

| 登録番号 | 演題番号決定 | 発表種別 | 発表日 | 開始時間 | 終了時間 | 筆頭著者の姓 | 筆頭著者の名 | 演題名 |
|-------|--------|------|-----------|-------|-------|--------|--------|--|
| 10000 | J2-2 | ポスター | 2017/11/5 | 11:30 | 11:54 | 勝山 | 壮 | 抑肝散によるバクリタキセル誘発性末梢神経障害抑制効果の検討 |
| 10001 | K1-1 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:24 | 中島 | 千尋 | 看護師の勤務形態による健康行動とストレス要因、コーピングの比較検討 |
| 10002 | J1-5 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:30 | 兼松 | 雅範 | 「毎朝1時間お腹を温める」、これが未病を健康にする方法 |
| 10003 | K2-4 | ポスター | 2017/11/5 | 11:24 | 11:54 | 丸山 | 智美 | 産業給食提供の従業員食堂に設置した卓上メモの利用に関する研究 |
| 10004 | B1-1 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:40 | 上山 | 永生 | ミネラルCB-1^{®}のミトコンドリア機能に対する作用について |
| 10005 | E1-1 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:34 | 林 | 宏子 | 未病における地方衛生研究所の役割～感染症媒介蚊ウイルス検査を通して～ |
| 10006 | C1-3 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:46 | 宮野 | 章 | 胎児心ブロック発症との関連性が報告されている抗SS-A/Ro抗体力価の報告における問題 |
| 10007 | O3-1 | 口演 | 2017/11/4 | 10:50 | 11:50 | 後藤 | — | 調剤薬局における未病との関わり –重複投薬・相互作用等防止加算を中心に– |
| 10008 | F1-4 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:40 | 井出 | 晋太郎 | 複合スパイスエキスの摂取が虚証の自覚症状に及ぼす影響 |
| 10009 | G1-3 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:30 | 徳田 | 春邦 | 生体内誘導発がん物質に対するブラジル産薬用植物、タバゴア・アベラネダエの有効作用 |
| 10010 | F1-3 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:40 | 松見 | 繁 | ストレス負荷マウスの免疫機能に対するクロモジの作用 |
| 10011 | L2-4 | ポスター | 2017/11/5 | 11:24 | 11:54 | 小泉 | 創 | 矯正歯科治療が姿勢の維持安定に及ぼす影響 |
| 10012 | L2-5 | ポスター | 2017/11/5 | 11:24 | 11:54 | 杉 | 典子 | 当院母親教室に参加した妊婦への口腔に関するアンケート調査と歯科の役割について |
| 10013 | C1-1 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:46 | 中里見 | 菜央 | ノック式胸腺刺激法によるNK細胞活性化の評価（第一報） |
| 10014 | B2-4 | ポスター | 2017/11/4 | 17:40 | 18:10 | 矢倉 | 宏祐 | 通常勤務と夜間勤務（常夜間勤務）における 疾患、未病の発生の解析。 |
| 10015 | C2-3 | ポスター | 2017/11/4 | 17:46 | 18:10 | 川崎 | 美也子 | 「食後血糖値上昇抑制効果のある」継続可能な食べ方の検討 |
| 10016 | O2-4 | 口演 | 2017/11/4 | 9:50 | 10:50 | 喬 | 炎 | 水素水浴によるドライスキンの紫外線（UV-B）傷害の軽減効果 |
| 10017 | L2-2 | ポスター | 2017/11/5 | 11:24 | 11:54 | 横溝 | 和美 | 余甘子成分の抗ヘルペス活性 |
| 10018 | C2-4 | ポスター | 2017/11/4 | 17:46 | 18:10 | 間瀬 | 翔俊 | 大学生における冬季の体重増加と生活習慣との関連 |
| 10019 | D2-1 | ポスター | 2017/11/4 | 17:40 | 18:02 | 坂井 | 辰樹 | 冬季の体重増加と内的・外的因子の季節変動との関連 |
| 10020 | B2-2 | ポスター | 2017/11/4 | 17:40 | 18:10 | 高田 | 尊信 | 生活習慣病の発症・進展における新規バイオマーカーとしてのToxic AGEs (TAGE) |
| 10021 | D2-2 | ポスター | 2017/11/4 | 17:40 | 18:02 | 戸田 | 和正 | 管理栄養士養成大学女子学生における隠れ肥満の実情 |
