尾 祐¹⁾、狩野 光伸²⁾、田中 啓祥³⁾

17G-09-40 日本における過剰に交付された慢性疾患治療薬はどの程度あるのか、その因子と理由を調査する

徳島文理大学 薬学研究科¹⁾、徳島文理大学 香川薬学部 薬学科²⁾、
Lynch School of Education and Human Development, Boston College³⁾
○富田 淳子¹⁾、藤井 愛巳²⁾、伊敷 若葉²⁾、山本 千尋²⁾、和佐 千紘³⁾、飯原 なおみ²⁾

17G-09-50 小児喘息を罹患している患児をもつ保護者のSelf-Efficacyに関する検討

松山大学 薬学部 医療薬学科
○嶋崎 真耶、武田 理帆、秋山 伸二

17G-10-00 中山間部の高齢者サロンにおける認知症知識の向上及び予防に向けた取り組みとその効果

就実大学 薬学部 社会薬学研究室¹⁾、就実大学大学院 医療薬学研究科²⁾、
吉備中央町高齢者サロン「ももカフェ」³⁾
○谷崎 仁勇¹⁾、塩尻 早希²⁾、河野 奨¹⁾、加地 弘明^{1,2)}、清水 美恵子³⁾、黒田 員米³⁾

17G-10-10 薬学部全学生を対象とした薬剤師業務への興味と望ましい授業形態の意識調査～就実大学薬学部の臨床教育最適化を目指して～
就実大学 薬学部 社会薬学研究室¹⁾、就実大学大学院 医療薬学研究科²⁾
○花田 麗聖¹⁾、石尾 みほ²⁾、河野 奨¹⁾、加地 弘明^{1,2)}

17G-10-20 視覚障がい者の医薬品使用における実態調査と課題の抽出
松山大学 薬学部 医療薬学科¹⁾、松山薬剤師会²⁾、愛媛県薬剤師会³⁾
○中山 愛優¹⁾、嶋崎 真耶¹⁾、長富 英明²⁾、宇田 雅実^{2,3)}、古川 清³⁾、秋山 伸二¹⁾

一般演題45

G会場 就実大学 E館 4F E402

13:40 ~ 14:30 生物系薬学 (薬理学)
座長 澤本 篤志 (松山大学 薬学部 医療薬学科)

17G-13-40 網羅的定量プロテオーム解析を用いたアポリポ蛋白E4によるアミロイドβ蓄積分子機構の解明

広島大学大学院 医系科学研究科 分子システム薬理学¹⁾、
広島大学大学院 医系科学研究科 脳神経内科学²⁾、量子科学技術研究開発機構³⁾
○前田 祐希¹⁾、川見 昌史¹⁾、竹林 佳子²⁾、石川 若芸²⁾、山崎 雄²⁾、小野 麻衣子³⁾、高堂 裕平³⁾、
丸山 博文²⁾、橋本 洋佑¹⁾、内田 康雄¹⁾

17G-13-50 スピルリナ由来多糖が炎症性サイトカインを誘導しないメカニズムの解明

高知大学 総合自然人間科学研究科 農林海洋科学専攻¹⁾、
高知大学 教育研究部 総合科学系複合領域科学部門²⁾
○前島 由佳¹⁾、町原 加代²⁾、難波 卓司^{1,2)}

17G-14-00 金属トランスポーター ZIP14の機能解析と創薬応用に向けた研究

徳島文理大学 薬学部 病態分子薬理学¹⁾、フロリダ大学²⁾
○原 貴史¹⁾、中山 雄太¹⁾、野口 綾香¹⁾、吉開 会美¹⁾、大橋 拓人¹⁾、Knutson Mitchell D.²⁾、
深田 俊幸¹⁾

