

演題受付番号	セッション番号	セッション名	演題番号	日付	時間	階数	会場	演題名
jaam08-00002	ポスターセッション11	癌	P11-1	6月1日	14:45-15:05	3F	ポスター会場	血中循環腫瘍細胞を指標とした癌再発予防アプローチ-自験例を通して-
jaam08-00003	ポスターセッション11	癌	P11-2	6月1日	14:45-15:05	3F	ポスター会場	経口エストロールによるホルモン補充療法により寛解した舌癌術後術後腸腸瘻の一例
jaam08-00004	優秀演題01	優秀演題セッション1	BP1-1	6月1日	12:30-14:00	3F	第7会場	腎臓三次リンパ組織における代謝微小環境の解明
jaam08-00005	一般口演15	見たため(皮膚・容姿・体型)	O15-1	6月1日	9:00-10:30	3F	第8会場	中高年齢者の上眼瞼皮膚弛緩に対する二重埋没法の意義と限界
jaam08-00006	一般口演16	感覚・知覚	O16-1	6月1日	12:30-14:00	3F	第8会場	白内障手術のアンチエイジング効果
jaam08-00007	ポスターセッション05	食事・サプリメント・漢方・キレート療法①	P5-1	6月1日	12:30-13:10	3F	ポスター会場	不定愁訴に対して栄養療法とフッシアリールによるアプローチが有効した2症例
jaam08-00008	ポスターセッション13	脳・感覚・運動・代替医療	P13-1	6月1日	15:10-15:55	3F	ポスター会場	脳梗塞後炎症・神経再生におけるR-Spondin3/LGR4シグナルの機能解析
jaam08-00011	ポスターセッション02	口腔	P2-1	5月31日	14:35-15:05	3F	ポスター会場	京丹後地域における長寿者の口腔健康に関する横断的調査研究
jaam08-00012	一般口演02	免疫・炎症・酸化ストレス①	O2-1	5月31日	10:40-11:40	M2F	第2会場	70歳以上の高齢疾患活動性関節リウマチ患者に対するMTX非併用でのサルマテ投与52週の有用性と安全性の臨床的検証
jaam08-00013	一般口演13	運動・運動器①	O13-1	6月1日	9:00-10:30	3F	第6会場	変形性膝関節症と身体計測結果の関連についての疫学的検証-京丹後住民健診-
jaam08-00014	一般口演15	見たため(皮膚・容姿・体型)	O15-2	6月1日	9:00-10:30	3F	第8会場	女性の薄毛治療に対して補毛術はどこまで有効なのか？
jaam08-00015	一般口演05	男性医療	O5-1	5月31日	10:40-11:40	3F	第5会場	ワークステーションを用いた男性骨盤底の評価
jaam08-00016	一般口演01	消化器・血液	O1-2	5月31日	9:00-10:30	3F	第8会場	日本で見つかった「老化と炎症がんの疾患モデル」～自身の研究を振り返って (1996-2015) ～
jaam08-00017	一般口演17	運動・運動器②	O17-1	6月1日	14:10-15:40	3F	第8会場	COVID-19パンデミックがもたらした高齢者・運動器疾患患者の運動器機能の変容について
jaam08-00018	一般口演05	男性医療	O5-2	5月31日	10:40-11:40	3F	第5会場	地域在住男性における重症勃起不全、皮膚終末糖化産物濃度、血中ビタミン類・カロチノイド濃度の関係性の検討
jaam08-00019	優秀演題01	優秀演題セッション1	BP1-2	6月1日	12:30-14:00	3F	第7会場	タモギキヤのNf2抑制を介した心血管保護作用の検証
jaam08-00020	一般口演18	循環器・腎臓・代謝内分泌	O18-1	6月2日	10:40-12:10	3F	第8会場	高齢2型糖尿病患者におけるビタミンD欠乏とグリコヘモグロビンの年次経過(3年間)について
jaam08-00021	優秀演題01	優秀演題セッション1	BP1-3	6月1日	12:30-14:00	3F	第7会場	シワ誘導結合型エクソソーム(ネプリアリン)の線維芽細胞でのIL-1 $\alpha$ 刺激発現増強に与関する細胞内シグナル伝達メカニズム
jaam08-00022	ポスターセッション13	脳・感覚・運動・代替医療	P13-8	6月1日	15:10-15:55	3F	ポスター会場	通所リハビリ施設に通う高齢者への食事指導によるAGE値変化と認知機能の関係
jaam08-00023	ポスターセッション06	細胞基礎	P6-1	6月1日	12:30-13:05	3F	ポスター会場	エクソソームに含まれる糖化ストレス誘導性miRNAによる破骨細胞分化抑制メカニズムの解明
jaam08-00024	ポスターセッション10	女性医療	P10-1	6月1日	14:10-14:30	3F	ポスター会場	内因性の性腺ホルモンが血中オキシタンニン濃度に及ぼす影響
jaam08-00025	ポスターセッション05	食事・サプリメント・漢方・キレート療法①	P5-2	6月1日	12:30-13:10	3F	ポスター会場	数十種類のサプリメント服用にて不正性排出物をきたした高齢女性に対して適正化をおこなった2症例
jaam08-00026	優秀演題01	優秀演題セッション1	BP1-4	6月1日	12:30-14:00	3F	第7会場	サルコペニア・モデルマウスを用いた脳幹神経細胞移植による筋萎縮軽減作用効果の検討
jaam08-00027	一般口演03	遺伝子	O3-1	5月31日	10:40-11:40	3F	第3会場	コロナワクチン普及後のCOVID-19発症率の予測可能な予兆マーカーの探索：パンダラッシュと日本の比較研究
jaam08-00028	一般口演09	食事・サプリメント・漢方・キレート療法①	O9-1	5月31日	12:55-14:25	3F	第8会場	地域在住高齢者におけるビタミンK充足度とつづいた状態の関連：橋樑健康長寿観研究
jaam08-00029	ポスターセッション13	脳・感覚・運動・代替医療	P13-7	6月1日	15:10-15:55	3F	ポスター会場	鉱石由来プラウシオン (R) 処理した衣服着脱時の皮膚温度・血流に対する臨床効果
jaam08-00030	ポスターセッション11	癌	P11-3	6月1日	14:45-15:05	3F	ポスター会場	再発難治性多発性骨髄腫に対するイサツキシマによる多剤併用療法
jaam08-00031	ポスターセッション14	循環器・臓器連関	P14-6	6月2日	9:00-9:30	3F	ポスター会場	テトラ体で酸菌を活性化する新しいプレバイオティクス
jaam08-00032	一般口演09	食事・サプリメント・漢方・キレート療法①	O9-2	5月31日	12:55-14:25	3F	第8会場	トトラ酵母エキス摂取による紫外線保護作用～ランダム化プラセボ対照二重盲検並行群比較試験～