| 10022 | G1-1 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:30 | 田中 | 真喜 | 高血圧患者の合併症として歯周炎を有する患者に対し、抗菌療法併用の歯周治療が血圧低下に有効に作用する |
| 10023 | K1-3 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:24 | 飯盛 | 茂子 | 認知症対応型共同生活介護における夜間火災時に対する避難課題—3回の夜間避難訓練を通して— |
| 10024 | E1-3 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:34 | 松岡 | 翼 | 都道府県別精麦・雑穀の消費量と死因の関連性 —生態学研究— |
| 10025 | J1-1 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:30 | 加瀬澤 | 信彦 | たかが尿酸、されど尿酸—血尿酸値の未病管理と指導 |
| 10026 | B1-4 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:40 | 河田 | 俊嗣 | Schwarz側貌分類の矯正歯科治療計画立案に対する有用性の検討 |
| 10027 | B1-5 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:40 | 岩田 | 敏男 | 骨格性下顎前突患者と不正咬合患者における正貌垂直比の比較 |
| 10028 | G2-4 | ポスター | 2017/11/5 | 11:30 | 11:54 | 畑部 | 暢三 | 地域高齢者における中年期から老年期までの握力変化と認知症発症の関連：久山町研究 |
| 10029 | G1-2 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:30 | 周 | 建融 | トマトジュースサボニンの免疫調節作用の解析 |
| 10030 | A2-4 | ポスター | 2017/11/4 | 17:40 | 18:10 | 中村 | 美砂 | 地域在住高齢者の認知機能とロコモティブシンドロームとの関係 |
| 10031 | K1-2 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:24 | 渡辺 | 達也 | 地域在住高齢者の「歩くことを意識した生活プログラム」の開発に関する研究～導入後の主観的変化を通して～ |
| 10032 | K2-1 | ポスター | 2017/11/5 | 11:24 | 11:54 | 長岡 | 亜季 | シャンプー体操およびグレープフルーツ精油芳香による末梢皮膚温への影響について |
| 10033 | J2-3 | ポスター | 2017/11/5 | 11:30 | 11:54 | 山田 | 晃己 | ヒト小腸におけるアルミノプロフェンの輸送とグルクロン酸抱合 |
| 10034 | L1-1 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:24 | 福田 | 佳奈子 | 女性の更年期症状と心理的健康に影響する心理特性の検討 |
| 10035 | D2-3 | ポスター | 2017/11/4 | 17:40 | 18:02 | 杉井 | 駿平 | 一過性の低強度および中強度の身体活動が味覚閾値に与える影響 |
| 10036 | D2-4 | ポスター | 2017/11/4 | 17:40 | 18:02 | 土田 | 大輔 | 男子大学生の味覚試験結果と生活習慣との関連 |
| 10037 | L2-3 | ポスター | 2017/11/5 | 11:24 | 11:54 | 杉本 | 晃一 | マンガの中の鍼灸描写から見る鍼灸の一般的なイメージの考察 |
| 10038 | O1-3 | 口演 | 2017/11/4 | 9:00 | 9:50 | 佐藤 | 公子 | インターネット利用方法が成人期の社会生活に与える要因の検討 |

| 登録番号 | 演題番号決定 | 発表種別 | 発表日 | 開始時間 | 終了時間 | 筆頭著者の姓 | 筆頭著者の名 | 演題名 |
|-------|--------|------|-----------|-------|-------|--------|--------|--|
| 10039 | K1-4 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:24 | 藤本 | 友香 | 生活習慣が末梢血リンパ球サブセットに及ぼす影響 第2報 |
| 10040 | E1-2 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:34 | 本田 | 貴紀 | 地域在住非糖尿病患者における座位時間とインスリン抵抗性の関連：久山町研究 |
| 10041 | C1-5 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:46 | 鈴木 | 哲平 | 産学官連携による未病対策・行動変容を目指す地域健康情報システムの構築 |
