

第7回

フレッショーズ・ カンファランス

開催日

2024年
6月15日(土)、16日(日)

参加費

学生会員 **無料**

会員 2,000円
(非会員 3,000円)

懇親会開催

会場

北里大学 白金キャンパス

教育講演

高田 龍平 先生 東京大学医学部附属病院薬剤部 教授／薬剤部長

実行委員長

根岸 健一 北里大学 薬学部 教授

問い合わせ

一般社団法人日本医療薬学会 reg@jsphcs.jp
<https://www.jsphcs.jp/fc/2024/index.html>



学部生や大学院生、研究をはじめて間もない薬剤師の方々を主な対象に、研究成果の発表の場として、口頭発表を中心に演題を広く募集します。優秀演題への表彰等も実施しますので、皆様のご参加を心よりお待ちしております。



一般社団法人 日本医療薬学会

口頭発表 1

座長：池田 義人（滋賀医科大学医学部附属病院）

本田 雅志（総合メディカル株式会社）

6 薬物治療・有害事象・副作用

第1会場（2号館2201） 15日（土）13：25～14：25

口頭 1-1	ミロガバリンにおける腎機能別の中枢神経系有害事象に関する後方視的研究 ○田畑 真斗 ¹⁾ , 武道 涼平 ²⁾ , 川野 千尋 ^{1),2)} , 本間 雅士 ²⁾ , 太田 智博 ²⁾ , 平塚 公己 ²⁾ , 中込 梢 ²⁾ , 尾鳥 勝也 ^{1),2)} 1) 北里大・薬, 2) 北里大病院・薬剤部
口頭 1-2	抗うつ薬2剤併用症例のHbA1c上昇群と非上昇群における患者背景の比較 ○山岸 愛歩 ¹⁾ , 飛田 夕紀 ^{1,2)} , 大石 智 ³⁾ , 稲田 健 ³⁾ , 尾鳥 勝也 ^{1,4)} 1) 北里大・薬, 2) 北里大研究所病院・薬剤部, 3) 北里大・医, 4) 北里大病院・薬剤部
口頭 1-3	ドキシソルビン誘発心筋症に対する紅参の細胞死抑制作用に基づく有用性の検討 ○吉川 直貴, 平田 尚人, 畔蒜 祐一郎, 下枝 貞彦 東薬大・薬
口頭 1-4	医薬品副作用データベース（JADER）を用いたセファロスポリン系抗菌薬による血液凝固障害発現に関する検討 ○今井 清隆 ^{1,2)} , 上田 拓 ¹⁾ , 小川 結 ¹⁾ , 辻井 聡容 ¹⁾ , 中嶋 正博 ¹⁾ , 矢原 恵美 ³⁾ , 木下 淳 ^{2,3)} 1) 公立豊岡病院・薬剤部, 2) 兵庫医大院・薬, 3) 兵庫医大・薬
口頭 1-5	早産児胆汁うっ滞に対するオメガ3系脂肪製剤内服の使用実態と有効性の検討 ○山田 大暉 ¹⁾ , 三宅 沙実莉 ²⁾ , 岸上 真 ³⁾ , 郷間 環 ³⁾ , 片山義規 ³⁾ , 小西 麗子 ¹⁾ , 向井 啓 ¹⁾ , 小森 浩二 ¹⁾ , 河田 興 ¹⁾ 1) 摂南大・薬, 2) 高槻病院・薬剤科, 3) 高槻病院・新生児科
口頭 1-6	脂質異常症合併がメトホルミンの血糖降下作用に与える影響について ○中尾 渚, 白岩 健, 田中 遼大, 龍田 涼佑, 伊東 弘樹 大分大学医学部附属病院・薬剤部

口頭発表 2

座長：森川 則文（広島大学大学院）

平田 尚人（東京薬科大学）

5 薬物動態

第2会場（2号館2202） 15日（土）13：25～14：25

口頭 2-1	脂質異常症治療薬ロミタピドによる新規薬物間相互作用の検討 ～脂質代謝変動を介した新たな薬物間相互作用メカニズムの提案～ ○伊藤 紗代, 山梨 義英, 鈴木 洋史, 高田 龍平 ¹⁾ 東大病院・薬剤部
口頭 2-2	レンボレキサントの体内動態に影響を及ぼす因子の探索 ○増本 紘輝 ¹⁾ , 猪又 健吾 ^{1),3)} , 朝田 和博 ²⁾ , 白井 敏博 ²⁾ , 秋田 直杜 ¹⁾ , 谷澤 康玄 ¹⁾ , 賀川 義之 ¹⁾ 1) 静岡県立大・薬 臨床薬学分野, 2) 静岡県立総合病院 呼吸器内科, 3) 静岡県立総合病院 薬剤部
口頭 2-3	PGFT を介した葉酸輸送における経口降圧薬の影響 ○笠原 理子, 奈良輪 知也, 前田 和哉 北里大・薬
口頭 2-4	母集団薬物動態解析による蛋白尿発現患者におけるペバシズマブ体内動態の定量的評価 ○増田 崇 ^{1),2)} , 船越 太郎 ³⁾ , 堀松 高博 ³⁾ , 濱西 潤三 ⁴⁾ , 増井 翔 ⁵⁾ , 万代 昌紀 ⁴⁾ , 柳田 素子 ⁶⁾ , 武藤 学 ³⁾ , 寺田 智祐 ¹⁾ , 米澤 淳 ^{1),2),5)} 1) 京大病院・薬剤部, 2) 京大院・薬, 3) 京大病院・腫瘍内科, 4) 京大病院・産科婦人科, 5) 慶應大・薬, 6) 京大病院・腎臓内科