jaam08-00033	ポスターセッション09	社会・環境・デジタル医療・AI	P9-1	6月1日	14:10-14:40	3F	ポスター会場	面談による介護予防の精神心理面への効果～短期集中予防サービスの実施～
jaam08-00035	ポスターセッション05	食事・サプリメント・漢方・キレート療法①	P5-3	6月1日	12:30-13:10	3F	ポスター会場	MNM含有食品の肌機能に及ぼす効果および安全性の検証-ラブレコ対照無作為化二重盲検並行群比較試験-
jaam08-00036	一般口演04	口腔	O4-1	5月31日	10:40-11:40	3F	第4会場	オーラルフレイル5項目(OFF-5)と全身のフレイル・サルコペニア指標との関連
jaam08-00037	一般口演16	感覚・知覚	O16-2	6月1日	12:30-14:00	3F	第8会場	緑内障手術を目的とした入院患者の非術眼の眼圧変化
jaam08-00038	ポスターセッション03	見たため(皮膚・容姿・体型)	P3-1	6月1日	15:10-15:40	3F	ポスター会場	口まわりのシワに関するアンケート調査及びシワグレード評価の標準の作成
jaam08-00039	一般口演15	見たため(皮膚・容姿・体型)	O15-3	6月1日	9:00-10:30	3F	第8会場	フェアリー化合物 (2-aza-8-oxhylophoxanthine) によるシワ改善効果
jaam08-00040	一般口演14	細胞基礎・細胞臨床	O14-1	6月1日	9:00-10:30	3F	第7会場	ヒト脂肪由来間葉系幹細胞の細胞培養過程における $\beta$ -NMNの効果検証
jaam08-00041	一般口演16	感覚・知覚	O16-3	6月1日	12:30-14:00	3F	第8会場	緑内障患者の病型に基づく認知機能(Mini-Cogスコア)の評価
jaam08-00042	一般口演18	循環器・腎臓・代謝内分泌	O18-2	6月2日	10:40-12:10	3F	第8会場	cGMPが腎線維芽細胞に与える影響に関する検討
jaam08-00043	一般口演07	脳・神経・認知症①	O7-2	5月31日	10:40-11:40	3F	第7会場	アイトラッキング式Stoop検査法の開発とその妥当性・有用性の検証
jaam08-00044	一般口演07	脳・神経・認知症①	O7-3	5月31日	10:40-11:40	3F	第7会場	タッチパネルを用いた老年期うつ病尺度 (GDS) アプリの開発と有用性の検証
jaam08-00045	ポスターセッション05	食事・サプリメント・漢方・キレート療法①	P5-4	6月1日	12:30-13:10	3F	ポスター会場	社会的時差ばげ条件下における朝日時計の内的節律調節およびその改善に向けた生産の探索
jaam08-00046	一般口演07	脳・神経・認知症①	O7-4	5月31日	10:40-11:40	3F	第7会場	軽度認知障害MCIの抗加齢的検証-ドックデータから読むMCIの早期診断と認知症予防-
jaam08-00047	一般口演02	免疫・炎症・酸化ストレス①	O2-2	5月31日	10:40-11:40	M2F	第2会場	ラット後肢ベンギングモデルを用いた筋性筋萎縮に対する超音波照射の予防効果の検討
jaam08-00048	一般口演02	免疫・炎症・酸化ストレス①	O2-3	5月31日	10:40-11:40	M2F	第2会場	超音波照射による線維芽細胞の酸化ストレス耐性獲得メカニズムに関する研究
jaam08-00049	一般口演15	見たため(皮膚・容姿・体型)	O15-4	6月1日	9:00-10:30	3F	第8会場	高齢者における笑顔の実験研究
jaam08-00050	ポスターセッション04	遺伝子	P4-1	5月31日	15:20-15:40	3F	ポスター会場	ヒト幹細胞上清液配合クリームによる勃起障害及び男性更年期障害治療の臨床効果評価
jaam08-00053	一般口演14	細胞基礎・細胞臨床	O14-2	6月1日	9:00-10:30	3F	第7会場	NUMBは表皮細胞の新しい細胞老化マーカーになるのか？
jaam08-00057	一般口演16	感覚・知覚	O16-4	6月1日	12:30-14:00	3F	第8会場	緑内障患者の認知機能スコアと黄斑内層網膜厚・視野野との関連検証
jaam08-00062	ポスターセッション06	細胞基礎	P6-2	6月1日	12:30-13:05	3F	ポスター会場	ヒト線維芽細胞におけるビタミンCおよびその誘導体による老化制御 (Senotherapy) の可能性
jaam08-00063	一般口演07	脳・神経・認知症①	O7-5	5月31日	10:40-11:40	3F	第7会場	アイトラッキング式認知機能評価法における誤答パターンへの解析と認知機能障害との関連
jaam08-00064	一般口演11	脳・神経・認知症②	O11-1	5月31日	14:35-16:05	3F	第7会場	アイトラッキング式認知機能評価法における視線制御距離の意義についての検討
jaam08-00065	一般口演14	細胞基礎・細胞臨床	O14-6	6月1日	9:00-10:30	3F	第7会場	変形性膝関節症に対する脂肪幹細胞治療の短期治療効果
jaam08-00066	一般口演13	運動・運動器①	O13-2	6月1日	9:00-10:30	3F	第6会場	Rommens type4b筋弱性骨盤骨骨折における骨盤傾斜角の影響-保存治療可能な症例の見極め-
jaam08-00067	一般口演06	女性医療	O6-1	5月31日	10:40-11:40	3F	第6会場	骨盤臓器脱予測に対する画像診断的評価 - 人間ドックオプションの骨盤MRIを用いた骨盤底加齢の検出 -
jaam08-00068	一般口演18	循環器・腎臓・代謝内分泌	O18-3	6月2日	10:40-12:10	3F	第8会場	家族性高コレステロール血症における頸動脈プラークおよび冠動脈プラーク進展に関する検討
jaam08-00069	一般口演13	運動・運動器①	O13-3	6月1日	9:00-10:30	3F	第6会場	人間ドック受診者を対象とした立ち上がり動作における安定性とロコモティブシンドロームとの関連
jaam08-00070	ポスターセッション05	食事・サプリメント・漢方・キレート療法①	P5-5	6月1日	12:30-13:10	3F	ポスター会場	低温照射システムによる心理生理的応答の解析
jaam08-00071	優秀演題01	優秀演題セッション1	BP1-5	6月1日	12:30-14:00	3F	第7会場	細胞老化関連蛋白GPNMBの血中濃度と個体老化の関連の検証
jaam08-00072	ポスターセッション04	遺伝子	P4-2	5月31日	15:20-15:40	3F	ポスター会場	マイクロRNA-21は骨芽細胞の活動を促進する