| 10042 | J1-3 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:30 | 加瀬澤 | 信彦 | 複雑系未病の網羅的基礎研究－生活習慣、ストレス、気分障害に係る血中アミノ酸濃度の男女差 |
| 10043 | A1-3 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:40 | 藤平 | 保茂 | 足浴と手浴における体温、血圧、脈拍変化の違い |
| 10044 | O2-6 | 口演 | 2017/11/4 | 9:50 | 10:50 | 高木 | 洋子 | 糖尿病と未病への臨床検査技師としての役割について |
| 10045 | E2-5 | ポスター | 2017/11/4 | 17:34 | 18:04 | 瀬崎 | 彩也子 | 地中海食と虚血性心疾患～国際比較研究 |
| 10046 | K2-5 | ポスター | 2017/11/5 | 11:24 | 11:54 | 竹内 | 正義 | NAFLDとALDの発症・進展におけるToxic AGEs (TAGE) の関与 |
| 10047 | H2-2 | ポスター | 2017/11/5 | 11:24 | 11:54 | 秋吉 | 美穂子 | 更年期女性におけるたんぱく質摂取と運動習慣は体組成やうつ症状と関係する |
| 10048 | G2-3 | ポスター | 2017/11/5 | 11:30 | 11:54 | 井上 | 節子 | タマネギ外皮摂取が、マウス脳のMAO-B活性と過酸化脂質濃度に与える影響 |
| 10049 | E2-3 | ポスター | 2017/11/4 | 17:34 | 18:04 | 瀬崎 | 彩也子 | 食事パタンの有用性のシステムティックレビュー第3報Mediterranean Diet Score関連の食スコアについて |
| 10050 | E2-4 | ポスター | 2017/11/4 | 17:34 | 18:04 | 野坂 | 咲耶 | 食事パタンの有用性のシステムティックレビュー 第4報DQI, DASH関連の食スコアについて |
| 10051 | E2-1 | ポスター | 2017/11/4 | 17:34 | 18:04 | 今井 | 具子 | 食事パタンの有用性のシステムティックレビュー第1報 |
| 10052 | E2-2 | ポスター | 2017/11/4 | 17:34 | 18:04 | 藤村 | 夏美 | 食事パタンの有用性のシステムティックレビュー 第2報Healthy Eating Index関連の食スコアについて |
| 10053 | J1-2 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:30 | 廣谷 | 芳彦 | 地域住民を対象とした糖尿病に対する意識調査とHbA1c測定チェックの意義に関する検討 |
| 10054 | B2-1 | ポスター | 2017/11/4 | 17:40 | 18:10 | 長岡 | 功 | II型コラーゲンおよびI型コラーゲンマーカーを用いた、各種運動競技選手における軟骨・骨代謝の評価 |
| 10055 | A2-3 | ポスター | 2017/11/4 | 17:40 | 18:10 | 斎藤 | 貴江子 | 茶根抽出液の飲用による老化促進モデルマウスの脳機能に与える影響 |
| 10056 | O3-3 | 口演 | 2017/11/4 | 10:50 | 11:50 | 永島 | 幹夫 | 市販サプリメントを用いたアトピー性皮膚炎に対する改善効果の検討 |
| 10057 | F1-1 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:40 | 河野 | 良平 | 山椒の抗アレルギー効果について |
| 10058 | O2-1 | 口演 | 2017/11/4 | 9:50 | 10:50 | 田中 | 未央里 | 没食子酸が肥満に伴う慢性炎症ならびに代謝異常に及ぼす影響 |
| 10059 | D1-1 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:40 | 岩本 | 珠美 | 変形性膝関節症患者における栄養管理に関する検討 |
| 10061 | C1-2 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:46 | 中西 | 守 | 未病マーカーとしての尿中インドキシル硫酸 –臨床検査値、ライフスタイルとの関連– |
| 10062 | J1-4 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:30 | 中村 | 元信 | バイオセンサー技術を応用した診察方法 |
| 10063 | F2-2 | ポスター | 2017/11/4 | 17:40 | 18:10 | 横溝 | 和美 | 枸杞子を主とした健康飲料に含まれる多糖成分の機能性評価 |
| 10064 | B1-3 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:40 | 恵 | 淑萍 | ヒトリポ蛋白中の過酸化コレステリルエステル及びトリグリセリドの同定 |
| 10065 | A1-1 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:40 | 松井 | 弘樹 | 喫煙曝露の肺における脂肪酸組成およびElovl6の発現変化と病態意義 |