口頭発表 3

座長：杉山 健太郎（東京薬科大学）

安 武夫（明治薬科大学）

1 製剤・品質

第3会場（1号館1202）15日（土）13：25～14：25

口頭 3-1	可食性フィルムを用いた苦味マスキング剤の開発 ○郷原 瑠璃 ¹⁾ 、廣瀬 香織 ¹⁾ 、清水 彌椰 ²⁾ 、田口 真穂 ²⁾ 、小出 彰宏 ²⁾ 、八木 健一郎 ²⁾ 、北川 康行 ²⁾ 、花輪 剛久 ¹⁾ 1) 東京理科大・薬、2) 横浜薬科大・薬
口頭 3-2	口腔粘膜炎治療を目的としたポリフェノール含有タマリンド製剤の調製と物性評価 ○横田 渉太郎 ¹⁾ 、日塔 理恵子 ¹⁾ 、廣瀬香織 ¹⁾ 、河野 弥生 ¹⁾ 、大和谷 和彦 ²⁾ 、田淵 彰 ²⁾ 、鈴木 夢生 ²⁾ 、花輪 剛久 ¹⁾ 1) 東京理科大・薬、2) MP五協フード&ケミカル株式会社
口頭 3-3	多孔性ハイドロゲルの医薬品担体への応用 ○小林太一、山口 紗季、村田大貴、廣瀬香織、花輪剛久 東京理科大・薬
口頭 3-4	患者に優しい製剤の開発 -患者の服用性向上を目的とした半固形製剤の調製と評価- ○西原 優里 ¹⁾ 、廣瀬 香織 ¹⁾ 、河野 弥生 ¹⁾ 、鈴木 夢生 ²⁾ 、田淵 彰 ²⁾ 、大和谷 和彦 ²⁾ 、花輪 剛久 ¹⁾ 1) 東京理科大・薬、2) MP五協フード&ケミカル株式会社

口頭発表 4

座長：吉山 友二（北里大学）

古平 圭吾（イカリ薬局）

12 その他

第4会場（1号館1203）15日（土）13：25～14：25

口頭 4-1	デキストラン硫酸ナトリウム誘発性炎症性腸疾患マウスモデルにおける fidaxomicin の抗炎症効果の評価と腸内細菌叢の解析 ○三原 貴之、田口 和明、榎木 裕紀、松元 一明 慶應大院・薬
口頭 4-2	抗がん剤自動調製ロボットを用いた DVO による医療費削減効果と薬液の無菌性の検討 ○青山 聖 ^{1,2)} 、後藤佳奈 ³⁾ 、近藤周平 ⁴⁾ 、井上貴子 ⁵⁾ 、朝岡みなみ ³⁾ 、堀田祐志 ^{1,2,3)} 、近藤勝弘 ^{2,6)} 、日比陽子 ^{2,3)} 1) 名市大・薬、2) 名市大院・医 臨床薬理学、3) 名市大病院・薬剤部、4) 名市大病院・診療技術部臨床検査技術科、5) 名市大病院・中央臨床検査部、6) 名市大医東部医療セ・薬剤部
口頭 4-3	炎症性腸疾患に対する「Shared Decision Making」への患者の積極性に関する研究 -患者背景因子の探索- ○八島 千遥、澤田 圭太、濃沼 政美 帝京平成大・薬
口頭 4-4	ペットと暮らすことが、人の幸福度に及ぼす影響 ～中野区民調査データを用いた探索～ ○澤田 圭太、八島 千遥、宮崎 京香、濃沼 政美 帝京平成大・薬
口頭 4-5	我が国の花粉症治療における漢方薬治療の実態 -特定健診データを用いたビッグデータの集計- ○宮崎 京香、濃沼 政美 帝京平成大・薬
口頭 4-6	希少がんの医師主導治験における QOL の検討 ○木原 由貴 ¹⁾ 、野村 香織 ^{1) 2)} 1) 帝京平成大学・薬、2) 福島医大・先端臨床研究センター

口頭発表 5

座長：河原 昌美（愛知学院大学）

沢田 佳祐（枚方公済病院）

6 薬物治療・有害事象・副作用

第1会場（2号館2201） 15日（土）14：35～15：35

口頭 5-1	急性骨髄性白血病患者におけるベネトクラストラフ濃度と血清CRP値の関係 ○丸藤 義翔 ¹⁾ , 安 武夫 ^{1,2)} , 小林 真之 ^{2,3)} 1) 明治薬科大院・薬, 2) 墨東病院・明治薬科大学連携研究センター 3) 墨東病院・血液内科
口頭 5-2	悪性リンパ腫患者におけるがん化学療法の副作用がQOLに及ぼす影響－前向き調査研究－ ○勅使河原裕大 ¹⁾ , 館知也 ^{1,2,3)} , 田中和秀 ^{1,2)} , 穴戸正昂 ¹⁾ , 野口義紘 ¹⁾ , 水井貴詞 ^{1,2)} , 寺町ひとみ ¹⁾ , 安田昌宏 ^{1,2)} , 吉村知哲 ¹⁾ , 笠原千嗣 ^{1,4)} 1) 岐阜薬大・薬, 2) 岐阜市民病院 薬剤部, 3) 名市大院薬・薬, 4) 岐阜市民病院 血液内科
口頭 5-3	産後2週間の褥婦における睡眠導入剤の使用実態調査 ○野元玲奈 ¹⁾ , 手島慶子 ²⁾ , 小西麗子 ¹⁾ , 向井啓 ¹⁾ , 小森浩二 ¹⁾ , 河田興 ¹⁾ 1) 摂南大・薬, 2) 社会医療法人愛仁会高槻病院・薬剤科
口頭 5-4	プロトンポンプ阻害薬の腎機能障害に関するファーマコゲノミクス研究 ○福井 里佳 ¹⁾ , 野田 哲史 ^{1,2)} , 池田 義人 ¹⁾ , 澤山 裕一 ^{3,4)} , 寺田 智祐 ^{1,5)} , 中川 義久 ³⁾ , 森田 真也 ¹⁾ 1) 滋賀医大病院・薬剤部, 2) 立命館大・薬学部, 3) 滋賀医大病院・循環器内科, 4) 倉敷中央病院・循環器内科, 5) 京大病院・薬剤部
口頭 5-5	関節リウマチ患者における分子標的薬の変更理由とその予測因子の探索 ○中川 千拓 ^{1,2)} , 太田 涼介 ²⁾ , 平田 敦士 ²⁾ , 横山 聡 ¹⁾ , 宇野 貴哉 ¹⁾ , 細見 光一 ¹⁾ 1) 近畿大院・薬, 2) 近畿大奈良病院・薬剤部
口頭 5-6	エドルミズ錠50mgと併用薬における高血糖発現に関する解析 ○吉岡 瑠奈 ¹⁾ , 森 大輝 ¹⁾ , 川上 美好 ¹⁾ , 齋藤 美希 ¹⁾ , 根岸 健一 ¹⁾ 1) 北里大・薬