17G-14-10 片側パーキンソン病モデルマウスの薬剤誘発ジスキネジア様症状とアリピプラゾールの薬効

徳島大学 薬学部 神経病態解析学分野
○岩本 緋天、坂下 美宙、堀 天幸、笠原 二郎

17G-14-20 好中球の脳内への浸潤抑制は重積発作後てんかん発症を抑制する

徳島文理大学 香川薬学部 薬物治療学講座
○造田 菜緒、佐藤 理桜、YOO GAEUN、小森 理絵、伊藤 康一、松尾 平、椿 正寛

示説時間 10:00 ~ 11:00 (奇数) 13:40 ~ 14:40 (偶数)

- P17-01 リソソーム膜糖タンパク質LAMP-2Cの細胞内輸送に関する解析**
 福山大学 薬学部
 ○奥田 郁翔、坂根 洋、武田 優奈、赤崎 健司
- P17-02 細胞周期を利用した塩基置換型ゲノム編集活性の制御とその効果**
 広島大学 薬学部 薬学科¹⁾、広島大学大学院 医系科学研究科²⁾
 ○吉川 真彩¹⁾、松木 依理奈²⁾、村田 彩音¹⁾、濁川 清美^{1,2)}、松本 大亮^{1,2)}、野村 渉^{1,2)}
- P17-03 anti-CRISPRに対するDNAヘリカーゼB由来ドメインの付加による抗CRISPR活性の増強**
 広島大学 薬学部 薬学科¹⁾、広島大学大学院 医系科学研究科²⁾
 ○末廣 夏奈子¹⁾、岸 果苗²⁾、濁川 清美^{1,2)}、野村 渉^{1,2)}
- P17-04 シークワサーおよびノビレチンによるTie2活性化効果についての検討**
 徳島文理大学 香川薬学部¹⁾、静岡県立大学大学院 薬食研究推進センター²⁾
 ○小松 真実¹⁾、跡部 一孝¹⁾、山田 静雄²⁾、加藤 善久¹⁾
- P17-05 終末糖化産物AGEsによるマクロファージ増殖亢進作用の発見**
 就実大学 薬学部 薬学科¹⁾、近畿大学 医学部 医学研究科²⁾、岡山大学大学院 医歯薬総合研究科³⁾
 ○豊村 隆男¹⁾、渡邊 政博¹⁾、和氣 秀徳²⁾、西中 崇²⁾、ハティポール オメル・ファルク²⁾、高橋 英夫²⁾、西堀 正洋³⁾、森 秀治¹⁾
- P17-06 内因性カンナビノイド2-arachidonoylglycerolによる新規抗結腸がん作用**
 徳島大学大学院 薬学研究科 生命薬理学分野¹⁾、徳島大学大学院 医歯薬学研究部 生命薬理学分野²⁾