jaam08-00074	一般口演09	食事・サプリメント・漢方・キレート療法②	O9-4	5月31日	12:55-14:25	3F	第8会場	ローズオイル成分ゲルニールは腸に伴うアルブミン低下を改善する
jaam08-00077	一般口演01	消化器・血液	O1-3	5月31日	9:00-10:30	3F	第8会場	テストステロンの変化と骨格筋量および肝臓への影響
jaam08-00078	一般口演14	細胞基礎・細胞臨床	O14-3	6月1日	9:00-10:30	3F	第7会場	カルピシンによるエクソソームを介した記憶機能改善
jaam08-00079	優秀演題01	優秀演題セッション1	BP1-6	6月1日	12:30-14:00	3F	第7会場	脂肪酸不飽和化酵素2の発現低下は脂肪肝の病態に寄与するか
jaam08-00080	一般口演17	運動・運動器②	O17-2	6月1日	14:10-15:40	3F	第8会場	骨粗鬆症におけるビタミンDとカルシウム・リン異常に関する検討
jaam08-00084	一般口演11	脳・神経・認知症②	O11-2	5月31日	14:35-16:05	3F	第7会場	拡散MRIを用いたアルツハイマー病subtypeにおけるプラーク病期間連関性の脳微細構造評価
jaam08-00085	ポスターセッション05	食事・サプリメント・漢方・キレート療法①	P5-6	6月1日	12:30-13:10	3F	ポスター会場	Fructobacillus fructus OS-1010株は、加齢マウスからの腸内細菌叢を改善する
jaam08-00086	一般口演09	食事・サプリメント・漢方・キレート療法②	O9-5	5月31日	12:55-14:25	3F	第8会場	血清分子級アミロイド様タンパク質値に対する抗加齢効果に関する検討
jaam08-00088	一般口演15	見たため(皮膚・容姿・体型)	O15-5	6月1日	9:00-10:30	3F	第8会場	真皮繊維芽細胞移植による除皺術
jaam08-00089	一般口演05	男性医療	O5-3	5月31日	10:40-11:40	3F	第5会場	ビタミンD剤服用は前立腺癌再発抑制に有効か？ (第3報) - 本症例における同剤長期使用効果の総合的評価について -
jaam08-00091	一般口演13	運動・運動器①	O13-4	6月1日	9:00-10:30	3F	第6会場	変形性膝関節症に対するロコモーショントレーニングの治療効果-MRI T1 $\rho$ mapping法による質的評価-
jaam08-00092	一般口演18	循環器・腎臓・代謝内分泌	O18-4	6月2日	10:40-12:10	3F	第8会場	スタチン治療下の冠動脈疾患患者におけるANGPTL8血中濃度上昇と二次心血管イベント発症リスクの関連
jaam08-00093	一般口演13	運動・運動器①	O13-5	6月1日	9:00-10:30	3F	第6会場	低強度レジスタンストレーニングとコロラ摂取の併用による骨格筋および動脈血管のアンチエイジング効果
jaam08-00095	一般口演13	運動・運動器①	O13-6	6月1日	9:00-10:30	3F	第6会場	分岐鎖アミノ酸を徐放するナノ粒子は運動能力を飛躍的に向上させる
jaam08-00098	ポスターセッション02	口腔	P2-2	5月31日	14:35-15:05	3F	ポスター会場	ヒト象牙質の加齢に伴う審美的変化
jaam08-00101	一般口演18	循環器・腎臓・代謝内分泌	O18-5	6月2日	10:40-12:10	3F	第8会場	腹部大動脈石灰化指数は食塩誘発性夜間多尿発症を予測する
jaam08-00102	ポスターセッション13	脳・感覚・運動・代替医療	P13-6	6月1日	15:10-15:55	3F	ポスター会場	頭部への連続的な低周波(ヘッドセラピー)による心理生理的効果の解析(III)
jaam08-00103	優秀演題01	優秀演題セッション1	BP1-7	6月1日	12:30-14:00	3F	第7会場	日本人の大規模ゲノム解析を通して免疫の側面から見たアルツハイマー病
jaam08-00104	一般口演14	細胞基礎・細胞臨床	O14-7	6月1日	9:00-10:30	3F	第7会場	再生医療で臨床効果を上げる細胞培養技術の取り組み
jaam08-00105	一般口演03	遺伝子	O3-2	5月31日	10:40-11:40	3F	第3会場	重度手根管症候群に対する母指対立再建術後の患者立脚型評価における加齢の影響
jaam08-00106	ポスターセッション02	口腔	P2-3	5月31日	14:35-15:05	3F	ポスター会場	エクソソームを用いた歯周治療による歯肉型内炎症性患者のQOLが改善された1症例
jaam08-00107	ポスターセッション04	遺伝子	P4-3	5月31日	15:20-15:40	3F	ポスター会場	アロマセラピーによる免疫向上効果の検証
jaam08-00108	一般口演11	脳・神経・認知症②	O11-3	5月31日	14:35-16:05	3F	第7会場	バイオフィットマトリクス解析を用いたアルツハイマー病と糖尿病の病態連関の基盤にある細胞内シグナル伝達経路の探索

演題受付番号	セッション番号	セッション名	演題番号	日付	時間	階数	会場	演題名
jaam008-00109	ポスターセッション01	免疫・炎症・酸化ストレス	P1-1	5月31日	14:35-15:10	3F	ポスター会場	Coccomyxa sp.KJ成分は、活性化T細胞のメタロプロテナーゼおよびTh17サイトカイン発現を増強する
jaam008-00110	一般口演4	口腔	O4-2	5月31日	10:40-11:40	3F	第4会場	失活変色、歯肉退縮を有する70代女性に対する過酸化水素含有歯面研磨材と高出力バース青色LED光を用いたオフィスホワイトニング
jaam008-00111	ポスターセッション14	循環器・臓器連関	P14-1	6月2日	9:00-9:30	3F	ポスター会場	2型糖尿病患者におけるイメグリニン1の2ヵ月後の臨床効果に関する検討
jaam008-00113	一般口演15	見ため(皮膚・容貌・体型)	O15-6	6月1日	9:00-10:30	3F	第8会場	nanoPDS化NMN/エクソソーム/ビタミンCを配合した化粧品と皮膚浸透性および皮膚改善効果
jaam008-00114	ポスターセッション05	食事・サプリメント・漢方・キレート療法①	P5-7	6月1日	12:30-13:10	3F	ポスター会場	健康飲料美露仙丹の抗炎症および抗腫瘍効果に関する検討
jaam008-00115	一般口演18	循環器・腎臓・代謝内分泌	O18-6	6月2日	10:40-12:10	3F	第8会場	心房細動における加齢と心房筋細胞密度の関係-心房生体による解析-