口頭発表 6

座長：伊藤 清美（武蔵野大学）

堀田 祐志（名古屋市立大学大学院）

5 薬物動態

第2会場（2号館2202）15日（土）14：35～15：35

口頭 6-1	ジフェンヒドラミン中毒患者における血中薬物濃度解析および臨床症状との相関の検討 ○臼井 晶真, 柴田 桃寧, 森川 則文, 猪川 和朗 広島大・薬
口頭 6-2	ラット消化管の物質透過性に及ぼす右心不全の影響 ○石丸 翔瑛 ¹⁾ , 棚田 智也 ²⁾ , 齋藤 大輔 ²⁾ , 伊吹 圭二郎 ³⁾ , 廣野 恵一 ³⁾ , 田口 雅登 ^{1,2)} 1) 富山大院・薬, 2) 富山大・薬, 3) 富山大・医
口頭 6-3	抗てんかん発作薬の臨床薬物動態に及ぼす性ホルモン濃度の影響 ○秋田直杜 ¹⁾ , 山本吉章 ^{1,2)} , 西村成子 ²⁾ , 今井克美 ²⁾ , 高橋幸利 ^{1,2)} , 増本 紘輝 ¹⁾ , 谷澤康玄 ¹⁾ , 賀川義之 ¹⁾ 1) 静岡県立大学・薬・臨床薬剤学分野, 2) 国立病院機構静岡てんかん神経医療センター
口頭 6-4	OATP2B1を介したestrone-3-sulfateの輸送に対するリバーロキサバン, ダビガトランおよびダビガトランエテキシラートの影響 ○小宮 万奈実, 高野 修平, 前田 和哉 北里大・薬
口頭 6-5	小青竜湯の構成生薬がOATP2B1の輸送活性に与える影響 ○伊賀 杏奈 ¹⁾ , 高野 修平 ¹⁾ , 中森 俊輔 ¹⁾ , 小林 義典 ¹⁾ , 前田 和哉 ¹⁾ 1) 北里大・薬

口頭発表 7

座長：高橋 寛（岩手医科大学）

井出 貴之（信州大学医学部附属病院）

7 ビックデータ・医薬品情報

第3会場（1号館1202）15日（土）14：35～15：35

口頭 7-1	日本の医薬品副作用データベース（JADER）を用いた PARP 阻害薬と二次がんの関連の評価 ○佐々木 陽菜, 冨瀬 諒, 村木 優一 京都薬科大・薬
口頭 7-2	GPTs を活用した OTC 薬の服薬相談 ～ChatGPT-3.5 との比較～ ○清宮 啓介 ¹⁾ , 青森 達 ²⁾ , 大谷 壽一 ^{1, 3)} 1) 慶應大・薬, 2) 高崎健康福祉大・薬, 3) 慶應大・医
口頭 7-3	自然言語処理技術を用いた医薬品関連インシデント要因分類器の性能向上に関する研究 ○高松 祐里 ¹⁾ , 木崎 速人 ¹⁾ , 江原 沙也加 ¹⁾ , 渡部 哲 ¹⁾ , 今井 俊吾 ¹⁾ , 矢田 竣太郎 ²⁾ , 荒牧 英治 ²⁾ , 安室 修 ³⁾ , 舟越 亮寛 ³⁾ , 堀 里子 ¹⁾ 1) 慶應大・薬, 2) 奈良先端科学技術大学院大, 3) 亀田総合病院薬剤部
口頭 7-4	医薬品の供給不安による影響～薬局ヒヤリ・ハット事例分析より～ ○飯島あす香, 森 大輝, 川上 美好, 齋藤 美希, 根岸 健一 北里大・薬
口頭 7-5	免疫チェックポイント阻害薬誘発心筋炎の発症予測モデルの開発と評価 ○道原 あやな ^{1) 2)} , 山元 黎奈 ²⁾ , 中込 昂希 ³⁾ , 内山 充佑 ³⁾ , 濱野 裕章 ^{1) 2)} , 井川 祐輔 ^{1) 2)} , 岩田 直大 ¹⁾ , 田中 雄太 ¹⁾ , 菊岡 亮 ¹⁾ , 三澤 可奈 ¹⁾ , 座間味 義人 ^{1) 2)} 1) 岡山大学病院・薬剤部, 2) 岡山大院・薬, 3) 岡山大・薬