| 10066 | G1-5 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:30 | 金澤 | 武道 | 脳梗塞ならびに脳梗塞未病の治療に関する研究－血流停止による生体反応の観点から－ |
| 10067 | I1-4 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:30 | 杉浦 | 雄策 | 大学入学初期における健康・運動支援アプリケーション活用が身体活動状況に与える影響 |
| 10068 | L1-4 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:24 | 高橋 | 競 | 栄養（食・口腔機能）・運動・社会参加の包括的フレイルチェックによる参加者の意識・行動変容への効果 |
| 10069 | A2-2 | ポスター | 2017/11/4 | 17:40 | 18:10 | 野村 | 幸子 | 2型糖尿病モデル雄ラットにおける膵臓及び肝臓の病態解析 |
| 10070 | C1-6 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:46 | 大橋 | 宏次 | 日本初の『健康年齢』で保険料が決まる『健康年齢連動型医療保険』の開発 |
| 10071 | L1-2 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:24 | 中村 | 敏子 | 国立循環器病研究センターの食事業について |
| 10072 | H2-3 | ポスター | 2017/11/5 | 11:24 | 11:54 | 材津 | 夕紀 | 月経前症候群（PMS）に対する自己施灸（灸によるセルフケア）のランダム化比較試験による検討 |
| 10073 | C2-2 | ポスター | 2017/11/4 | 17:46 | 18:10 | 大森 | 悦子 | ヒスチジン摂取量とセレン摂取量との相関 |
| 10074 | O2-5 | 口演 | 2017/11/4 | 9:50 | 10:50 | 小峯 | 直彦 | 臨床検査値から見た高齢者慢性腎臓病の評価 |
| 10075 | O3-5 | 口演 | 2017/11/4 | 10:50 | 11:50 | 渡邊 | 貢 | 酸化ストレス雌ラットに対するマガキ軟体部由来の新規抗酸化物質のHPA軸、HPG軸と性周期への影響 |
| 10076 | H1-2 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:24 | 大久保 | 剛 | 大学生における食事（栄養素）と睡眠の関係について |
| 10077 | F2-1 | ポスター | 2017/11/4 | 17:40 | 18:10 | 茅原 | 紘 | 発芽珈琲の機能特性（Part 1） |
| 10078 | F1-5 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:40 | 五十嵐 | 庸 | グルコサミンの軟骨細胞におけるオートファジーに対する機能解析 |

| 登録番号 | 演題番号決定 | 発表種別 | 発表日 | 開始時間 | 終了時間 | 筆頭著者の姓 | 筆頭著者の名 | 演題名 |
|-------|--------|------|-----------|-------|-------|---------------|----------|---|
| 10079 | B1-2 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:40 | 布田 | 博敏 | 直接及び間接抗酸化物質における分配係数、細胞毒性及び細胞保護能の比較 |
| 10080 | O2-2 | 口演 | 2017/11/4 | 9:50 | 10:50 | 堀 | 将太 | 新規非アルコール性脂肪肝モデルでの肝脂質蓄積における鉄濃度減少の寄与 |
| 10081 | G2-1 | ポスター | 2017/11/5 | 11:30 | 11:54 | 中村 | 洸太 | 日本におけるセクシュアルマイノリティの精神的健康度に関する調査 |
| 10082 | L2-1 | ポスター | 2017/11/5 | 11:24 | 11:54 | 久木 | 久美子 | BMI型肥満に陥りやすい「胃熱体質」者の行動因子及び肥満遺伝子型との関係性について |
| 10083 | H2-1 | ポスター | 2017/11/5 | 11:24 | 11:54 | 藤原 | 基 | 歯の欠損に対する可撤性有床義歯装着が水嚥下時の脳活動に与える影響について |
| 10084 | A1-5 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:40 | 坂井 | 孝 | FTO遺伝子(rs9939609)変異と生活習慣がBMIに与える影響について |
| 10085 | O2-3 | 口演 | 2017/11/4 | 9:50 | 10:50 | Suthutvoravut | Unyaporn | 同居家族がいるのにも関わらず孤食の地域高齢者は日常的な孤独感を感じやすい—柏スタディー |