jaam008-00116	ポスターセッション05	食事・サプリメント・漢方・キレート療法①	P5-8	6月1日	12:30-13:10	3F	ポスター会場	ローズヒップ由来テリロロサイトのマウス肝臓からのVLDL 分泌抑制作用
jaam008-00118	一般口演02	免疫・炎症・酸化ストレス①	O2-4	5月31日	10:40-11:40	M2F	第2会場	POSTNの選択的スプライニングの治療標的としての意義
<b>jaam008-00119</b>	ポスターセッション13	脳・感覚・運動・代替医療	<b>P13-4</b>	<b>6月1日</b>	<b>15:10-15:55</b>	3F	ポスター会場	習慣的フィットネス運動が及ぼす心身への効果
jaam008-00120	一般口演14	細胞基礎・細胞臨床	O14-4	6月1日	9:00-10:30	3F	第7会場	表皮ケラチノサイトにおけるオートファジーによるtransglutaminase-1の発現制御およびビタミンCのオートファジー促進作用
jaam008-00121	一般口演19	臓器連関・呼吸器・感染症・免疫・代替医療	O19-3	6月2日	13:30-15:00	3F	第8会場	精神的ストレス、睡眠および免疫機能に対する重碳酸塩浴の効果の検討
jaam008-00122	一般口演06	女性医療	O6-2	5月31日	10:40-11:40	3F	第6会場	レーザーと個別骨盤底リハビリテーションによる骨盤臓器脱治療の後、カップリングで20年のセックスレスを克服した一症例
jaam008-00123	ポスターセッション09	社会・環境・デジタル医療・AI	P9-2	6月1日	14:10-14:40	3F	ポスター会場	消費者の自己効力感の高低とウェルビーイング、ICTの受容性の関係
jaam008-00124	一般口演05	男性医療	O5-4	5月31日	10:40-11:40	3F	第5会場	非閉塞性無精子症(NoA)患者に対する、顕微鏡下精巣精子採取術(MD-TESE)による精子採取の可否における加齢の影響
jaam008-00125	一般口演19	臓器連関・呼吸器・感染症・免疫・代替医療	O19-1	6月2日	13:30-15:00	3F	第8会場	抗酸化因子としての腸内細菌由来ポリフェノールの腸内での効果の評価
jaam008-00127	ポスターセッション09	社会・環境・デジタル医療・AI	P9-3	6月1日	14:10-14:40	3F	ポスター会場	「従業員の健康寿命保持促進」等に企業が関与する取り組みについて
<b>jaam008-00128</b>	ポスターセッション03	見ため(皮膚・容貌・体型)	<b>P3-2</b>	<b>6月1日</b>	<b>15:10-15:40</b>	3F	ポスター会場	抗認知症薬の塗布による発毛効果
jaam008-00129	ポスターセッション08	呼吸器・感染症・細胞臨床	P8-3	6月1日	13:15-13:35	3F	ポスター会場	月経血細胞と脂肪幹細胞研究におけるAIを使用した文献解析の精度と進歩
jaam008-00130	優秀演題01	優秀演題セッション1	BP1-8	6月1日	12:30-14:00	3F	第7会場	歯科矯正時に出現するRANKL陽性老化細胞を標的とした歯根吸収予防法の開発
jaam008-00131	ポスターセッション02	口腔	P2-4	5月31日	14:35-15:05	3F	ポスター会場	紅参摂取が口腔内免疫に及ぼす影響
jaam008-00133	優秀演題01	優秀演題セッション1	BP1-9	6月1日	12:30-14:00	3F	第7会場	2023年従業員の健康実態：ラファールスーパーで提供された11万件の従業員調査で可視化されたウェルビーイングとエンゲージメント
jaam008-00134	一般口演13	運動・運動器①	O13-7	6月1日	9:00-10:30	3F	第6会場	PRP療法と運動療法としてmotor control exercise (MCE) を併用した変形性股関節症の一例
jaam008-00135	一般口演11	脳・神経・認知症①	O11-4	5月31日	14:35-16:05	3F	第7会場	血清脂質が糖尿病患者の網膜神経層に及ぼす影響
jaam008-00136	一般口演11	脳・神経・認知症②	O11-5	5月31日	14:35-16:05	3F	第7会場	脳海馬が合成する男性・女性ホルモンは神経シナプスと記憶の書き込みを急性的に制御する
jaam008-00137	一般口演14	細胞基礎・細胞臨床	O14-8	6月1日	9:00-10:30	3F	第7会場	発酵大豆エキスを乳酸菌発酵した老化細胞除去効果
jaam008-00138	一般口演04	口腔	O4-3	5月31日	10:40-11:40	3F	第4会場	口腔ケアは全身疾患を予防し健康長寿の鍵！
jaam008-00139	一般口演13	運動・運動器①	O13-8	6月1日	9:00-10:30	3F	第6会場	画像AI技術を用いた簡便かつ客観的なフレイル評価法の開発
jaam008-00140	一般口演03	遺伝子	O3-3	5月31日	10:40-11:40	3F	第3会場	WDR6遺伝子の機能阻害は肥満モデルマウスの体重増加と肝細胞障害を抑制しNASHモデルマウスの病態進行を抑制する
<b>jaam008-00141</b>	一般口演09	食事・サプリメント・漢方・キレート療法②	<b>O9-6</b>	<b>5月31日</b>	<b>12:55-14:25</b>	3F	第8会場	露地栽培アグリクスKA21種子実体の経口摂取による育毛促進作用
jaam008-00142	一般口演11	脳・神経・認知症②	O11-6	5月31日	14:35-16:05	3F	第7会場	大脳白質病変が認知機能障害に与える影響の髄液バイオマーカーおよび脳容積による層別化解析
jaam008-00143	ポスターセッション06	細胞基礎	P6-3	6月1日	12:30-13:05	3F	ポスター会場	ミトコンドリア活性化剤マイトリンの同定と抗老化活性
jaam008-00144	ポスターセッション01	免疫・炎症・酸化ストレス	P1-2	5月31日	14:35-15:10	3F	ポスター会場	慢性炎症の制御をめぐり温泉硫黄抽出物RG92の抗炎症作用の解析
<b>jaam008-00145</b>	一般口演09	食事・サプリメント・漢方・キレート療法②	<b>O9-7</b>	<b>5月31日</b>	<b>12:55-14:25</b>	3F	第8会場	ハシロウが成分ゼンボンの神経線維に対する機能性の解析
jaam008-00147	ポスターセッション07	食事・サプリメント・漢方・キレート療法②	P7-1	6月1日	13:15-13:50	3F	ポスター会場	マルチビタミン摂取による高齢マウスの認知機能の変化について