 ○三竿 顕也¹⁾、福島 圭穂^{1,2)}、藤野 裕道^{1,2)}
- P17-07 *Kitasatospora cystarginea* NBRC14836におけるcystargamide生合成遺伝子クラスターの同定**
 広島大学 大学院医系科学研究科
 ○熊谷 孝則、盛井 順風、森田 大地、黒田 照夫
- P17-08 インド・コルカタ市で分離されたヒト患者由来*Vibrio cholerae* non-O1/non-O139株のゲノム比較解析**
 広島大学 医系科学研究科¹⁾、インド国立コレラ腸管感染症研究所²⁾、広島大学 IDEC³⁾、岡山大学 インド感染症共同研究センター⁴⁾、岡山大学 医歯薬学総合研究科⁵⁾
 ○森田 大地¹⁾、Asish K Mukhopadhyay²⁾、Goutam Chowdhury²⁾、丸山 史人³⁾、神田 美幸¹⁾、山本 佑樹¹⁾、田原 栄俊¹⁾、熊谷 孝則¹⁾、大野 歩⁴⁾、北原 圭⁴⁾、三好 伸一⁵⁾、Shanta Dutta²⁾、黒田 照夫¹⁾
- P17-09 埼玉県における大気中の微小粒子状物質 (PM2.5) 濃度とその特徴**
 日本薬科大学 薬学部
 ○村橋 毅、山口 永民華、馬場 敦也、佐野 千夏、樋口 敏幸
- P17-10 環境中医薬品類のシロイヌナズナT87細胞を用いた植物ホルモン様作用スクリーニング**
 広島国際大学 薬学部 薬学科
 ○杉原 数美、井村 太郎、大西 慶星、定松 礼士、氏原 稜、清水 良
- P17-11 脾β細胞へのmRNA導入に向けたmRNA-LNPの設計と評価**
 徳島大学 大学院医歯薬学研究部 薬物治療学分野¹⁾、静岡県立大学 薬学部 薬理学分野²⁾、徳島大学 大学院医歯薬学研究部 DDS研究センター³⁾
 ○竹内 佑太¹⁾、金子 雪子²⁾、金沢 貴憲^{1,3)}
- P17-12 クロドロン酸搭載PEGポリマー /機能性ペプチド共集合化ナノ粒子の調製と各種細胞に対する殺細胞効果の検討**
 徳島大学 大学院医歯薬学研究部 薬物治療学分野¹⁾、日本大学 薬学部 薬理学研究室²⁾、徳島大学 大学院医歯薬学研究部 DDS研究センター³⁾
 ○片野 瞳¹⁾、小菅 康弘²⁾、金沢 貴憲^{1,3)}