口頭発表 8

座長：濃沼 政美（帝京平成大学）

角山 香織（大阪医科薬科大学）

11 地域医療・在宅医療・薬薬連携

第4会場（1号館1203）15日（土）14：35～15：35

口頭 8-1	介護施設への薬の配達を事務員から薬剤師に変更したことによる連携強化への影響 ○笹本 雄理 ¹⁾ , 石岡 利英 ²⁾ 1) 総合メディカル（株） そうごう薬局 五所川原店, 2) 総合メディカル（株）
口頭 8-2	妊娠に伴う生化学検査値推移の分析～POCT を用いた継続的な健康チェック～ ○守安 千奈, 長岡 陽南汰, 小林 瞭友, 森川 則文, 猪川 和朗 広島大・薬
口頭 8-3	薬薬連携の先行文献レビューと薬局薬剤師のニーズ調査：パイロット研究 ○木内 翔太 ^{1, 2)} , 坂口真弓 ^{1, 2)} 1) みどり薬局, 2) 浅草薬剤師会 薬薬連携協議委員
口頭 8-4	自己注射製剤の患者指導における適切な情報提供を目指した薬剤師向け資料の作成 ○鹿倉 瑠, 溝口 由菜, 川上 美好, 森 大輝, 齋藤 美希, 根岸 健一 北里大・薬
口頭 8-5	お薬手帳の活用推進を主目的としたすごろく学習プログラムの開発と実践 ○板倉 理子, 木崎 速人, 岡澤 優太, 今井 俊吾, 堀 里子 慶應大・薬

口頭発表 9

座長：内田 まやこ（同志社女子大学）

松元 一明（慶應義塾大学）

6 薬物治療・有害事象・副作用

第1会場（2号館2201） 15日（土）15：45～16：45

口頭 9-1	小児医療情報収集システムを用いた新生児における胃酸分泌抑制剤の使用実態調査 ○東原 あすか ¹⁾ ，中國 正祥 ²⁾ ，中野 孝介 ²⁾ ，出口 尚子 ²⁾ ，三井 誠二 ²⁾ ，小林 信二 ³⁾ ，小西 麗子 ¹⁾ ，向井 啓 ¹⁾ ，小森 浩二 ¹⁾ ，河田 興 ¹⁾ 1) 摂南大・薬，2) 成育医療研究C・臨床研究C，3) ネイチャーインサイト（株）
口頭 9-2	JADERを用いた抗腫瘍薬による腎障害に対する副作用治療費の推算 ○成廣 亮太，西田 麻以，赤木 晋介，田坂 祐一 就実大・薬
口頭 9-3	免疫チェックポイント阻害剤関連心筋炎モデルマウスを用いたカルシトリオールのICI関連心筋炎に対する予防効果の評価 ○内田 和志 ^{1,2)} ，運天 拓人 ^{1,2)} ，濱野 裕章 ³⁾ ，新村 貴博 ^{1,4)} ，合田 光寛 ^{1,2)} ，八木 健太 ^{1,4)} ，相澤 風花 ^{1,2)} ，石澤 有紀 ^{1,5)} ，座間味 義人 ³⁾ ，石澤 啓介 ^{1,2,4)} 1) 徳島大院・医歯薬・臨床薬理学，2) 徳島大病院・薬剤部，3) 岡山大病院・薬剤部，4) 徳島大病院総合臨床研究セ，5) 田岡病院・総合診療科
口頭 9-4	ドキシソルビシン誘発心筋症に対するエダラボンの有効性とその作用メカニズムの検討 ○重田 優希，吉川 直貴，畔蒜 祐一郎，平田 尚人，下枝 貞彦 東京薬科大・薬
口頭 9-5	薬剤誘導性消化管毒性の新規評価系構築および基礎検討：小腸 crypt 由来分化上皮細胞のムチン層の高さを指標として ○深田 翔太，苔米地 隆人，前田 和哉 北里大院・薬

口頭発表 10

座長：舘 知也（名古屋市立大学）

尾田 一貴（熊本大学病院）

5 薬物動態

第2会場（2号館2202） 15日（土）15：45～16：45

口頭 10-1	超低出生体重児におけるガンシクロビルの体内動態変動に関する後方視的解析 ○西川 暢 ¹⁾ ，猪又 智実 ²⁾ ，加田 勝也 ¹⁾ ，中村 健太郎 ²⁾ ，吉田 丈俊 ²⁾ ，田口 雅登 ¹⁾ 1) 富山大・薬 2) 富山大・医
口頭 10-2	統合失調症患者におけるクロザピン血漿中濃度に及ぼす肥満度の影響 ○村田 香奈恵 ¹⁾ ，井村 友哉 ¹⁾ ，中村 紗緒里 ¹⁾ ，小林 瞭友 ¹⁾ ，森川 則文 ¹⁾ ，坂田 睦 ²⁾ ，堀川 直希 ²⁾ ，猪川 和朗 ¹⁾ 1) 広島大・薬，2) 医療法人コミュニテ風と虹 のぞえの丘病院
口頭 10-3	ヒト小腸 crypt 由来分化吸収上皮細胞を用いた利尿薬の消化管吸収特性の評価 ○東 夏希，横溝 菜月，前田 和哉 北里大・薬
口頭 10-4	DPP-4 阻害薬オマリグリプチン非線形体内動態の生理学的薬物速度論モデル解析 ○鳥越 寛，吉門 崇，中村 亮，榎本 和輝，鈴木 優樹，千葉 康司 横浜薬科大院・薬
口頭 10-5	ヒト小腸 crypt 由来分化吸収上皮細胞を用いた DPP-4 阻害薬の消化管吸収に関するトランスポーターの探索 ○山上 克也，柿崎 唯安，前田 和哉 北里大学薬学部 薬剤学教室

口頭発表 1 1

座長：花輪 剛久（東京理科大学）

賀川 義之（静岡県立大学）

2 細胞（1, 2） 3 分析（3, 4）

第3会場（1号館1202） 15日（土）15：45～16：45

口頭 11-1	MTT 試薬と WST 試薬によるカルシニューリン阻害薬感受性の相関性に関する研究 ○吉田千紀, 栗田一央, 野口由己子, 細田美羽, 伊藤佳恋, 田中祥子, 杉山健太郎, 鈴木賢一 東薬大・薬
口頭 11-2	ミゾリビンとプレドニゾロンの感受性に対する WST 法と MTT 法の相関性に関する研究 ○栗田 一央, 吉田 千紀, 野口 由己子, 細田 美羽, 伊藤 佳恋, 田中 祥子, 杉山 健太郎, 鈴木 賢一 東京薬科大・薬
口頭 11-3	リスペリドン内用液と紅茶の相互作用に対する茶葉の種類の影響 ○末永 太人 ¹⁾ , 鈴木 裕之 ^{1,2)} , 西川 陽介 ^{1,2)} , 菅原 千晶 ¹⁾ , 金野 太亮 ^{1,2)} , 薄井 健介 ^{1,2)} , 木皿 重樹 ^{1,2)} , 岡田 浩司 ^{1,2)} , 中村 仁 ¹⁾ , 村井 ユリ子 ¹⁾ 1) 東北医科薬科大学・薬, 2) 東北医科薬科大学病院・薬剤部
口頭 11-4	蛍光検出付き高速液体クロマトグラフィー（HPLC-FLR）による唾液中プレガバリン濃度測定法の構築 ○西島 良輔 ¹⁾ , 安 武夫 ¹⁾ 明治薬科大・薬