jaam008-00148	一般口演06	女性医療	O6-3	5月31日	10:40-11:40	3F	第6会場	朝型夜型タイプの違いによる月経前症状と生活スタイルとの関係- 概日リズム同調因子の観点から -
jaam008-00149	一般口演12	社会・環境・デジタル医療・AI	O12-4	5月31日	15:05-16:05	3F	第8会場	住診で発見した加齢性白内障症例に対し手術を実施し、コメディカルが訪問および術後フォローした一例
jaam008-00150	一般口演15	見ため(皮膚・容貌・体型)	O15-7	6月1日	9:00-10:30	3F	第8会場	美容医療における栄養療法
<b>jaam008-00151</b>	ポスターセッション12	男性医療	<b>P12-1</b>	<b>6月1日</b>	<b>14:45-15:00</b>	3F	ポスター会場	オンライン診療特化型医療機関におけるAGA治療効果の調査-過去の対面調査との比較
jaam008-00152	ポスターセッション02	口腔	P2-5	5月31日	14:35-15:05	3F	ポスター会場	口腔内へのアロマジェル塗布による口腔内環境への効果
jaam008-00153	一般口演11	脳・神経・認知症②	O11-7	5月31日	14:35-16:05	3F	第7会場	高齢患者に対する顔面神経麻痺再発について
jaam008-00155	ポスターセッション06	細胞基礎	P6-4	6月1日	12:30-13:05	3F	ポスター会場	血管内皮細胞の老化促進を抑制する植物由来機能性成分ファイトケミカルの探索研究
<b>jaam008-00156</b>	<b>一般口演17</b>	<b>運動・運動器②</b>	<b>O17-3</b>	<b>6月1日</b>	<b>14:10-15:40</b>	3F	第8会場	CCL2は加齢骨細胞に対する骨リモデリング促進の役割を担っており、その阻害は骨密度を増加させる
jaam008-00157	一般口演14	細胞基礎・細胞臨床	O14-5	6月1日	9:00-10:30	3F	第7会場	天然由来成分の表皮細胞に対する動的機能性について
jaam008-00158	一般口演12	社会・環境・デジタル医療・AI	O12-1	5月31日	15:05-16:05	3F	第8会場	高齢者における3大不慮の事故死(平面転倒死・浴槽内溺死・食物窒息死)の最近の動向:青森県・長野県・鹿児島県の比較
jaam008-00160	一般口演02	免疫・炎症・酸化ストレス①	O2-5	5月31日	10:40-11:40	M2F	第2会場	フルクトースの経口投与で生じる短鎖アルデヒド
jaam008-00161	一般口演18	循環器・腎臓・代謝内分泌	O18-7	6月2日	10:40-12:10	3F	第8会場	成人男性における睡眠満足度の変化とLDLコレステロール値との関係
jaam008-00163	一般口演08	検査/診断法・ドック・疫学	O8-1	5月31日	10:40-11:40	3F	第8会場	健康診断の結果からみよる淘汰法則
jaam008-00164	一般口演08	検査/診断法・ドック・疫学	O8-2	5月31日	10:40-11:40	3F	第8会場	健康診断における検査異常パターンを用いた加齢の質の評価
jaam008-00165	一般口演11	脳・神経・認知症②	O11-8	5月31日	14:35-16:05	3F	第7会場	メラトニン代謝物AMKがアストロサイト-神経細胞間のグルコース取り込みに与える影響の解明
<b>jaam008-00166</b>	<b>ポスターセッション13</b>	<b>脳・感覚・運動・代替医療</b>	<b>P13-9</b>	<b>6月1日</b>	<b>15:10-15:55</b>	3F	ポスター会場	MR二値化画像を用いた肩胛筋脂肪含有率の定量評価法の検討
jaam008-00168	一般口演12	社会・環境・デジタル医療・AI	O12-5	5月31日	15:05-16:05	3F	第8会場	deep learningを用いた網膜動脈硬化の加齢性変化の性別解析
jaam008-00170	ポスターセッション14	循環器・臓器連関	P14-2	6月2日	9:00-9:30	3F	ポスター会場	低心機能性有する高齢者に対する長期運動療法の有効性が示された1例
jaam008-00171	ポスターセッション09	社会・環境・デジタル医療・AI	P9-4	6月1日	14:10-14:40	3F	ポスター会場	サクセスマインドエイジングの基盤となる、高齢者の主観的幸福感に寄与する要因の探索:横断及び縦断的研究
jaam008-00174	ポスターセッション07	食事・サプリメント・漢方・キレート療法②	P7-3	6月1日	13:15-13:50	3F	ポスター会場	モリンダシロリフォーア果汁飲料の運動後の心拍回復への関与についての調査
jaam008-00175	一般口演13	運動・運動器①	O13-9	6月1日	9:00-10:30	3F	第6会場	抗加齢ドック受診者における身体組成及びDHEAsの経年変化についての検討
jaam008-00177	ポスターセッション01	免疫・炎症・酸化ストレス	P1-5	5月31日	14:35-15:10	3F	ポスター会場	不知火菊抽出物摂取による健常者のアンジオペチン様因子2(ANGPTL2)、老化関連物質の体内動態に及ぼす影響
jaam008-00178	優秀演題02	優秀演題セッション2	BP2-1	6月1日	14:10-15:40	3F	第7会場	アルツハイマー病の保護的多型ゲノム編集による疾患予防
jaam008-00179	ポスターセッション07	食事・サプリメント・漢方・キレート療法②	P7-4	6月1日	13:15-13:50	3F	ポスター会場	高齢者の摂取がマウス褐色脂肪組織の形態と老化関連タンパク質発現に及ぼす影響
jaam008-00180	一般口演18	循環器・腎臓・代謝内分泌	O18-8	6月2日	10:40-12:10	3F	第8会場	歩行を守る:包括的高度慢性下肢虚血(重症下肢虚血)患者に対する治療後の切断後生存率および生存率に対する交絡因子の検討
<b>jaam008-00181</b>	<b>ポスターセッション03</b>	<b>見ため(皮膚・容貌・体型)</b>	<b>P3-3</b>	<b>6月1日</b>	<b>15:10-15:40</b>	3F	ポスター会場	加齢に伴うミトコンドリア恒常性の変容と皮膚老化
jaam008-00182	ポスターセッション08	呼吸器・感染症・細胞臨床	P8-4	6月1日	13:15-13:35	3F	ポスター会場	再生医療に向けたヒト歯髄由来の自己多分化細胞シートの特性評価とその応用
jaam008-00184	一般口演02	免疫・炎症・酸化ストレス①	O2-6	5月31日	10:40-11:40	M2F	第2会場	骨格筋萎縮による敗血症増悪に抑制性免疫が関与するか?
