

発表題目と演者及び共同演者のリスト

【口頭発表】

Oxaliplatin 誘発機械的アロディニアにおけるケラチノサイトからの ATP 遊離と肥満細胞との関係

○大橋理恵¹、加藤理子¹、黒宮琴音¹、高村麗香¹、加納采佳¹、安東嗣修¹、浅井 遥¹、福石信之¹

(1. 金城学院大薬)

ABCA7 は肥満細胞の細胞膜を構成する不飽和脂肪酸の組成に影響を与える

○山崎杏珠¹、小野紗楓¹、磯村玲奈¹、佐藤 光¹、川野智代¹、堂前純子²、高濱謙太郎³、小川直也³、宮澤大介¹、浅井 遥¹、福石信之¹

(1. 金城学院大薬、2. 中部大学応用生物、3. 名古屋大学 全学技術センター)

感情認識 AI を用いたコミュニケーション分析法の検討 4

○宮城雪菜^{1,3}、河野明莉¹、牛腸沙織^{4,1,3}、宮地佑佳¹、仲山千佳²、大嶋耐之¹

(1. 金城学院大学、2. 岐阜医療科学大薬、3. 愛知医科大院、4. 名古屋掖済会病院薬)

花粉誘発眼アレルギー掻痒に対する sinomenine の効果

○安東嗣修¹、倉本佳奈¹、加藤 敦²

(1. 金城学院大薬、2. 富山大病院薬)

【ポスター発表】

Monensin や Nigericin は HepG2 細胞においてモノアンテナ型やコンプレックス型の遊離 N-グリカンの発現を誘導する

○西村音々¹、廣瀬郁実¹、田中志歩¹、渡邊真里菜¹、清原由衣可¹、杉浦花菜子¹、山本有紗¹、川合裕穂¹、吉岡弘毅²、篠原康郎^{1,3}

(1. 金城学院大薬、2. 岐阜科学医療大薬、3. 金城学院大院薬)

ゴルジ体ストレス誘導剤の Brefeldin A と Golgicide A が HepG2 細胞の N-glycan, 遊離 N-glycan の代謝に与える影響

○加田真彩¹、寺川実那¹、廣瀬郁実¹、田中志歩¹、清原由衣可¹、杉浦花菜子¹、川合裕穂¹、山本有紗¹、吉岡弘毅²、篠原康郎^{1,3}

(1. 金城学院大薬、2. 岐阜科学医療大薬、3. 金城学院大院薬)

α -グルコシダーゼ阻害剤が HepG2 細胞の N-グリカン、遊離オリゴ糖、スフィンゴ糖脂質の発現に与える影響

○廣瀬郁実¹、田中志歩¹、榊原真帆¹、田上明里¹、渡邊真里菜¹、吉岡弘毅²、篠原康郎^{1,3}
(1. 金城学院大薬、2. 岐阜科学医療大薬、3. 金城学院大院薬)

野生型マウスにおけるサルナシ (*Actinidia arguta*) 果汁の体重増加抑制作用

○中野華歩¹、森 瀬夏¹、河合真歩¹、内藤怜奈¹、鈴木聖菜¹、坂梨まゆ子¹
(1. 金城学院大薬)

サルナシジュース摂取がマウスの腎虚血再灌流傷害におよぼす影響

○森 瀬夏¹、中野華歩¹、内藤怜奈¹、河合真歩¹、鈴木聖菜¹、濱島千尋¹、坂梨まゆ子¹
(1. 金城学院大学)

肥満細胞の細胞内情報伝達系における ABCA7 の関与とサイトカイン・ケモカイン遊離との関連について

○小野紗楓¹、山崎杏珠¹、磯村玲奈¹、佐藤 光¹、川野智代¹、堂前純子²、浅井 遥¹、福石信之¹
(1. 金城学院大薬、2. 中部大学応用生物)

***Candida albicans* のバイオフィルムに対するカルシウム及びトロンボキサン A₂ の影響**

○安部美咲¹、平賀七帆¹、梅村拓巳¹、三崎紀展¹、森 健^{1,2}、奥平正美³、野々垣常正¹、三嶋廣繁²、池田義明¹
(1. 金城学院大薬、2. 愛医大病院感染制御部、3. 安城更生病院薬)

***Candida albicans* のバイオフィルム形成に対するミオシン軽鎖の役割**

○三津野朱音¹、平賀七帆¹、梅村拓巳¹、三崎紀展¹、森 健^{1,2}、奥平正美³、野々垣常正¹、三嶋廣繁²、池田義明¹
(1. 金城学院大薬、2. 愛医大病院感染制御部、3. 安城更生病院薬)

カルバペネム系経口抗菌剤 Tebipenem Pivoxil のペンダントの合成研究

○藤原望愛¹、飯田真夕¹、吉原夢乃¹、清水千広¹、山本真唯¹、西尾桂英¹、林 一彦¹
(1. 金城学院大学)

1-Azabicyclo[1.1.0]butane (ABB) のフッ素化研究

○飯田真夕¹、藤原望愛¹、吉原夢乃¹、清水千広¹、山本真唯¹、西尾桂英¹、林 一彦¹

(1. 金城学院大学)

糖尿病発症予防としての健常者への間歇スキャン式持続血糖測定器の有用性

○鳥居 綾¹、深谷清次²、網岡克雄¹、柴田 玲³、吉川昌江¹

(1. 金城学院大薬、2. 名古屋市薬剤師会、3. 名大院医 先進循環器治療学)

経口血糖降下薬が2型糖尿病患者の日内血糖変動に及ぼす影響～DPP-4阻害薬について～

○村岡若奈¹、杉浦澄香¹、廣瀬 陽¹、増森なつ紀¹、尾関聖里花¹、塩見和美²、村瀬正敏²、伊藤純子²、鳥居 綾¹、吉川昌江¹

(1. 金城学院大薬、2. イトウ内科クリニック)

経口血糖降下薬が2型糖尿病患者の日内血糖変動に及ぼす影響～SGLT2阻害薬について～

○杉浦澄香¹、村岡若奈¹、廣瀬 陽¹、増森なつ紀¹、尾関聖里花¹、塩見和美²、村瀬正敏²、伊藤純子²、鳥居 綾¹、吉川昌江¹

(1. 金城学院大薬、2. イトウ内科クリニック)

2型糖尿病の交代制勤務者における勤務形態別でのSGLT2阻害薬の効果比較

○廣瀬 陽¹、杉浦澄香¹、村岡若奈¹、増森なつ紀¹、尾関聖里花¹、塩見和美²、村瀬正敏²、伊藤純子²、鳥居 綾¹、吉川昌江¹

(1. 金城学院大薬、2. イトウ内科クリニック)

サクビトリアルバルサルタンナトリウムの治療中断に影響を及ぼすリスク因子の抽出

○中尾優里¹、西尾洋平²、尾藤里奈²、井上壽江²、平下智之²、林 高弘¹

(1. 金城学院大薬、2. 岐阜県総合医療セ薬)

mRNA型COVID-19ワクチン接種後に喘息症状がみられた症例

○長江わかば¹、嶺 直幸²、白石洋輔²、林 高弘¹

(1. 金城学院大薬、2. はるひ呼吸器病院)

SGLT2阻害薬の併用がペバシズマブによる尿蛋白発現に及ぼす影響

○石田真由¹、鳥居昌太²、鳥居 綾¹、榊原隆志²、滝本典夫²、林 高弘¹

(1. 金城学院大薬、2. 刈谷豊田総合病院薬)