

登録番号	演題番号	日程	開始	終了	会場	セッション名	セッション名	氏名	所属	演題名
001	O-26	2/14 (金)	10:20	11:20	第1会場	一般口演 6	臨床 (3)	藏城 雅文	大阪市立大学大学院医学研究科 代謝内分泌病態内科学	血漿中キサンチン酸化還元酵素活性と血管内皮機能との関連
002	O-20	2/14 (金)	9:30	10:20	第1会場	一般口演 5	基礎 (2)	李 佩俐	鳥取大学大学院医学系研究科 再生医療学	Monosodium urate crystal-induced NLRP3 inflammasome activation is regulated by Kv1.5 channel
003	O-03	2/13 (木)	9:10	10:00	第1会場	一般口演 1	基礎 (1)	山口 聡	医療法人仁友会 北彩都病院 泌尿器科	尿路結石症患者におけるABCG2機能についての検討
004	O-27	2/14 (金)	10:20	11:20	第1会場	一般口演 6	臨床 (3)	吉田 潮	大阪市立大学大学院医学研究科 代謝内分泌病態内科学	キサンチン酸化還元酵素活性と血圧の関連～酸化ストレス状況による修飾～
005	O-31	2/14 (金)	11:20	12:10	第1会場	一般口演 7	臨床 (4)	近藤 理帆	浅井内科医院	高尿酸血症患者に対するガイドラインに基づいた食事療法の試み
006	P-24	2/14 (金)	14:40	15:22	ポスター会場	ポスター発表 4	臨床 (2)	金森 弘志	市立福知山市市民病院 腎臓内科	血液透析患者における血清尿酸値について
007	P-10	2/13 (木)	15:40	16:22	ポスター会場	ポスター発表 2	臨床 (1)	宮崎 聡	仁厚会藤井政雄記念病院循環器内科	新規遺伝子異常によるキサンチン尿症タイプ1の1例
008	O-19	2/13 (木)	14:50	15:30	第1会場	一般口演 4	臨床 (2)	森戸 俊典	森戸整形外科医院	母趾以外に初回痛風発作を生じた症例における超音波検査を用いた母趾MTP関節の尿酸塩蓄積の検討
009	O-21	2/14 (金)	9:30	10:20	第1会場	一般口演 5	基礎 (2)	久原 とみ子	日本疾患メタボローム解析研究所	GC/MS尿メタボロミクスによるプリン代謝異常症、遺伝性腎性低尿酸血症の迅速診断支援
010	O-33	2/14 (金)	11:20	12:10	第1会場	一般口演 7	臨床 (4)	齊藤 将太	帝京大学薬学部 臨床分析学研究室	酒類中に含まれるプリン体の分子種別評価
011	O-06	2/13 (木)	10:00	10:50	第1会場	一般口演 2	代謝・酵素他	関根 舞	東京大学大学院農学生命科学研究科	ラベル体ヒポキサンチンのATPへの取り込みとXOR阻害剤によるHPRT活性の亢進
012	O-22	2/14 (金)	9:30	10:20	第1会場	一般口演 5	基礎 (2)	細谷 拓司	帝京大・薬学部・人体機能形態学 株式会社富士薬品・生物研究部	HPRT高活性Uox-KOマウスに対するUrat1ノックアウトの尿酸動態に与える影響
013	O-25	2/14 (金)	10:20	11:20	第1会場	一般口演 6	臨床 (3)	鎌谷 直之	株式会社スタージェン医療人工知能研究所	キサンチン酸化還元酵素 (XOR) 阻害薬と心血管障害との関係: CARES研究データの解析
014	O-30	2/14 (金)	10:20	11:20	第1会場	一般口演 6	臨床 (3)	今田 恒夫	山形大学公衆衛生学衛生学講座	全国特定健診受診者の総死亡・心血管死亡リスク上昇と血清尿酸値の関連について
015	O-28	2/14 (金)	10:20	11:20	第1会場	一般口演 6	臨床 (3)	藤島 慎一郎	製鉄記念八幡病院 循環器高血圧内科	高齢者の多い心疾患患者集団での高尿酸血症に関与する要因の検討
017	P-28	2/14 (金)	14:40	15:22	ポスター会場	ポスター発表 5	臨床 (3)	三柴 凌	医療法人社団如如水会 嶋田病院 リハビリテーション科	痛風患者の体重減量を目的とした運動指導の効果の検討 (第2報)
018	P-03	2/13 (木)	15:40	16:22	ポスター会場	ポスター発表 1	基礎	西 理恵	福井大学 医 血液・腫瘍内科	ヌクレオシドアナログ耐性白血病細胞株の耐性機序解明と抗アポトーシス蛋白bcl-2阻害薬venetoclaxの併用効果