口頭発表 1 2

座長：村木 優一（京都薬科大学）

中南 秀将（東京薬科大学）

10 病院・薬局実務（1, 2, 3） 9 高齢者（4） 第4会場（1号館1203） 15日（土）15：45～16：45

口頭 12-1	吸入剤の不適正使用検出に対する遠隔吸入指導システムの有用性評価 ○太田 早紀 ¹⁾ , 原 宏恵 ¹⁾ , 川上 恵 ¹⁾ , 平 大樹 ¹⁾ , 岡村 みや子 ¹⁾ , 宗 可奈子 ²⁾ , 重面 雄紀 ¹⁾ , 中川 俊作 ¹⁾ , 津田 真弘 ^{1,2)} , 寺田 智祐 ¹⁾ 1) 京都大病院・薬剤部 2) 京都大院・薬
口頭 12-2	外陰腫カンジダ症の再発要因に対する文献的考察 ○中洩 杏美 ¹⁾ , 矢野 良一 ¹⁾ , 松村 光紗 ¹⁾ , 角山 香織 ¹⁾ , 中村 敏明 ¹⁾ 1) 大阪医科薬科大・薬
口頭 12-3	帝京大学医学部附属病院における医療用医薬品等の廃棄に関する現状と課題 ○大沼瑞季 ¹⁾ , 渡部多真紀 ^{1) 2)} , 石原美鈴 ²⁾ , 鈴木薫子 ²⁾ , 浅木知子 ²⁾ , 守屋貴充 ²⁾ , 土屋雅勇 ²⁾ , 光永義治 ²⁾ , 長瀬幸恵 ^{1) 2)} , 安野伸浩 ^{1) 2)} 1) 帝京大・薬 2) 帝京大学医学部附属病院・薬剤部
口頭 12-4	高齢者腎機能の個人間変動予測における高齢者総合機能評価の有用性の検証 ○清水 菜々子 ¹⁾ , 川上 貴裕 ¹⁾ , 嶋田 努 ²⁾ , 崔 吉道 ^{1), 3)} 1) 金沢大病院・薬剤部, 2) 金沢大・薬, 3) 金沢大・AI ホスピタルマクロシグナルダイナミクス研究 開発センター

ポスター発表 P 1

座長：渡辺 茂和（帝京大学）

桂 敏也（立命館大学）

5 薬物動態

1号館学生ラウンジ 16日（日）9:10~10:10

P 1-1	アスペルギローマ感染動物モデルにおけるL-AMB菌球移行性に関する薬物動態学的検討 ○成瀬雅美 ¹⁾ , 濱島良介 ²⁾ , 松元加奈 ³⁾ , 青山隆彦 ¹⁾ , 田代将人 ²⁾ , 辻泰弘 ¹⁾ 1) 日本大・薬, 2) 長崎大・医, 3) 同女大・薬
P 1-2	リネゾリドとリファンピシンの薬物間相互作用に着目した血中薬物濃度解析 ○辻谷 萌 ¹⁾ , 寺田 一樹 ²⁾ , 井上 万莉 ¹⁾ , 青山 隆彦 ¹⁾ , 西 圭史 ¹⁾ , 片山 和浩 ¹⁾ , 辻 泰弘 ¹⁾ 1) 日本大・薬, 2) 帝京大・薬
P 1-3	0ATP2B1を介したestrone-3-sulfateの輸送に対するラモトリギンの影響 ○富重 信太郎, 高野 修平, 前田 和哉 北里大・薬
P 1-4	泌尿器科手術患者におけるセファゾリンの母集団薬物動態パラメータの構築と外的妥当性の評価 ○河合 柚香 ¹⁾ , 小松 敏彰 ¹⁾ , 尾鳥 勝也 ^{1), 2)} 1) 北里大・薬, 2) 北里大学病院・薬剤部
P 1-5	ヒト肝S9画分を用いたフルニトラゼパム代謝におけるCYP3A4及びアルデヒドオキシダーゼ寄与率の推定 ○毒島 瑠海 ¹⁾ , 鈴木 凜花 ¹⁾ , 中嶋 慶太郎 ¹⁾ , 山岸 喜彰 ^{1, 2)} , 工藤 敏之 ^{1, 2)} , 伊藤 清美 ^{1, 2)} 1) 武蔵野大・薬, 2) 武蔵野大・薬研
P 1-6	新生児および小児用量選択のための腎機能評価法の構築: Vancomycinを用いた検討 ○森 優月 ¹⁾ , 岡田 章 ^{1, 2)} , 齊藤 順平 ³⁾ , 丹沢 彩乃 ³⁾ , 赤羽 三貴 ³⁾ , 山谷 明正 ^{3, 4)} , 世良 庄司 ^{1, 2)} , 永井 尚美 ^{1, 2)} 1) 武蔵野大・薬, 2) 武蔵野大・薬研, 3) 国立成育医療研センター・薬剤部, 4) 明治薬科大・薬