- P17-13 組織浸透性DOPE-LNPの設計とがんスフェロイド深部への浸透性およびmRNA発現の評価**
 徳島大学 大学院医歯薬学研究部 薬物治療学分野¹⁾、千葉大学 大学院薬学研究院 薬物学研究室²⁾、
 徳島大学 大学院医歯薬学研究部 DDS研究センター³⁾
 ○朝倉 なつ美¹⁾、畠山 浩人²⁾、金沢 貴憲^{1,3)}
- P17-14 塗るmRNAワクチン開発に向けた皮内浸透性および免疫細胞への取り込みに優れたLNPの設計と評価**
 徳島大学 大学院医歯薬学研究部 薬物治療学分野¹⁾、
 徳島大学 大学院医歯薬学研究部 DDS研究センター²⁾
 ○古賀 翼¹⁾、金沢 貴憲^{1,2)}
- P17-15 脳神経系細胞へのmRNA導入に向けたPEGポリマー / 機能性ペプチド共集合化ナノ粒子の設計と評価**
 徳島大学 大学院医歯薬学研究部 薬物治療学分野¹⁾、日本大学 薬学部 薬理学研究室²⁾、
 徳島大学 大学院医歯薬学研究部 DDS研究センター³⁾
 ○池口 拓¹⁾、小菅 康弘²⁾、金沢 貴憲^{1,3)}
- P17-16 降圧薬の過剰交付に関連する因子の解析**
 徳島文理大学 香川薬学部 薬学科¹⁾、徳島文理大学 薬学研究科²⁾、
 Lynch School of Education and Human Development, Boston College³⁾
 ○伊敷 若葉¹⁾、富田 淳子²⁾、藤井 愛巳¹⁾、山本 千尋¹⁾、和佐 千紘³⁾、飯原 なおみ¹⁾
- P17-17 電子レンジによる漢方エキス製剤の成分変化を検出する指標**
 就実大学 薬学部 薬学科 医療薬学教室
 ○毎熊 隆誉、真鍋 佑菜、原田 莉桜、中野 千鶴、吉井 圭佑、島田 憲一
- P17-18 2023年度薬学海外研修の成果報告—語学力・学修意欲への影響—**
 就実大学 薬学部 薬学科¹⁾、就実大学 教育学部 教育心理学科²⁾、
 就実大学 人文科学部 実践英語学科³⁾、立命館大学 薬学部 薬学科⁴⁾
 ○浅井 彰太¹⁾、阿藤 寛明¹⁾、山西 健斗²⁾、林 秀樹²⁾、Listen Benjamin W.³⁾、豊村 隆男¹⁾、
 吉井 圭佑¹⁾、加藤 久登¹⁾、山崎 勤¹⁾、加地 弘明¹⁾、洲崎 悦子¹⁾、吉川 弥里¹⁾、角本 幹夫⁴⁾、
 近藤 雪絵⁴⁾、山田 陽一¹⁾
- P17-19 新規幹細胞のエクソソームを用いた新型コロナウイルスの感染阻害の試み**
 就実大学 薬学部 薬学科
 ○山崎 勤、北岡 優梨香、難波 あおい
- P17-20 医療事故裁判例に学ぶ薬剤師の職責 ～薬学部教員から見た医療事故裁判例の重要性～**
 近畿大学薬学部¹⁾、きのくに薬局²⁾、おおごと薬局³⁾、すずらん薬局⁴⁾、実践薬学研究会⁵⁾
 ○和田 哲幸^{1,5)}、瀧 一洋^{2,5)}、伊内 智^{1,5)}、大北 篤志^{3,5)}、伊内 秋夫^{4,5)}
- P17-21 [健康飲料の筋萎縮に対する有効性の評価]**
 岡山大学 薬学部 薬学科 臨床薬剤学研究室¹⁾、岡山大学病院 薬剤部²⁾
 ○中村 百花¹⁾、濱野 裕章^{1,2)}、岩田 直大²⁾、坂居 知憲^{1,2)}、座間味 義人^{1,2)}
- P17-22 地域防災計画の地震・津波対策における岡山市・倉敷市・津山市の相違**
 就実大学 薬学部 薬学科 医療薬学教室¹⁾、兵庫医科大学 医学部 危機管理医学講座²⁾
 ○吉井 圭佑¹⁾、三宅 彰仁¹⁾、三浦 水咲貴¹⁾、山木 優志¹⁾、毎熊 隆誉¹⁾、渡邊 暁洋²⁾、島田 憲一¹⁾
- P17-23 当院におけるがん性疼痛患者へのジクロフェナクナトリウム経皮吸収型製剤の使用実態調査**
 市立三次中央病院 薬剤科
 ○尾茂 宏美、原 圭子、田畑 貴康、中村 武司、山口 伸二
- P17-24 当院におけるDeVIC療法実施患者の発熱性好中球減少症の発現頻度及びG-CSF使用状況の実態調査**
 高松赤十字病院 薬剤部
 ○平田 絢子、奥野 義規、岡野 愛子