019	O-32	2/14 (金)	11:20	12:10	第1会場	一般口演 7	臨床 (4)	川上 由香	静岡県立大学 食品栄養科学部 臨床栄養管理学研究室	緑茶によるアルコール摂取後の尿酸排泄への影響
020	P-25	2/14 (金)	14:40	15:22	ポスター会場	ポスター発表 4	臨床 (2)	緒方 美樹	医療法人 如水会 嶋田病院	透析患者に発症した偽痛風の1例
021	O-29	2/14 (金)	10:20	11:20	第1会場	一般口演 6	臨床 (3)	荻野 和秀	鳥取赤十字病院循環器科	フェキソスタットは酸化ストレス軽減を介して左室拡張機能障害を改善する
022	P-27	2/14 (金)	14:40	15:22	ポスター会場	ポスター発表 5	臨床 (3)	和田 希美	製鉄記念八幡病院 薬剤部	高齢者の多い心疾患患者集団での高尿酸血症と尿酸降下薬使用の現状
023	P-01	2/13 (木)	15:40	16:22	ポスター会場	ポスター発表 1	基礎	和田 翔	金沢大学医薬保健研究域薬学系 薬物動態学研究室	培養ヒト肝細胞を用いた尿酸肝動態のモデル解析
024	O-02	2/13 (木)	9:10	10:00	第1会場	一般口演 1	基礎 (1)	赤司 藍理	防衛医科大学校 分子生体制御学講座	LDL receptor gene familyのひとつであるLRP2遺伝子の一塩基多型rs2544390は痛風発症と関連する: 日本人男性におけるメタ解析
025	O-04	2/13 (木)	9:10	10:00	第1会場	一般口演 1	基礎 (1)	河村 優輔	防衛医科大 分子生体制御学講座	URAT2/OAT10遺伝子の機能低下型ミスセンスSNPは血清尿酸値と痛風のリスクを共に低下させる
026	P-29	2/14 (金)	14:40	15:22	ポスター会場	ポスター発表 5	臨床 (3)	横関 美枝子	医療法人社団つばさ 両国東口クリニック	機能性表示食品プロビオヨーグルトPA3による血清尿酸値の変化
027	P-04	2/13 (木)	15:40	16:22	ポスター会場	ポスター発表 1	基礎	山内 明	川崎医科大学 生化学教室	高尿酸状態の免疫細胞機能への影響 ~尿酸に善玉作用はあるのか~
028	O-12	2/13 (木)	14:00	14:50	第1会場	一般口演 3	臨床 (1)	森田 美穂子	福井大学医学部 血液・腫瘍内科	びまん性大細胞型B細胞リンパ腫の血清尿酸値による予後予測の検討
029	O-01	2/13 (木)	9:10	10:00	第1会場	一般口演 1	基礎 (1)	三澤 計治	関西医科大学附属生命医学研究所	尿酸値の失われた遺伝率は、レアバリエントがかなりの部分を説明する
030	P-26	2/14 (金)	14:40	15:22	ポスター会場	ポスター発表 5	臨床 (3)	幸地 政子	友愛会 南部病院	高尿酸血症は血圧依存性に蛋白尿合併率を増強させる
031	P-20	2/14 (金)	14:40	15:22	ポスター会場	ポスター発表 4	臨床 (2)	大坪 俊夫	福岡赤十字病院	健康診断受診者と人間ドック受診者における高尿酸血症の特徴
032	P-19	2/14 (金)	14:40	15:29	ポスター会場	ポスター発表 3	薬剤	細谷 龍男	東京慈恵会医科大学	痛風・高尿酸血症患者を対象とした選択的尿酸再吸収阻害薬 (SURI) ドチヌラドの長期投与試験
033	P-17	2/14 (金)	14:40	15:29	ポスター会場	ポスター発表 3	薬剤	日高 雄二	医療法人社団泰山会赤坂中央クリニック	痛風・高尿酸血症患者を対象とした選択的尿酸再吸収阻害薬 (SURI) ドチヌラドの後期第II相試験
034	P-18	2/14 (金)	14:40	15:29	ポスター会場	ポスター発表 3	薬剤	日高 雄二	医療法人社団泰山会赤坂中央クリニック	痛風・高尿酸血症患者を対象とした選択的尿酸再吸収阻害薬 (SURI) ドチヌラドの実薬対照比較試験
035	O-11	2/13 (木)	14:00	14:50	第1会場	一般口演 3	臨床 (1)	片岡 浩	市立札幌病院 リウマチ・免疫内科	当科通院中の女性高尿酸血症・痛風患者の特徴