ポスター発表 P 2

座長：伊東 弘樹（大分大学医学部附属病院）

猪川 和朗（広島大学大学院）

5 薬物動態

1号館学生ラウンジ 16日（日）9:10~10:10

P 2-1	抗菌薬リネゾリド単回投与における唾液-血漿中薬物濃度解析 ○矢作 彩 ¹⁾ , 川筋 仁史 ²⁾ , 西 圭史 ¹⁾ , 青山 隆彦 ¹⁾ , 山本 善裕 ²⁾ , 辻 泰弘 ¹⁾ 1) 日本大・薬, 2) 富山大・医
P 2-2	SULT1E1の発現低下が薬物トランスポーターおよび薬物代謝酵素の遺伝子発現に及ぼす影響 ○武原歩美, 藤野智恵里, 上島 智, 桂 敏也 立命館大・薬
P 2-3	メンケス病新規治療薬候補銅錯体がシトクロムcオキシダーゼ活性に及ぼす影響の評価 ○平野 茉優 ¹⁾ , 倉方 雛 ¹⁾ , 米澤 拓都 ¹⁾ , 小川 康子 ¹⁾ , 鈴木 亮 ²⁾ , 児玉 浩子 ³⁾ , 高橋 秀依 ⁴⁾ , 山岸 喜彰 ^{1, 5)} , 工藤 敏之 ^{1, 5)} , 伊藤 清美 ^{1, 5)} 1) 武蔵野大・薬, 2) 帝京大・薬, 3) 帝京平成大・健康メディカル, 4) 東京理科大・薬, 5) 武蔵野大・薬研
P 2-4	リソソームトランスポーターSLC46A3のフラボノイドC-配糖体輸送に関する検討 ○雨宮 永 ¹⁾ , 苫米地 隆人 ¹⁾ , 辻 航平 ¹⁾ , 井上 勝央 ²⁾ , 前田 和哉 ¹⁾ 1) 北里大・薬, 2) 東京薬大・薬
P 2-5	ラサギリンの反復経口投与による血漿中濃度上昇の生理学的薬物速度論モデル解析 ○三浦 一輝 ¹⁾ , 小澤 優太郎 ¹⁾ , 山岸 喜彰 ^{1, 2)} , 工藤 敏之 ^{1, 2)} , 伊藤 清美 ^{1, 2)} 1) 武蔵野大・薬, 2) 武蔵野大・薬研
P 2-6	中分子リンカー化合物の細胞内動態におけるIFITM1の役割に関する研究 ○瀬戸 まりあ, 苫米地 隆人, 前田 和哉 北里大・薬

ポスター発表 P3

座長：石澤 啓介（徳島大学病院）

山岸 喜彰（武蔵野大学）

6 薬物治療・有害事象・副作用

1号館学生ラウンジ 16日（日）9:10~10:10

P 3-1	リアルタイムPCR法を用いたドキシソルビシン耐性化とNrf2-ABCB4経路に関する研究 ○戸嶋 さくら ¹⁾ , 吉川 直貴 ¹⁾ , 畔蒜 祐一郎 ¹⁾ , 平田 尚人 ¹⁾ , 中川 沙織 ²⁾ , 下枝 貞彦 ¹⁾ 1)東京薬科大・薬 2)新潟薬科大・医療技術
P 3-2	ベネトクラクスの適正使用を目的としたHPLC-UVによる迅速血中濃度測定法の開発 ○川上 桃佳, 吉川 直貴, 守岩 友紀子, 畔蒜 祐一郎, 平田 尚人, 柳田 顕郎, 下枝 貞彦 東京薬科大・薬
P 3-3	化学療法誘発性末梢神経障害に対するエリスロポエチン（EPO）の治療効果の検討 ○田中 悠太, 畔蒜 祐一郎, 平田 尚人, 下枝 貞彦 東京薬科大・薬
P 3-4	ステロイド不応性・難治性免疫関連有害事象の発現状況および免疫抑制薬の有効性に関する検討 ○森藤 那理 ¹⁾ , 角川 幸男 ²⁾ , 高木 麻里 ²⁾ , 辰見 明俊 ¹⁾ 1)神戸学院大・薬, 2)大阪国際がんセンター・薬局
P 3-5	シスプラチン含有レジメン施行患者における腎機能障害予防に対する静注マグネシウム製剤の有用性：後ろ向き観察研究 ○瀧沢 聡美 ¹⁾ , 毛利 順一 ^{1,2)} , 東山 倫子 ^{1,2)} , 尾鳥 勝也 ^{1,2)} 1)北里大・薬, 2)北里大病院・薬剤部
P 3-6	糖尿病患者および非糖尿病患者におけるSGLT2阻害薬の使用実態調査 ○田中 光 ¹⁾ , 岩澤 真紀子 ¹⁾ , 菅原 充広 ^{1,3)} , 奥脇 優加 ²⁾ , 稲野 寛 ²⁾ , 清水 順也 ⁴⁾ , 林 哲範 ^{5,6)} , 尾鳥 勝也 ^{1,2)} 1)北里大・薬, 2)北里大病院・薬剤部, 3)北里大メディカルセンター・薬剤部, 4)北里大院・医, 5)北里大・看, 6)北里大病院・糖尿病・内分泌代謝内科