- P17-25 ゲムシタビン+nabパクリタキセル併用療法における投与スケジュールに関する検討**
 徳島市民病院 薬剤部¹⁾、徳島市民病院 外来化学療法室²⁾、徳島市民病院 看護部³⁾、
 徳島市民病院 内科⁴⁾
 ○小中 健¹⁾、井上 海容¹⁾、斉藤 辰彦^{1,2)}、森 剛志^{1,2)}、天野 幸子¹⁾、森本 美由樹^{2,3)}、
 松村 圭一郎⁴⁾、都築 大輔¹⁾
- P17-26 化学療法におけるジールスタ[®]皮下注3.6mgシリンジとジールスタ[®]皮下注3.6mgポ
 ディーポッドの有害事象発現率および効果の比較検討**
 福山市民病院 医療技術部 薬剤科
 ○川西 亮太、藤井 秀一、森光 保武、野村 瑞、尾高 登美枝、岩村 高弘、水馬 佑輔
- P17-27 がん化学療法におけるB型肝炎ウイルス再活性化に対するPBPMの長期的な有用性の検討**
 徳島市民病院 薬剤部
 ○井上 海容、小中 健、斉藤 辰彦、森 剛志、都築 大輔
- P17-28 当院におけるアナモレリン塩酸塩錠の使用状況調査**
 高松赤十字病院 薬剤部
 ○林 恵里、木村 友美、岡野 愛子
- P17-29 がん化学療法患者へのアナモレリン導入における薬剤師の取り組み**
 益田地域医療センター医師会病院
 ○大石 美咲
- P17-30 入院患者における不眠時の薬物療法管理への関わりと使用状況**
 徳島市民病院 薬剤部
 ○中村 綾香、松田 香織、宮森 弘子、田岡 寛之
- P17-31 院内フォーミュラ導入の取組み**
 松山赤十字病院 薬剤部
 ○小林 華南子、井上 貴之、須藤 久実、松本 早苗、村上 通康
- P17-32 認知症サポートチーム介入による退院時の薬剤数への影響**
 一般財団法人津山慈風会 津山中央病院 薬剤部¹⁾、一般財団法人津山慈風会 津山中央病院 看護部²⁾、
 一般財団法人津山慈風会 津山中央病院 脳神経外科³⁾、一般財団法人津山慈風会 津山中央病院 内科⁴⁾、
 川崎医科大学 医学部⁵⁾
 ○江原 健太郎¹⁾、江原 泰江¹⁾、小幡 陽子²⁾、清水 梨紗²⁾、小林 和樹³⁾、角田 慶一郎⁴⁾、
 和田 健二⁵⁾、杉山 哲大¹⁾
- P17-33 当院におけるフェインジェクト静注500mgの適正使用の評価**
 松江市立病院 薬剤部
 ○遠藤 正也、佐々木 美里、小川 恭平、宇野 慶子、酒井 牧子
- P17-34 薬局薬剤師による外来患者への減薬提案に関する調査**
 おかやま薬局 岡北店¹⁾、おかやま薬局 上道店²⁾、株式会社オカイ・メディカル・ファーマシー³⁾
 ○栗原 星夜¹⁾、杉浦 聡²⁾、太田 仁美²⁾、坪井 美紗衣¹⁾、新留 香二³⁾
- P17-35 機械学習に基づいたGAL-9に対する結合親和性を有する化合物の探索**
 岡山大学 臨床薬理学¹⁾、岡山大学病院薬剤部²⁾
 ○島本 萌楓¹⁾、中込 昂希¹⁾、宮本 暁¹⁾、延 穂乃花¹⁾、川端 崇義^{1,2)}、濱野 裕章^{1,2)}、
 座間味 義人^{1,2)}
- P17-36 免疫チェックポイント阻害薬による心筋炎リスクの解析と考察**
 岡山大学病院 薬剤部
 ○金尾 佳美
- P17-37 有害事象自発報告データを活用した糖尿病治療薬関連筋萎縮の評価**
 徳島大学大学院 医歯薬学研究部 臨床薬理学分野¹⁾、徳島大学病院 総合臨床研究センター²⁾、
 徳島大学病院 薬剤部³⁾、徳島大学大学院 医歯薬学研究部 臨床薬学実務教育学分野⁴⁾、
 田岡病院 総合診療科⁵⁾
 ○新村 貴博^{1,2)}、植田 詩穂¹⁾、村川 和奏奈¹⁾、阿部 菜摘¹⁾、八木 健太^{1,2)}、相澤 風花^{1,3)}、
 合田 光寛^{1,3)}、川田 敬^{3,4)}、石澤 有紀^{1,5)}、石澤 啓介^{1,2,3)}