<b>jaam008-00185</b>	<b>一般口演16</b>	<b>感覚・知覚</b>	<b>O16-5</b>	<b>6月1日</b>	<b>12:30-14:00</b>	3F	第8会場	脂肪細胞由来同系系幹細胞順化培養液による培養正常ヒト角膜上皮細胞の創傷治癒促進効果
jaam008-00186	一般口演12	社会・環境・デジタル医療・AI	O12-2	5月31日	15:05-16:05	3F	第8会場	地域在住高齢者における主観的および客観的睡眠指標とフレイルとの関係:横断的観察研究
jaam008-00187	ポスターセッション07	食事・サプリメント・漢方・キレート療法②	P7-5	6月1日	13:15-13:50	3F	ポスター会場	DPP-IV阻害活性を有するカツオ動脈球由来Elastin加水分解物の腎血管保護作用
jaam008-00188	優秀演題02	優秀演題セッション2	BP2-2	6月1日	14:10-15:40	3F	第7会場	地域在住高齢者の介護予防スクリーニングのための孤独感尺度の最適カットオフ値の検証
<b>jaam008-00189</b>	<b>ポスターセッション03</b>	<b>見ため(皮膚・容貌・体型)</b>	<b>P3-4</b>	<b>6月1日</b>	<b>15:10-15:40</b>	3F	ポスター会場	IPL (intense pulsed light) による顔面と手背の色素性疾患に対するスキンエイジングアトラスを用いた治療効果の再評価
jaam008-00190	一般口演05	男性医療	O5-5	5月31日	10:40-11:40	3F	第5会場	男性更年期症状を有する患者に対するタブレット端末を利用した実態調査
jaam008-00191	一般口演08	検査/診断法・ドック・疫学	O8-3	5月31日	10:40-11:40	3F	第8会場	アンチエイジングドック評価支援システムを活かした機能的能力の開発でHealthy Ageingを社会実装する~笑顔と健康プロジェクト~
jaam008-00193	一般口演14	細胞基礎・細胞臨床	O14-9	6月1日	9:00-10:30	3F	第7会場	セロトニン2A受容体を標的とした抗体依存性細胞障害による真皮老化細胞特異的除去
jaam008-00194	一般口演15	見ため(皮膚・容貌・体型)	O15-8	6月1日	9:00-10:30	3F	第8会場	CTを用いたSuperficial Musculoaponeurotic System (SMAS)の加齢性変化の解析
jaam008-00195	一般口演19	臓器連関・呼吸器・感染症・免疫・代替医療	O19-4	6月2日	13:30-15:00	3F	第8会場	電解水素水が飲酒時のアセトアルデヒド代謝に与える影響
jaam008-00197	一般口演03	遺伝子	O3-4	5月31日	10:40-11:40	3F	第3会場	Age-Related Decline in TFEB Activity in the Kidney Proximal Tubule Affects Systemic Lipid Metabolism and May Cause Amyloidosis.
<b>jaam008-00198</b>	<b>ポスターセッション03</b>	<b>見ため(皮膚・容貌・体型)</b>	<b>P3-5</b>	<b>6月1日</b>	<b>15:10-15:40</b>	3F	ポスター会場	見た目年齢と人工関節置換術が姿勢に与える影響-脊椎-骨盤位置からアライメントに着目した検討-
jaam008-00199	一般口演15	見ため(皮膚・容貌・体型)	O15-9	6月1日	9:00-10:30	3F	第8会場	1064nm波長ビコレーザー治療で効果不良の後天性真皮メラノサイトーシスへの730nm波長治療の有効性の検討
jaam008-00201	一般口演08	検査/診断法・ドック・疫学	O8-4	5月31日	10:40-11:40	3F	第8会場	検査異常パターンの推移および分布特性から見た性差と女性の健康管理上の留意点について
jaam008-00202	優秀演題02	優秀演題セッション2	BP2-3	6月1日	14:10-15:40	3F	第7会場	酸化パラオクスコラと更年期症状に関する検討

演題受付番号	セッション番号	セッション名	演題番号	日付	時間	階数	会場	演題名
jaam008-00203	ポスターセッション07	食事・サプリメント・漢方・キレート療法②	P7-6	6月1日	13:15-13:50	3F	ポスター会場	シズル酸Naの摂取が皮膚状態に及ぼす効果 — ランダム化プラセボ対照二重盲検並行群間比較試験—
jaam008-00204	一般口演05	男性医療	O5-6	5月31日	10:40-11:40	3F	第5会場	精液酸化ストレス高患者に対する男性用抗酸化複合サプリメントの有効性に対する検討
jaam008-00207	一般口演03	遺伝子	O3-5	5月31日	10:40-11:40	3F	第3会場	演題名: mRNA長寿命伝子検査を用いた食事介入(カロリー制限)の効果検証 —パイロトテストディ—
jaam008-00208	一般口演17	運動・運動器②	<b>O17-4</b>	6月1日	14:10-15:40	3F	第8会場	変形性膝関節症に対する治療
jaam008-00209	一般口演08	検査/診断法・ドック・疫学	O8-5	5月31日	10:40-11:40	3F	第8会場	Fatty liver indexおよびFIB-4indexと血漿グリアチオンの関連性についての検討
jaam008-00210	一般口演09	食事・サプリメント・漢方・キレート療法②	O9-8	5月31日	12:55-14:25	3F	第8会場	単花蜜のブレンドにより高価感(波動)化したハチミツの接触および経口摂取による細胞活性化作用について
jaam008-00211	一般口演17	運動・運動器②	<b>O17-5</b>	6月1日	14:10-15:40	3F	第8会場	腱鞘切開術後再発ばね指に対し、拡散型体外衝撃波治療が有効であった1例
jaam008-00212	ポスターセッション02	口腔	P2-6	5月31日	14:35-15:05	3F	ポスター会場	外科矯正手術症例の高齢化に対する臨床的検討
jaam008-00213	ポスターセッション14	循環器・臓器連関	P14-3	6月2日	9:00-9:30	3F	ポスター会場	肥満による脂肪組織の炎症に関与する新規制御因子の機能解析
jaam008-00214	一般口演17	運動・運動器②	<b>O17-6</b>	6月1日	14:10-15:40	3F	第8会場	東洋医学的(漢方薬、鍼治療)治療でイキイキ健康—膝痛—膝疾患—
jaam008-00215	一般口演08	検査/診断法・ドック・疫学	O8-6	5月31日	10:40-11:40	3F	第8会場	上腕足首間脈波伝播速度 (baPWV) の経年変化および動脈硬化性疾患発症リスクスコアの関係—全国6健診施設における前向き研究—
jaam008-00216	ポスターセッション11	痛	P11-4	6月1日	14:45-15:05	3F	ポスター会場	Caspase4はROCK-cofilin経路を介して肝臓細胞の多倍体化を調整する
jaam008-00217	ポスターセッション06	細胞基礎	P6-5	6月1日	12:30-13:05	3F	ポスター会場	培養細胞培養液中エクソソームを用いた修繕ミトコンドリアプロファイリング解析
jaam008-00218	ポスターセッション06	細胞基礎	P6-6	6月1日	12:30-13:05	3F	ポスター会場	ヒト臍帯由来間葉系幹細胞培養上清液の皮膚科学的機能性の検討—真皮線維芽細胞に対する効果—