ポスター発表 P4

座長：菅原 満（北海道大学大学院）

鈴木 正論（帝京平成大学）

6 薬物治療・有害事象・副作用

1号館学生ラウンジ 16日（日）9:10~10:10

P 4-1	外来がん化学療法施行患者におけるレジメン毎の便秘の発生状況把握 ○桑原 理桜 ¹⁾ , 東山 倫子 ¹⁾²⁾ , 毛利 順一 ¹⁾²⁾ , 菅原 充広 ¹⁾³⁾ , 尾鳥 勝也 ¹⁾²⁾ 1)北里大・薬 2)北里大病院・薬剤部 3)北里大メディカルセンター・薬剤部
P 4-2	マイクロバブルと超音波による抗腫瘍免疫誘導メカニズムの解明に向けた基礎的検討 ○石渡慶祐, 宗像理紗, 小俣大樹, 鈴木 亮 帝京大・薬
P 4-3	PMDA医薬品副作用データベースを用いた睡眠薬と認知症の関連性の検討 ○松本 奈々, 中川 千拓, 宇野 貴哉, 横山 聡, 細見 光一 近畿大・薬
P 4-4	チアミンの体内動態に着目したメトロニダゾール誘発性脳症の発症メカニズムの検討 ○高橋 夕葵 ¹⁾ , 関根 奈々 ¹⁾ , 小川 康子 ^{1), 2)} , 山岸 喜彰 ^{1), 2)} , 工藤 敏之 ^{1), 2)} , 伊藤 清美 ^{1), 2)} 1)武蔵野大・薬, 2)武蔵野大・薬研
P 4-5	杜仲葉エキスは降圧効果を介して大動脈疾患発症を抑制し得る ○系数数格人 ^{1,2)} , 石澤有紀 ^{2,3)} , 宮田辰巳 ^{1,2)} , 近藤正輝 ^{2,4)} , 相澤風花 ^{2,4)} , 新村貴博 ^{2,5)} , 八木健太 ^{2,5)} , 川田敬 ⁶⁾ , 合田光寛 ^{2,4)} , 石澤啓介 ^{2,4,5)} 1)徳島大・薬, 2)徳島大院・医歯薬学研究部臨床薬理学分野, 3)田岡病院・総合診療科, 4)徳島大病院・薬剤部, 5)徳島大病院・総合臨床研究センター, 6)徳島大院・医歯薬学研究部臨床薬学実務教育学分野
P 4-6	緩和ケア患者のオピオイド誘発性悪心・嘔吐に対するオランザピンの有効性に関する調査 ○小泉 璃香子 ¹⁾ , 川野 千尋 ^{1,2)} , 本間 雅士 ²⁾ , 太田 智博 ²⁾ , 平塚 公己 ²⁾ , 武道 涼平 ²⁾ , 中込 梢 ²⁾ , 川村 充史 ²⁾ , 安藏 優里 ²⁾ , 尾鳥 勝也 ^{1,2)} 1)北里大・薬, 2)北里大病院・薬剤部

ポスター発表 P5

座長：山下 美妃（北海道科学大学）

辰見 明俊（神戸学院大学）

7 ビックデータ・医薬品情報

1号館学生ラウンジ 16日（日）9:10~10:10

P 5-1	肝移植患者における保険請求情報から得られる情報の考察 ○吉田 亘貴, 冢瀬 諒, 村木 優一 京都薬科大・薬
P 5-2	0ATP2B1 を介したアミオダロン誘発間質性肺炎発症リスクを低減させる薬剤の網羅的探索 ○原口 由菜, 堀井 剛史, 小川 ゆかり, 田島 純一, 西牟田 章戸, 益戸 智香子, 湯浅 勝敏, 小清水 治太, 高尾 良洋, 三原 潔 武蔵野大・薬
P 5-3	ハロペリドールと自己免疫疾患の関連性の検討 ○中川 雅斗, 中川 千拓, 宇野 貴哉, 横山 聡, 細見 光一 近畿大・薬
P 5-4	日本の小児用医薬品開発に用いられた情報に関する調査研究:小児を対象に行われた臨床試験についての情報に関する検討 ○林 真帆 ¹⁾ , 前田 実花 ^{1,2)} , 鈴木 麻文 ²⁾ , 簗島 梨恵 ³⁾ , 小林 昌宏 ^{1,29)} , 石倉 健司 ⁴⁾ , 熊谷 雄治 ⁵⁾ , 尾鳥 勝也 ^{1,2)} 1) 北里大・薬, 2) 北里大病院・薬剤部, 3) 北里大学院・医療系研究科, 4) 北里大・医, 5) 北里大学北里研究所病院・研究部
P 5-5	FAERS を用いたロスバスタチンによる横紋筋融解症発現に寄与する併用薬の探索 ○福本真也, 小川慶子, 藤野智恵里, 岡田真依, 河村陸斗, 戸川妃康, 桂敏也, 細木るみこ 立命館大・薬
P 5-6	高尿酸血症の発症抑制に対する sodium-glucose cotransporter 2 阻害薬のクラスエフェクトの評価 ○山元 彩菜, 角野 亮太郎, 中川 千拓, 宇野 貴哉, 横山 聡, 細見 光一 近畿大・薬

ポスター発表 P6

座長：北原 加奈之（医療法人鉄蕉会亀田総合病院）

細見 光一（近畿大学）

7 ビックデータ・医薬品情報

1号館学生ラウンジ 16日（日）9:10~10:10

P 6-1	レセプトデータを用いたがん悪液質患者に対するアナモレリンの効果予測因子に関する研究 ○太田 博暁, 安 武夫 明治薬科大院・薬
P 6-2	医薬品の類似による取り違えと関連する要因の検討 ○清水 海人 ¹⁾ , 佐藤 宏樹 ^{1,2)} , 小林 彩乃 ¹⁾ , 柳 奈津代 ¹⁾ , 澤田 康文 ¹⁾ 1) 東大院・薬, 2) 東大院・情報学環
P 6-3	日本における 2017 年から 2021 年までの抗がん剤に対する制吐薬の使用状況の評価 ○森田 凜, 冢瀬 諒, 村木 優一 京都薬科大・薬
P 6-4	三重地域圏統合型医療情報データベースを用いたダビガトラン, リバーロキサバン及びアピキサバンの用量と患者背景の検討 ○増本 唯 ¹⁾ , 西川 純礼 ¹⁾ , 矢口 大地 ²⁾ , 世良 庄司 ^{1,3)} , 岡田 章 ^{1,3)} , 永井 尚美 ^{1,3)} 1) 武蔵野大・薬, 2) 武蔵野大院・薬, 3) 武蔵野大・薬研
P 6-5	三重地域圏統合型医療情報データベースを用いたエドキサバンの用量と患者背景の検討 ○西川 純礼 ¹⁾ , 増本 唯 ¹⁾ , 矢口 大地 ²⁾ , 世良 庄司 ^{1,3)} , 岡田 章 ^{1,3)} , 永井 尚美 ^{1,3)} 1) 武蔵野大・薬, 2) 武蔵野大院・薬, 3) 武蔵野大・薬研
P 6-6	機械学習に基づく YES1 阻害剤の探索 ○中込 昂希 ¹⁾ , 島本 萌楓 ¹⁾ , 宮本 暁 ¹⁾ , 延 穂乃花 ¹⁾ , 川端 崇義 ^{3,4)} , 武田 達明 ¹⁾ , 牛尾 聡一郎 ²⁾ , 濱野 裕章 ^{3,4)} , 座間味 義人 ^{3,4)} 1) 岡山大・薬, 2) 福岡大・薬, 3) 岡山大院・医歯薬, 4) 岡山大病院・薬剤部