- P17-38 免疫チェックポイント阻害剤による有害事象の併発とその死亡報告率との関連**
 岡山大学 臨床薬理学¹⁾、岡山大学病院 薬剤部²⁾、
 岡山大学大学院 医歯薬総合研究科 薬効解析学教室³⁾
 ○永野 詩織¹⁾、山元 黎奈³⁾、濱野 裕章^{1,2)}、田中 雄太²⁾、蔵田 靖子²⁾、小林 有里¹⁾、
 座間味 義人^{1,2)}
- P17-39 JADERを用いた経口セマグルチド、セマグルチド皮下注の有害事象解析**
 (株)アインファーマシーズ アイン薬局 山西店¹⁾、(株)アインホールディングス²⁾
 ○鎌田 早紀¹⁾、前田 守²⁾、伊藤 将²⁾、市ノ渡 真史²⁾、長谷川 佳孝²⁾、月岡 良太²⁾、大石 美也²⁾
- P17-40 WHO個別症例安全性報告グローバルデータベースを用いたリネゾリドにおける遅発性有害事象解析**
 岡山大学 臨床薬理学¹⁾、岡山大学病院 薬剤部²⁾、
 岡山大学 大学院 医歯薬総合研究科 薬効解析学教室³⁾
 ○廣畑 佳純¹⁾、東恩納 司²⁾、三澤 可奈²⁾、山元 黎奈³⁾、濱野 裕章^{1,2)}、座間味 義人^{1,2)}
- P17-41 患者フォローシステムを活用した服薬フォローアップに関する実態調査**
 株式会社 スター薬局¹⁾、徳島文理大学香川薬学部²⁾
 ○浦上 勇也¹⁾、原田 亜記¹⁾、後藤 佳穂¹⁾、山本 和幸¹⁾、飯原 なおみ²⁾
- P17-42 オンラインの薬剤相談が患者に与える効果**
 公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院
 ○鎌村 信大朗、藤井 晃平、小林 晃子、有澤 礼子、亀井 健人、高柳 和伸
- P17-43 テレフォンフォローアップによりハンディキャップ患者への安全なインスリン自己注射導入が実現できた一例**
 マスカット薬局 倉敷店
 ○中西 友里、河田 英之、猪原 達也、今城 慶子、三牧 由依、岡 宏太、石尾 みほ、安倉 央、
 高橋 正志
- P17-44 重度肝障害患者へのクロピドグレル処方中止を提案した一事例の省察**
 株式会社 マスカット薬局
 ○加藤 稔、小西 圭樹、宮田 美和子、高見 陽一郎、安倉 央、高橋 正志
- P17-45 能登半島地震災害支援活動報告と支援活動を通してBCPを見直した例**
 スター薬局 堀江店
 ○郡 秀和、山本 和幸
- P17-46 パキロビッド® パック相互作用チェックシートを用いた薬物間相互作用チェック所要時間に関する研究**
 岡山市立市民病院 薬剤部
 ○菊岡 奈緒、河合 俊樹、中原 沙織、梶田 志保、鍛冶園 誠、松山 哲史
- P17-47 薬局における待ち時間が患者満足、継続利用意思に及ぼす影響**
 (株)ファーマシー ファーマシー薬局出雲中央¹⁾、学術支援部²⁾
 ○佐藤 春平¹⁾、森山 真紀¹⁾、末次 璃子¹⁾、浅井 竜星¹⁾、城 翔太¹⁾、久賀 鮎子¹⁾、大塚 菜々子¹⁾、
 志食 牧子¹⁾、鬼村 知里¹⁾、有富 一哉¹⁾、尾上 洋²⁾
- P17-48 外来診療から在宅診療になった患者の服薬支援に関わった一例**
 株式会社フォーリーフ のぞみ薬局本店¹⁾、広島大学 薬学部 臨床薬物治療学²⁾
 ○小田川 周平¹⁾、浅野 陽子¹⁾、日高 良昌¹⁾、藤田 美佐子¹⁾、森川 則文²⁾
- P17-49 市人口5万人未満地域における在宅静脈栄養の実態**
 益田赤十字病院 薬剤部
 ○大谷 崇仁、吉田 勝好
- P17-50 グループホームにおける薬局薬剤師の介入事例**
 サンヨー薬局 原尾島店¹⁾、サンヨー薬局 赤磐店²⁾、サンヨー薬局 あげばの店³⁾、
 サンヨー薬局 たけべ店⁴⁾、サンヨー薬局グループ⁵⁾
 ○森 佑輔¹⁾、島林 逸人¹⁾、嵯峨山 史¹⁾、木下 聡士²⁾、竹内 孝明³⁾、井手 良太⁴⁾、二階堂 崇¹⁾、
 青野 章⁵⁾