jaam008-00219	優秀演題02	優秀演題セッション2	BP2-4	6月1日	14:10-15:40	3F	第7会場	SASP因子ANGPTL2による抗腫瘍免疫逃避機構
jaam008-00220	ポスターセッション12	男性医療	P12-3	6月1日	14:45-15:00	3F	ポスター会場	勃起不全患者に対する低強度体外衝撃波治療とニコチンモノスクレオチド投与を中心とした併用療法の治療効果の報告
jaam008-00221	ポスターセッション01	免疫・炎症・酸化ストレス	P1-6	5月31日	14:35-15:10	3F	ポスター会場	血液中の骨髄由来抑制細胞は去勢抗性前立腺癌の予後と関連する
jaam008-00222	ポスターセッション09	社会・環境・デジタル医療・AI	P9-5	6月1日	14:10-14:40	3F	ポスター会場	前立腺癌の悪性度とデジタルバイオマーカーの関連性の検討
jaam008-00223	優秀演題02	優秀演題セッション2	BP2-5	6月1日	14:10-15:40	3F	第7会場	血管内皮細胞の細胞老化はp53-TIGAR経路を介したエネルギー代謝の変化により血管新生を阻害する
jaam008-00224	ポスターセッション14	循環器・臓器連関	P14-4	6月2日	9:00-9:30	3F	ポスター会場	超高齢社会における成人先天性心疾患患者の背景の検討
jaam008-00225	ポスターセッション09	社会・環境・デジタル医療・AI	P9-6	6月1日	14:10-14:40	3F	ポスター会場	論文投稿先の選定において参考になるチェックリストの作成と頒布
jaam008-00226	ポスターセッション04	遺伝子	<b>P4-5</b>	6月2日	9:00-9:30	3F	ポスター会場	Grb14を標的として計算スクリーニングで得られた阻害剤はラットの経口糖負荷試験を改善する
jaam008-00227	一般口演19	臓器連関・呼吸器・感染症・免疫・代替医療	O19-5	6月2日	13:30-15:00	3F	第8会場	肺線維症急性増悪の病態解明とその抑制
jaam008-00228	一般口演01	消化器・血液	O1-4	5月31日	9:00-10:30	3F	第8会場	胃腸を用いた高齢者のアンチエイジングとは
jaam008-00229	一般口演06	女性医療	O6-4	5月31日	10:40-11:40	3F	第6会場	若年女性の体脂肪率がエクオール産生に関連する
jaam008-00230	優秀演題02	優秀演題セッション2	BP2-6	6月1日	14:10-15:40	3F	第7会場	髄鞘放出型ナノ粒子が持つ多量体免疫原産候補群の予防の可能性
jaam008-00231	一般口演12	社会・環境・デジタル医療・AI	O12-3	5月31日	15:05-16:05	3F	第8会場	外国人医師における感染対策中の医療通訳のあり方
jaam008-00232	一般口演06	女性医療	O6-5	5月31日	10:40-11:40	3F	第6会場	産婦人科クリニックの患者1056人の血清亜鉛を測定してみた
jaam008-00233	ポスターセッション13	脳・感覚・運動・代替医療	P13-5	<b>6月1日</b>	15:10-15:55	3F	ポスター会場	手指の変形性関節症に対する手術治療
jaam008-00234	ポスターセッション08	呼吸器・感染症・細胞臨床	P8-2	6月1日	13:15-13:35	3F	ポスター会場	Staphylococcus aureus Selectively Utilizes Keratin-Bound Pentosidine in AGE-Induced Biofilm Formation
jaam008-00235	一般口演03	遺伝子	O3-6	5月31日	10:40-11:40	3F	第3会場	エビジェネティックロックコンペティション「Biomarkers of Aging Challenge」への挑戦
jaam008-00236	一般口演09	食事・サプリメント・漢方・キレート療法②	O9-9	5月31日	12:55-14:25	3F	第8会場	加齢に伴う運動器の機能低下に対するGLISODin経路投与の臨床効果
jaam008-00237	一般口演17	運動・運動器②	<b>O17-7</b>	6月1日	14:10-15:40	3F	第8会場	当院における糖尿病性足潰瘍に対する治療戦略について—歩行を護る—
jaam008-00238	一般口演01	消化器・血液	O1-5	5月31日	9:00-10:30	3F	第8会場	難治性肝胆道疾患に伴う骨粗鬆症に対するヒト型RANKL抗体製剤テノマブの有効性と安全性の検討
jaam008-00239	一般口演17	運動・運動器②	<b>O17-8</b>	6月1日	14:10-15:40	3F	第8会場	排骨筋断裂臼を合併したショパール関節臼骨折の一例
jaam008-00240	一般口演18	循環器・腎臓・代謝内分泌	O18-9	6月2日	10:40-12:10	3F	第8会場	ADLが低下した高齢の尿路結石患者に対する経尿路的結石破壊術の検討
jaam008-00241	一般口演19	臓器連関・呼吸器・感染症・免疫・代替医療	O19-9	6月2日	13:30-15:00	3F	第8会場	加齢に伴う肺自然リンパ球の変化が呼吸器疾患に及ぼす影響
jaam008-00242	ポスターセッション01	免疫・炎症・酸化ストレス	P1-7	5月31日	14:35-15:10	3F	ポスター会場	脂肪細胞における代謝異常評価のための簡便な有機酸測定法の確立
jaam008-00243	一般口演04	口腔	O4-5	5月31日	10:40-11:40	3F	第4会場	過酸化水素含有歯面研磨材と高出力パルス青色LED光照射器を用いた歯肉メラニン色素沈着と歯牙変色の審美的改善
jaam008-00244	一般口演17	運動・運動器②	<b>O17-9</b>	6月1日	14:10-15:40	3F	第8会場	Purtscher網膜症を続発した大腿骨幹部骨折の一例
jaam008-00245	一般口演16	感覚・知覚	<b>O16-6</b>	6月1日	12:30-14:00	3F	第8会場	角膜所見と自覚症状に頼るを示すドライアイ症例の特徴および乖離の関連因子の解明
jaam008-00246	ポスターセッション13	脳・感覚・運動・代替医療	P13-3	<b>6月1日</b>	15:10-15:55	3F	ポスター会場	老化に伴うマウス脳のレドックス代謝活性の低下
jaam008-00247	一般口演19	臓器連関・呼吸器・感染症・免疫・代替医療	O19-6	6月2日	13:30-15:00	3F	第8会場	カルボニルタンパク質による真皮線維芽細胞の細胞内活性酸素生成亢進シグナルの解明
jaam008-00248	ポスターセッション10	女性医療	P10-4	6月1日	14:10-14:30	3F	ポスター会場	Rab9依存性マイトファジーは閉経に伴うサルコペニアや血管老化進展に対する包括的治療ターゲットとなる
jaam008-00249	ポスターセッション06	細胞基礎	P6-7	6月1日	12:30-13:05	3F	ポスター会場	組織幹細胞に自己複製と分化を誘導するWNT/ $\beta$ カテニンシグナルの標的遺伝子は転写因子c-JUNによって調節されている
jaam008-00250	優秀演題02	優秀演題セッション2	BP2-7	6月1日	14:10-15:40	3F	第7会場	大腿骨近位髄腔形状は両側大腿骨近位部骨折の骨折形態を規定する因子である