ポスター発表 P7

座長：西口 工司（京都薬科大学）

前田 剛司（名古屋市重症心身障害児者施設）

10 病院・薬局実務

1号館学生ラウンジ 16日（日）9:10~10:10

P 7-1	テキストマイニングを活用した簡易懸濁法関連インシデントの要因探索：単施設後方視的研究 ○小澤 実夢 ¹⁾ , 春日井 公美 ^{1),2)} , 尾鳥 勝也 ^{1),2)} 1)北里大・薬, 2)北里大病院・薬剤部
P 7-2	小児患者へのフォローアップにおける電話とSMSの比較 ○土門 あかり ローソクオール薬局板橋蓮根二丁目店
P 7-3	お茶で調製したとろみ剤が酸化マグネシウム錠の崩壊に及ぼす影響 ○村山 岬 ¹⁾ , 福島康二 ²⁾ , 安藤基純 ¹⁾ , 渡邊法男 ¹⁾ , 河原昌美 ¹⁾ 1)愛知学院大・薬 2)名古屋掖済会病院・薬剤部
P 7-4	北里大学病院における持参薬関連インシデントに関する研究：要因分析 ○神川真里依 ¹⁾ , 松岡陽子 ²⁾ , 菅原充広 ¹⁾³⁾ , 婦川貴博 ¹⁾²⁾ , 尾鳥勝也 ¹⁾²⁾ 1北里大・薬, 2北里大病院・薬剤部, 3北里大メディカルセンター・薬剤部
P 7-5	白内障クリニカルパスで使用する点眼剤3剤の各保管条件下における安定性の検討 ○宮城 美宇 ¹⁾ , 金野 太亮 ^{1,2)} , 鈴木 裕之 ^{1,2)} , 大内 竜介 ^{1,2)} , 薄井 健介 ^{1,2)} , 西川 陽介 ^{1,2)} , 菊池 大輔 ^{1,2)} , 岡田 浩司 ^{1,2)} , 中村 仁 ¹⁾ , 村井 ユリ子 ¹⁾ 1)東北医科薬科大・薬, 2)東北医科薬科大学病院・薬剤部
P 7-6	小児気管支喘息患児における吸入指導評価と喘息発作イベントとの関連性 ○富岡 奈菜 ¹⁾ , 鈴木 正論 ^{1,2)} , 伊東 宏明 ³⁾ , 濃沼 政美 ²⁾ , 舟越 亮寛 ^{1,4)} 1) 亀田総合病院・薬剤部, 2) 帝京平成大学・薬学部, 3) 亀田総合病院・小児科, 4) 亀田総合病院・薬剤管理部

ポスター発表 P8

座長：薄井 健介（東北医科薬科大学）

堀井 剛史（武蔵野大学）

9 高齢者(1), 12 その他(4, 5, 6)

11 地域医療・在宅医療・薬薬連携(2, 3)

1号館学生ラウンジ 16日（日）9:10~10:10

P 8-1	入院中のNST回診対象者におけるポリファーマシーが食事の経口摂取に与える影響 ○島田 愛夕, 宮下 博幸, 平山 武司 北里大学・薬
P 8-2	プロクロルペラジンとベタメタゾンは、モルヒネ塩酸塩注との長期にわたる配合で経時的な着色を認める ～在宅医療を想定した注射薬長期間配合変化試験～ ○源平 麻衣, 近藤 匡慶, 渡辺 圭, 吉田 真人, 深尾 彰平, 菅谷 量俊, 林 太祐 日医大多摩永山病院 薬剤部
P 8-3	自己注射可能な製剤の現状把握と薬局ヒヤリ・ハット事例に基づく問題点の分析 ○溝口 由菜, 鹿倉 瑤, 川上 美好, 森 大輝, 齋藤 美希, 根岸 健一 北里大・薬
P 8-4	Mycobacterium abscessus complexに対する各種抗菌薬感受性及び病原性の評価 ○瀬山翔史 ¹⁾ , 南宮 湖 ²⁾ , 上菘 義典 ²⁾ , 長谷川 直樹 ²⁾ , 中南 秀将 ¹⁾ 1)東薬大・薬, 2)慶應大・医
P 8-5	がん教育で活用できる「がんを学ぼう！メディカルテット」の開発およびその教育効果について ○濱部 あみ ¹⁾ , 妹川 晴香 ¹⁾ , 吉田 優太 ¹⁾ , 河内 正二 ¹⁾ , 沼田 千賀子 ¹⁾ , 藤本 佳昭 ²⁾ , 横山 郁子 ¹⁾ 1)神戸薬大, 2)神大附中等教育学校
P 8-6	早期臨床体験による「薬剤師として求められる基本的資質」の修得にむけた意識づけの評価と今後の課題 ○宇野 杏梨, 堂山 颯太, 松村 光紗, 矢野 良一, 中村 敏明, 角山 香織 大阪医科薬科大・薬