| 10087 | I1-5 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:30 | 樋口 | 倫子 | 大学入学初期における健康・運動支援アプリケーション活用が身体活動状況に与える影響 —男女差の検討 |
| 10088 | I2-2 | ポスター | 2017/11/5 | 11:30 | 11:54 | 高田 | 勇 | 歩隔が歩行時の体幹制御とバランス戦略に及ぼす影響 -健常若年者による基礎的研究- |
| 10089 | F2-3 | ポスター | 2017/11/4 | 17:40 | 18:10 | 八並 | 一寿 | イオンメーターを利用した各種国産桑葉粉末やシマグワの成分比較 |
| 10090 | D1-2 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:40 | 朝日 | 理久 | 大豆イソフラボンによるヒスチジンの抗肥満作用促進に関する作用機序の探索 |
| 10092 | D1-4 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:40 | 荒牧 | 礼子 | 勤労者における年齢層別食生活の変容に結びつく指導効果の検証 |
| 10093 | H1-1 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:24 | 吉村 | 道孝 | 概日リズムへ影響する日常生活光の特性 |
| 10094 | K2-3 | ポスター | 2017/11/5 | 11:24 | 11:54 | 橋本 | 亜弓 | 介護老人保健施設におけるコミュニケーションロボットの利用に向けた検討-SD法による印象の分析から- |
| 10095 | D1-3 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:40 | 荒牧 | 礼子 | 野菜料理に関する主観的な重量認識と摂取量について |
| 10096 | I2-3 | ポスター | 2017/11/5 | 11:30 | 11:54 | 飯塚 | 太郎 | バドミントン競技の試合時間の増加とその要因に関する検討-効果的なコンディショニングの実践に向けて- |
| 10097 | K2-2 | ポスター | 2017/11/5 | 11:24 | 11:54 | 久野 | 芳之 | 健康年齢と将来の疾病罹患率について |
| 10098 | C1-4 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:46 | 中村 | 英明 | ストレスチェック実施による問題点と課題、その改善を考える |
| 10099 | I1-3 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:30 | 畠山 | 望 | 未病予防健康基盤として必要な体力要素測定のプロトコル：屋内フィールドテスト、VO2Max測定、肺活量測定等より |
| 10100 | A2-1 | ポスター | 2017/11/4 | 17:40 | 18:10 | 伊吹 | 愛 | 肥満糖尿病者の皮膚生理機能の評価と皮下脂肪蓄積の影響 |
| 10101 | H2-4 | ポスター | 2017/11/5 | 11:24 | 11:54 | 赤石 | 貴哉 | 加水分解卵殻膜をコンジュゲートしたゲルを用いた細胞の未病評価系 |
| 10102 | I2-1 | ポスター | 2017/11/5 | 11:30 | 11:54 | 東 | 芳一 | 身心一体科学教育における「運動」の本質性～一般人・高齢者向け教育実践による未病予防リテラシーと運動 |
| 10103 | H2-5 | ポスター | 2017/11/5 | 11:24 | 11:54 | 杉山 | 華保 | 骨格筋分化マスター遺伝子による筋線維タイプ依存的な培養筋細胞モデルの構築 |
| 10104 | A2-5 | ポスター | 2017/11/4 | 17:40 | 18:10 | 山澤 | 開 | 未病に寄与するIII型コラーゲンタンパク質の解析：Cell to Body 連携機構研究モデルの構築 |
| 10105 | O1-5 | 口演 | 2017/11/4 | 9:00 | 9:50 | 長瀬 | 僚介 | ケルセチン配糖体の反復投与は糖負荷後のラットGLP-1分泌能を増強する |
| 10106 | O3-6 | 口演 | 2017/11/4 | 10:50 | 11:50 | 蒲生 | あすみ | 白色脂肪細胞と褐色脂肪細胞の細胞特性評価：細胞外基質に注目して |
| 10107 | I1-1 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:30 | 寒川 | 美奈 | 高齢女性における尿失禁と立ち上がり機能の関係性について |
| 10108 | O3-2 | 口演 | 2017/11/4 | 10:50 | 11:50 | 藤田 | 恵理 | 加水分解卵殻膜ESM proteinによる軽度シワ改善効果 |
| 10109 | C2-1 | ポスター | 2017/11/4 | 17:46 | 18:10 | 黒川 | 通典 | キーフレーズに着目した臨床現場と学生の栄養指導方法の違い |
| 10110 | L1-3 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:24 | 谷 | 昇子 | 高齢患者むけ生活習慣管理支援アプリ～心不全重症化予防をめざした実装～ |