- P17-51 薬局薬剤師が積極的に介入することで持続皮下注による疼痛コントロールが実現できた在宅癌患者の一例**
株式会社フォーリーフ のぞみ薬局本店¹⁾、広島大学 薬学部 臨床薬物治療学²⁾
○日高 良昌¹⁾、浅野 陽子¹⁾、藤田 美佐子¹⁾、小田川 周平¹⁾、森川 則文²⁾
- P17-52 演題取り下げ**
- P17-53 AMR問題への取り組み 感染症に強い薬剤師を目指して**
近森病院 薬剤部¹⁾、近森病院 感染症内科²⁾
○西岡 和¹⁾、亀谷 佐和¹⁾、石田 正之²⁾、筒井 由佳¹⁾
- P17-54 徳島赤十字病院における新人薬剤師に対する教育について**
徳島赤十字病院 薬剤部
○西川 景子、加賀 真弥、松尾 あずさ、福永 菜月、保岡 堯、大久保 真由美、組橋 由記
- P17-55 医療情報活用および処方提案の技能向上を目的とした社内勉強会の効果～ SCATによる薬局薬剤師の意識変容に関する検証～**
サエラ薬局倉敷店¹⁾、サエラ薬局亀戸店²⁾、株式会社サエラ³⁾
○板野 円香^{1,3)}、宮本 啓悟^{2,3)}、岩城 正宏³⁾
- P17-56 岡山大学病院の薬学実務実習における災害医療実習の取り組みと評価**
岡山大学病院 薬剤部¹⁾、岡山大学 薬学部 臨床薬学教育研究センター²⁾
○大川 恭昌¹⁾、久保 和子¹⁾、東恩納 司¹⁾、武田 達明²⁾、松本 准²⁾、有吉 範高²⁾、猪田 宏美¹⁾、西原 茂樹¹⁾、村川 公央¹⁾、濱野 裕章¹⁾、座間味 義人¹⁾
- P17-57 当院におけるメロペネム適正使用に向けた取り組み**
高知県・高知市企業団立 高知医療センター 薬剤局¹⁾、高知県・高知市企業団立 高知医療センター 感染対策センター²⁾
○岡崎 弘志¹⁾、濱田 一成¹⁾、津野 航¹⁾、中山 智仁¹⁾、濱田 恵輔¹⁾、西川 祐貴¹⁾、公文 登代¹⁾、山崎 みどり²⁾、西内 律雄²⁾
- P17-58 抗菌薬適正使用加算に対する取り組みに関するアンケート調査**
長久堂野村病院 薬剤科¹⁾、長久堂野村病院 外科²⁾
○久保田 典子¹⁾、近藤 麻衣¹⁾、金森 美由紀¹⁾、荒川 隆之¹⁾、野村 真哉²⁾
- P17-59 慢性期透析医療病院での感染防止対策委員としての活動について**
医療法人あかね会阿品土谷病院 薬剤部¹⁾、医療法人あかね会土谷総合病院 薬剤部²⁾
○石田 裕子¹⁾、岡 可愛¹⁾、向井 以津実¹⁾、林 健太郎²⁾、寄重 晴美²⁾、井上 智博²⁾
- P17-60 基質特異性拡張型β-ラクタマーゼ産生菌の菌血症における初期抗菌薬選択が治療効果に与える影響**
独立行政法人 国立病院機構 福山医療センター 薬剤部¹⁾、独立行政法人 国立病院機構 福山医療センター 感染症内科²⁾
○高橋 俊樹¹⁾、牧 賢利¹⁾、野村 直幸¹⁾、濱野 有里¹⁾、高橋 洋子¹⁾、齊藤 誠司²⁾、濱岡 照隆¹⁾
- P17-61 スルファメトキサゾール・トリメトプリム合剤服用が血清クレアチニン値および血清カリウム値に及ぼす影響**
岡山赤十字病院 薬剤部
○川崎 日向子、田村 安希、新城 唯、松西 葵、川上 隆弘、向井 めぐみ、森 英樹
- P17-62 生物学的製剤の無菌調製における調製支援システムの導入と評価**
さぬき市民病院
○植田 千穂、六車 幸則、小西 正晃
- P17-63 当院におけるプレアボイド報告の件数の変化および報告内容についての検証**
独立行政法人 労働者健康安全機構 山陰労災病院 薬剤部
○草巻 直人、丸山 奈緒子、瀬尾 崇識、富岡 謙二

