

発表題目と演者及び共同演者のリスト

【学部生による発表】

前治療好中球減少症歴を考慮した TAS-102 初回減量の影響 一好中球減少症と生存転帰の解析一

鈴木 智尋¹、木村 美智男²、郷 真貴子²、池田 義明¹、宇佐美 英績²

¹金城学院大学薬学部薬学科、²大垣市民病院薬剤部

免疫チェックポイント阻害薬投与後にヨード造影剤を使用したところ過敏症反応を出現した 8 症例

高木 舞友子¹、鳥居 昌太²、鳥居 綾¹、本間 崇正²、榎原 隆志²、滝本 典夫²、林 高弘¹

¹金城学院大学薬学部、²刈谷豊田総合病院薬剤部

調剤薬局における薬剤交付後の患者様フォローアップに関わる意識調査

荒堀 芹奈¹、三星 勇輝²、等 浩太郎¹、岡田 真奈^{2,3}、平澤 菜々子^{2,3}、河野 誠司^{2,3}、千葉 清^{2,3}、林 高弘¹

¹金城学院大学薬学部、²クオール株式会社、³クオール薬局大同店

HER2 陽性の手術不能又は再発乳癌におけるトラスツズマブエムタシンの治療中止に影響するリスク因子の探索

林 凜理子¹、土川 拓也²、井上 壽江²、平下 智之²、林 高弘¹

¹金城学院大学薬学部、²岐阜県総合医療センター薬剤部

ダパグリフロジンによる赤血球増加に対する腎機能の影響

竹中 美稀¹、中野 裕二朗²、大野 裕之²、井上 壽江²、平下 智之²、林 高弘¹

¹金城学院大学薬学部、²岐阜県総合医療センター薬剤部

【大学院生による発表】

服薬指導時における至適な患者-薬剤師間の距離に関する研究-属性による比較-

山際 植野¹、中井 晏菜¹、宮城 雪菜¹、宮地 佑佳¹、牛腸 沙織²、仲山 千佳³、大嶋 耐之¹

¹金城学院大学薬学部、²名古屋掖済会病院薬剤部、³岐阜医療科学大学薬学部

PAT を用いたバンコマイシン初回ベイズ推定精度の体格別評価

新井 かおり^{1,2}、大橋 健吾¹、篠田 康孝¹、堀田 奈央¹、松岡 知子¹、矢野 玲子²、宇佐美 英績¹

¹大垣市民病院薬剤部、²金城学院大学大学院薬学研究科

【教員による発表】

交代制勤務者の概日リズムに基づく最適な SGLT2 阻害薬の服用時点の検討

鳥居 綾¹、塩見 和美²、村瀬 正敏²、吉岡 弘毅^{3,4}、伊藤 純子²、吉川 昌江¹

¹金城学院大学薬学部、²イトウ内科クリニック、³北里大学医学部、⁴岐阜医療科学大学薬学部

【共同研究発表】

新規肝予備能指標 Albumin-bilirubin score による β -ラクタム系広域抗菌薬誘発性肝障害の発現予測への有用性評価

○大井 勇秀¹、朝居 祐貴²、山本 高範³、郡山 恵樹⁴、高橋 昌明⁵、竹内 正紀¹(¹ 国立病院機構三重中央医療センター薬剤部、² 三重大学医学部附属病院薬剤部、³ 国立病院機構三重病院薬剤科、⁴ 鈴鹿医療科学大学薬学研究科/薬学部、⁵ 金城学院大学薬学部)

PBPM を用いた生理食塩液の最適な形態への処方オーダ変更の取り組みと評価

鈴木 亮平¹、大井 勇秀¹、山内 貴子¹、竹内 正紀¹、高橋 昌明²

¹ 独立行政法人国立病院機構三重中央医療センター薬剤部、² 金城学院大学薬学部

がん終末期における高額経口抗がん薬の未使用残薬廃棄による医療経済的損失

山田 志緒里¹、木村 美智男¹、鈴木 智尋²、池田 義明²、宇佐美 英績¹

¹ 大垣市民病院薬剤部、² 金城学院大学薬学部

B 型肝炎ウイルス再活性化予防の取り組みと薬剤師介入の評価 第 2 報

小栗 良介¹、田中 美安²、田中 佳子¹、井上 壽江¹、林 高弘²、平下 智之¹

¹ 岐阜県総合医療センター薬剤部、² 金城学院大学薬学部

終末期がん薬物療法の処方監査時に薬剤師が行うこと-ACP(Advance Care Planning)を推進するために-牛腸 沙織¹、仲山 千佳²、宮城 雪菜³、宮地 佑佳³、稻垣 正巳¹、後藤 裕美子⁴、大西 正文⁴、中村敏史⁵、服部 芳明⁵、大嶋 耐之³

¹ 名古屋掖済会病院薬剤部、² 岐阜医療科学大学薬学部、³ 金城学院大学薬学部、⁴ 愛知医科大学病院薬剤部、⁵ 春日井市民病院薬剤局

ベバシズマブによる尿蛋白発現に及ぼす影響

鳥居 昌太¹、石田 真由²、鳥居 綾²、榎原 隆志¹、林 高弘²、滝本 典夫¹

¹ 刈谷豊田総合病院薬剤部、² 金城学院大学薬学部