| 10111 | E1-4 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:34 | 田中 | 友規 | 異性間交流が多い高齢女性はサルコペニア有症率が低い—柏スタディより— |
| 10112 | G2-2 | ポスター | 2017/11/5 | 11:30 | 11:54 | 北沢 | 桃子 | 画像解析による瞬目検出と気分症状の関連 |
| 10113 | A1-2 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:40 | 三浦 | 佑介 | 腎疾患における尿中バイオマーカーとしてのコレステリルエステルの有用性 |
| 10114 | H1-3 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:24 | 跡見 | 綾 | 短時間着地の筋萎縮軽減効果：メカニカルストレス応答分子シャペロンαB-crystallinは行動をサポートする |
| 10115 | H1-4 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:24 | 村田 | まゆ | スマートフォン利用とインターネット依存 |
| 10116 | F2-4 | ポスター | 2017/11/4 | 17:40 | 18:10 | 柴山 | 夏実 | 未病戦略のためのCell to Bodyアトラス(1)：マウスの腸のECM分析 |
| 10117 | O3-4 | 口演 | 2017/11/4 | 10:50 | 11:50 | 跡見 | 順子 | 抗線維化基盤であるIII型コラーゲンと卵殻膜：身心一体科学理論からの未病予防戦略 |
| 10118 | A1-4 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:40 | 佐野 | 喜子 | 減量を希望する20代女性(823名)における多周波BIA法による骨格筋量・体脂肪の評価 |
| 10119 | B2-3 | ポスター | 2017/11/4 | 17:40 | 18:10 | 清水 | 美穂 | 皮膚組織修復機構解明のためのマウスモデルの構築 |

| 登録番号 | 演題番号決定 | 発表種別 | 発表日 | 開始時間 | 終了時間 | 筆頭著者の姓 | 筆頭著者の名 | 演題名 |
|-------|--------|------|-----------|-------|-------|--------|--------|---|
| 10120 | I2-4 | ポスター | 2017/11/5 | 11:30 | 11:54 | 田中 | 和哉 | 身体セグメント傾斜角の位相差からみた立位姿勢制御分類について |
| 10121 | I1-2 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:30 | 小林 | 好信 | 大学陸上競技選手のスポーツ傷害の有無とメンタルヘルスとの関連 |
| 10123 | O1-4 | 口演 | 2017/11/4 | 9:00 | 9:50 | 橋本 | 佐由理 | 大学柔道競技選手のスポーツ傷害の有無とメンタルヘルスとの関連 |
| 10124 | O1-1 | 口演 | 2017/11/4 | 9:00 | 9:50 | 都島 | 基夫 | 大腸がん、転移卵巣・子宮がん切除後、甲状腺乳頭がんを原発した女性に対する免疫療法・囲い込み治療 |
| 10126 | B2-5 | ポスター | 2017/11/4 | 17:40 | 18:10 | 小俣 | 孝子 | 主治医依頼による個人栄養指導の概要と症例 |
| 10127 | O1-2 | 口演 | 2017/11/4 | 9:00 | 9:50 | 都島 | 基夫 | がんの新しい観点からの低侵襲治療法の提示 —免疫療法+United GEP（囲い込み治療）— |
| 10128 | F2-5 | ポスター | 2017/11/4 | 17:40 | 18:10 | 谷口 | 夏希 | 卵殻膜未病サプリメント摂取によるECM改善と皮膚弾力性アップ |
| 10129 | G1-4 | ポスター | 2017/11/5 | 11:00 | 11:30 | 都島 | 基夫 | 癌のPerspective Studyによる現状と未病対策の必要性 |
| 10132 | J2-1 | ポスター | 2017/11/5 | 11:30 | 11:54 | 許 | 鳳浩 | 臨床試験における未病体質定量化の応用 |
| 10133 | J2-4 | ポスター | 2017/11/5 | 11:30 | 11:54 | 入谷 | 敦 | 介護老人保健施設入所者のポリファーマシー対策の意義について |
| 10134 | F1-2 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:40 | 入谷 | 敦 | 当院認知症センターの認知機能低下予防弁当の開発に向けた取り組み |
| 10144 | D1-5 | ポスター | 2017/11/4 | 17:10 | 17:40 | 原 | なぎさ | 膵がん患者における低栄養予防の取り組み—膵がん教室、膵がんグルメディカル教室— |