036	O-13	2/13 (木)	14:00	14:50	第1会場	一般口演 3	臨床 (1)	丸山 之雄	東京慈恵会医科大学 腎臓・高血圧内科	CKDステージ3以降の腎機能低下を有する高尿酸血症の患者に対する尿酸降下薬の腎保護効果のメタ解析

登録番号	演題番号	日程	開始	終了	会場	セッション名	セッション名	氏名	所属	演題名
037	O-09	2/13 (木)	10:00	10:50	第1会場	一般口演 2	代謝・酵素他	古橋 真人	札幌医科大学 総合診療医学講座 札幌医科大学 循環器・腎臓・代謝内分泌内科学講座	一般住民においてヒポキサンチンとキサンチンの血中濃度は肥満によって異なった制御を受ける
038	P-21	2/14 (金)	14:40	15:22	ポスター会場	ポスター発表 4	臨床 (2)	大田 祐子	九州歯科大学病院 内科	高尿酸血症患者における血清尿酸値の日内変動と高尿酸血症治療薬の効果
039	P-22	2/14 (金)	14:40	15:22	ポスター会場	ポスター発表 4	臨床 (2)	大田 祐子	九州歯科大学病院 内科	慢性血液透析患者の血清尿酸値の季節変動とその管理状況
040	O-16	2/13 (木)	14:50	15:30	第1会場	一般口演 4	臨床 (2)	Pingping Qi	Department of Nephrology, Tianjin First Center Hospital, Tianjin, China	Decline in serum uric acid predicts higher risk for mortality in peritoneal dialysis patients - A propensity score analysis
041	O-17	2/13 (木)	14:50	15:30	第1会場	一般口演 4	臨床 (2)	Wenxiu Chang	Department of Nephrology, Tianjin First Center Hospital, Tianjin, China	The association between serum uric acid and depressive symptoms in non-dialysis chronic kidney disease patients
042	P-05	2/13 (木)	15:40	16:22	ポスター会場	ポスター発表 1	基礎	富岡 直子	帝京大学薬学部 人体機能形態学研究室	アルツハイマー病モデルマウスの病理学的変化に対する尿酸値上昇の影響の解析
043	P-23	2/14 (金)	14:40	15:22	ポスター会場	ポスター発表 4	臨床 (2)	大田 祐子	九州歯科大学病院 内科	慢性血液透析患者における尿酸代謝と心血管病合併との関連性
044	P-12	2/13 (木)	15:40	16:22	ポスター会場	ポスター発表 2	臨床 (1)	宮本 大資	日本医科大学大学院医学研究科医学専攻腎臓内科学分野	阻血下前腕運動負荷試験による低尿酸血症患者のプリン代謝変動の解析
045	P-14	2/14 (金)	14:40	15:29	ポスター会場	ポスター発表 3	薬剤	芦澤 直樹	株式会社富士薬品 生物研究部	ミトコンドリア毒性を回避した尿酸再吸収抑制薬の創製
046	O-08	2/13 (木)	10:00	10:50	第1会場	一般口演 2	代謝・酵素他	西野 武士	NeSA 合同会社	AllopurinolとFebuxostatの作用機序と比較臨床試験のあり方
047	P-02	2/13 (木)	15:40	16:22	ポスター会場	ポスター発表 1	基礎	秋原 千晴	株式会社富士薬品 生物研究部	マウス心臓中XOR活性測定の検討
048	P-11	2/13 (木)	15:40	16:22	ポスター会場	ポスター発表 2	臨床 (1)	久保 英祐	東京慈恵会医科大学 腎臓・高血圧内科	化膿性腰椎椎体椎間板炎と腎障害を合併した複合型ヘテロ変異キサンチン尿症I型の1例
049	P-07	2/13 (木)	15:40	16:22	ポスター会場	ポスター発表 2	臨床 (1)	嶋津 秀紀	社会医療法人祐生会 みどりヶ丘病院 総合内科	痛風発作と感染症の鑑別に注意を要した2症例
050	P-08	2/13 (木)	15:40	16:22	ポスター会場	ポスター発表 2	臨床 (1)	嶋田 英敬	(医)如水会 嶋田病院	ベンズプロロン、XOR阻害剤の単独・併用投与が腎機能に与える影響の検討