jaam008-00251	ポスターセッション07	食事・サプリメント・漢方・キレート療法②	P7-7	6月1日	13:15-13:50	3F	ポスター会場	ポリアミンの継続摂取によるヒトへの有効性に関する評価
jaam008-00252	一般口演11	脳・神経・認知症②	O11-9	5月31日	14:35-16:05	3F	第8会場	長期記憶誘導物質であるメルトニン代謝産物AMKのドーパミンおよびセロトニン産生への影響
jaam008-00253	一般口演10	食事・サプリメント・漢方・キレート療法②	O10-1	5月31日	14:30-15:00	3F	第8会場	機能性食品開発に資する有用植物探索ツールとCEレガレンス健康寿命評価技術
jaam008-00254	優秀演題02	優秀演題セッション2	BP2-8	6月1日	14:10-15:40	3F	第7会場	健康長寿を目指す動脈硬化性疾患予防プログラムの開発
jaam008-00255	一般口演16	感覚・知覚	<b>O16-7</b>	6月1日	12:30-14:00	3F	第8会場	シェーグレン症候群患者におけるドライアイ症状の多様性の解明
jaam008-00256	一般口演16	感覚・知覚	<b>O16-8</b>	6月1日	12:30-14:00	3F	第8会場	ドライアイ患者における角膜内皮細胞の形状変化
jaam008-00257	優秀演題02	優秀演題セッション2	BP2-9	6月1日	14:10-15:40	3F	第7会場	パーキンソン病における運動症状の重症度と網膜の形態変化の関連
jaam008-00258	一般口演12	社会・環境・デジタル医療・AI	O12-6	5月31日	15:05-16:05	3F	第8会場	DPC参加病院における高齢者医療の課題—第3報—整形外科—
jaam008-00259	一般口演06	女性医療	O6-6	5月31日	10:40-11:40	3F	第6会場	培養軟骨細胞、滑膜細胞におけるプラセントラゲットのMMP-13の産生抑制効果の検討
jaam008-00260	一般口演19	臓器連関・呼吸器・感染症・免疫・代替医療	O19-7	6月2日	13:30-15:00	3F	第8会場	マダガスカル肉の継続摂取による長寿命遺伝子関連遺伝子(sirtuin)発現増強のメカニズム
jaam008-00261	一般口演19	臓器連関・呼吸器・感染症・免疫・代替医療	O19-8	6月2日	13:30-15:00	3F	第8会場	マダガスカル肉の継続摂取による長寿命遺伝子関連遺伝子(sirtuin 2)の発現度の変化:末梢血および口腔粘膜におけるsirtuin 2濃度解析
jaam008-00263	一般口演10	食事・サプリメント・漢方・キレート療法②	O10-2	5月31日	14:30-15:00	3F	第8会場	多剤併用による抗コリン性有害事象回避のための抗コリン負荷スコア
jaam008-00264	一般口演19	臓器連関・呼吸器・感染症・免疫・代替医療	O19-2	6月2日	13:30-15:00	3F	第8会場	アンジオテンシン変換酵素(ACE2)の老化制御における役割の機序解明に向けた基礎的検討
jaam008-00265	一般口演10	食事・サプリメント・漢方・キレート療法②	O10-3	5月31日	14:30-15:00	3F	第8会場	SDGsに繋げる「ゼロミート食弁当」の取組
jaam008-00266	ポスターセッション03	見た目(皮膚・容貌・体型)	P3-6	<b>6月1日</b>	15:10-15:40	3F	ポスター会場	退行性(健忘性) 眼瞼下垂の病態に関する研究
jaam008-00368	一般口演01	消化器・血液	O1-1	5月31日	9:00-10:30	3F	第8会場	健康長寿達成における胆汁酸代謝制御による生活習慣病予防・治療の新しい可能性
English-1	一般口演04	口腔	O4-4	5月31日	10:40-11:40	3F	第4会場	POOR ORAL HEALTH AS A DETERMINANT OF OXIDATIVE STRESS IN ELDERLY POPULATION
English-2	ポスターセッション10	女性医療	P10-2	6月1日	14:10-14:30	3F	ポスター会場	Circadian rhythm disruption of Melatonin in aging women: A timely Study
English-3	ポスターセッション13	脳・感覚・運動・代替医療	P13-2	<b>6月1日</b>	15:10-15:55	3F	ポスター会場	Rhythmic variations in Serotonin and melatonin in patients with Spinal Cord Injury
English-4	ポスターセッション12	男性医療	P12-2	6月1日	14:45-15:00	3F	ポスター会場	Deep Learning-Driven Analysis of MicroRNA Expression Profiles for Early Detection and Management of Sarcopenia in Aging Men
English-5	ポスターセッション08	呼吸器・感染症・細胞臨床	P8-1	6月1日	13:15-13:35	3F	ポスター会場	Efficacy of High-Frequency Chest Wall Oscillation (HFCWO) Therapy in Reducing Acute Respiratory Infections in Elderly Patients with Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD): A Randomized Controlled Trial
English-6	ポスターセッション10	女性医療	P10-3	6月1日	14:10-14:30	3F	ポスター会場	TO ASSESS THE LEVEL OF MELATONIN IN AGING WOMEN: IMPLICATIONS TO AGE-RELATED PARAMETERS AND SLEEP
English-7	ポスターセッション01	免疫・炎症・酸化ストレス	P1-3	5月31日	14:35-15:10	3F	ポスター会場	A novel mitochondrial uncoupler BAM15 attenuates inflammation through metabolic interference-induced anti-inflammation on neutrophils: a new strategy of anti-inflammation in aging.
English-8	ポスターセッション07	食事・サプリメント・漢方・キレート療法②	P7-2	6月1日	13:15-13:50	3F	ポスター会場	Effectiveness of carotenoid supplementation on blood parameters related to risk of cardiovascular diseases in adults: a systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials.
English-9	ポスターセッション01	免疫・炎症・酸化ストレス	P1-4	5月31日	14:35-15:10	3F	ポスター会場	To assess the circadian rhythm of oxidative stress and inflammatory biomarkers in patients with diabetes mellitus