- P17-64 薬剤師はこのような事故を防げるか?～危険回避のための患者情報の広域的共有についての一考察～**
 すずらん薬局¹⁾、有限会社四国メディカルサポート²⁾、おおざと薬局³⁾、コーナン薬局⁴⁾、近畿大学 薬学部⁵⁾、元 帝京平成大学 薬学部⁶⁾、東邦大学 薬学部⁷⁾、実践薬学研究会⁸⁾
 ○伊内 秋夫^{1,8)}、片岡 大士^{2,8)}、大北 篤志^{3,8)}、津田 雅子^{4,8)}、和田 哲幸^{5,8)}、鈴木 政雄^{6,8)}、秋本 義雄^{7,8)}
- P17-65 同一グループなし保険薬局での、電子処方箋受付・医療安全対策・調剤報酬改定対応の両立(並立)**
 有限会社倉吉ドラッグ 西倉薬局
 ○黒木 大介、岸田 麻衣子、澤 瑛利子
- P17-66 高校2年生の女子運動選手を対象とした月経に関するアンケート調査**
 一般社団法人 香川県薬剤師会¹⁾、屋島総合病院²⁾、高松赤十字病院³⁾、株式会社ホリスティック⁴⁾、有限会社 正木薬局⁵⁾、香川大学医学部附属病院⁶⁾
 ○尾崎 典子¹⁾、安部 美奈¹⁾、香西 祥子²⁾、美馬 郁代³⁾、辻 昭博⁴⁾、山田 由美子⁴⁾、小比賀 信彦⁵⁾、磯部 芳江⁶⁾、元木 泰史¹⁾
- P17-67 若年者の市販薬乱用に関する実態調査並びに薬剤師に求められる役割の検討**
 松山大学 薬学部 医療薬学科¹⁾、レデイ薬局²⁾、ツルハホールディングス³⁾
 ○三好 優衣¹⁾、嶋崎 真耶¹⁾、藤井 佑輔²⁾、阿部 誠³⁾、秋山 伸二¹⁾
- P17-68 地方都市と医療過疎地域における薬剤師職能に関するイメージ調査**
 就実大学大学院 医療薬学研究科¹⁾、(株)ファーマシィ²⁾
 ○平田 悟史^{1,2)}、尾上 洋²⁾、加地 弘明¹⁾
- P17-69 薬学生に実施した「自分が就職したい薬剤師としての職種や勤務場所」についての調査結果**
 労働者健康安全機構 山陰労災病院 薬剤部¹⁾、鳥取赤十字病院 薬剤部²⁾、鳥取大学医学部附属病院 薬剤部³⁾、鳥取県病院薬剤師会⁴⁾
 ○富岡 謙二^{1,4)}、清水 浩幸^{2,4)}、金田 達也^{3,4)}
- P17-70 アミノレブリン酸塩酸塩(5-ALA)における病棟薬剤師の関わり**
 高松赤十字病院 薬剤部
 ○正木 伽奈、香川 祐哉、蓮井 萌、野村 勇介、岡野 愛子
- P17-71 がん薬物療法における制吐薬の適正使用に関する状況調査**
 川崎医科大学附属病院 薬剤部¹⁾、川崎医科大学附属病院 医療安全管理部²⁾
 ○木村 智¹⁾、南 裕貴¹⁾、神出 実湖¹⁾、中桐 万智¹⁾、山下 真史¹⁾、藤井 哲英¹⁾、森田 早貴¹⁾、亀尾 剛士¹⁾、松島 彩音¹⁾、佐々木 健介¹⁾、小林 美代子¹⁾、二宮 洋子²⁾