051	O-23	2/14 (金)	9:30	10:20	第1会場	一般口演 5	基礎 (2)	渡邊 高德	九州大学 医学研究院 循環器内科	尿酸はキサンチン酸化還元酵素(XOR)非依存性に肺動脈性肺高血圧症(PAH)の病態進展に寄与する
052	P-09	2/13 (木)	15:40	16:22	ポスター会場	ポスター発表 2	臨床 (1)	西山 真純	医療法人如水会 嶋田病院	短期的な気候変動と痛風発作の関連性についての検討
053	O-34	2/14 (金)	11:20	12:10	第1会場	一般口演 7	臨床 (4)	高柳 ふくえ	帝京大学薬学部 臨床分析学研究室	西京味噌漬によるプリン体組成の変化および浸出プリン体成分の挙動
054	P-16	2/14 (金)	14:40	15:29	ポスター会場	ポスター発表 3	薬剤	雨田 淳一郎	株式会社富士薬品 CMC研究部	新規選択的尿酸再吸収阻害薬トチヌラドの創製
055	P-15	2/14 (金)	14:40	15:29	ポスター会場	ポスター発表 3	薬剤	谷口 哲也	株式会社富士薬品 生物研究部	OATs及びABCG2トランスポーターを介したインドキシル硫酸の排泄に対する尿酸降下薬の影響
056	P-30	2/14 (金)	14:40	15:22	ポスター会場	ポスター発表 5	臨床 (3)	横関 美枝子	医療法人社団つばさ 両国東口クリニック	痛風・高尿酸血症患者の食事指導に用いる『チェックシート』の検討
057	O-07	2/13 (木)	10:00	10:50	第1会場	一般口演 2	代謝・酵素他	細山田 真	帝京大学薬学部人体機能形態学	HPRT高活性XOR低活性UoxKOマウス作出の試み
058	O-35	2/14 (金)	11:20	12:10	第1会場	一般口演 7	臨床 (4)	金内 雅夫	畿央大学健康科学部 健康栄養学科	地域在住高齢者で「食事の質」は保たれているか (推定プリン体摂取量と食事尿酸指数からの検討)
059	O-18	2/13 (木)	14:50	15:30	第1会場	一般口演 4	臨床 (2)	菅野 直希	東京慈恵会医科大学 腎臓・高血圧内科	腹膜透析患者における血清尿酸値と生命予後との関係
060	O-14	2/13 (木)	14:00	14:50	第1会場	一般口演 3	臨床 (1)	大槻 希美	国立病院機構あわら病院	高尿酸血症の臨床判断における随時尿FEuaの有用性
061	O-15	2/13 (木)	14:00	14:50	第1会場	一般口演 3	臨床 (1)	大橋 勇紀	東京薬科大学 病態生理学教室	CKD患者の腎機能低下に及ぼす尿酸トランスポーターABCG2の保護的役割の解明 (第2報)
062	O-10	2/13 (木)	10:00	10:50	第1会場	一般口演 2	代謝・酵素他	桑原 政成	虎の門病院 集中治療科・循環器センター内科・高齢者総合診療部	血清尿酸値と骨密度との関係
063	P-06	2/13 (木)	15:40	16:22	ポスター会場	ポスター発表 1	基礎	大溝 啓揮	帝京大学医学部内科学講座	高尿酸慢性腎臓病モデルラットに対するフェブキソスタットの心腎保護効果の検討
064	O-05	2/13 (木)	9:10	10:00	第1会場	一般口演 1	基礎 (1)	程 継東	中国厦門大学附属翔安病院 兵庫医科大学糖尿病・内分泌・免疫科内科	単球/マクロファージ細胞での尿酸によるインスリン抵抗性の誘導と遺伝子発現プロファイリング解析
065	O-24	2/14 (金)	9:30	10:20	第1会場	一般口演 5	基礎 (2)	安西 尚彦	千葉大学大学院医学研究院薬理学	新規核酸アナログ薬EFdA (4'-ethynyl-2'-fluoro-2'-deoxyadenosine)の腎尿細管細胞障害性の有無とトランスポーター相互作用の検討
066	P-31	2/14 (金)	14:40	15:22	ポスター会場	ポスター発表 5	臨床 (3)	水田 栄之助	山陰労災病院 循環器科	血清尿酸値と味覚
067	P-13	2/14 (金)	14:40	15:29	ポスター会場	ポスター発表 3	薬剤	Fikri Taufiq	鳥取大学大学院 医学系研究科再生医療学	Effects of FYU981 on the urate crystal-induced activation of NLRP3 inflammasome in macrophage.