| UMIN<br>登録番号 | 演題番号 | 演題名  | 発表セッション     | 発表日時                  | 会場名  |
|--------------|------|--|-------------|-----------------------|------|
| 10001        | 48   | Impella補助下にPCIとカテーテルアブレーションを実施し救命しえた高齢男性の1例              | 一般演題9「循環器3」 | 1月11日(日)15:40~16:12   | 第2会場 |
| 10002        | 22   | AKT阻害剤であるカピパセルチブ投与により糖尿病性ケトアシドーシスに至った一例                  | 一般演題5「代謝2」  | 1月10日(土)16:00~16:48   | 第2会場 |
| 10003        | 1    | 切除可能胃癌における術前red blood cell distribution widthと長期予後の関連    | 一般演題1「消化器」  | 1月10日(土)8:30~9:10     | 第2会場 |
| 10004        | 24   | 糖尿病網膜症の管理に関するアンケート調査 – 眼科医と内科医の比較結果の経年変化 –               | 一般演題5「代謝2」  | 1月10日(土)16:00~16:48   | 第2会場 |
| 10005        | 41   | 心肺停止蘇生後のST上昇型急性心筋梗塞から抗リン脂質抗体症候群の<br>診断に至った一例             | 一般演題8「循環器2」 | 1月11日(日)14:55~15:35   | 第2会場 |
| 10006        | 16   | TAVI後の高齢心不全患者に対し、多職種介入とICT活用により再入院を<br>予防しえた一例           | 一般演題4「循環器1」 | 1月10日(土) 15:05~15:53  | 第2会場 |
| 10007        | 18   | 野生型ATTR-CMで再発性意識消失に対し抗てんかん薬投与に至った2例                      | 一般演題4「循環器1」 | 1月10日(土) 15:05~15:53  | 第2会場 |
| 10008        | 44   | 担癌患者におけるTAVI弁関連亜急性血栓症の経験                                 | 一般演題8「循環器2」 | 1月11日(日)14:55~15:35   | 第2会場 |
| 10009        | 40   | 急性心筋梗塞でPCI中にIABPからIMPELLA CPに変更を要した1例                    | 一般演題8「循環器2」 | 1月11日(日)14:55~15:35   | 第2会場 |
| 10010        | 28   | 高尿酸血症合併CKD症例の選択的尿酸再吸収阻害薬ドチヌラドの効果                         | 一般演題6「腎臓」   | 1月11日(日)9:00~9:48     | 第2会場 |
| 10011        | 23   | III型高脂血症を呈したアボE1-Harrisburg/アボE2コンパウンドヘテロ接合体の一例          | 一般演題5「代謝2」  | 1月10日(土)16:00~16:48   | 第2会場 |
| 10012        | 25   | 2型糖尿病における慢性腎臓病合併の性・年齢別検討                                 | 一般演題5「代謝2」  | 1月10日(土)16:00~16:48   | 第2会場 |
| 10013        | 36   | 心房細動を合併した再発性アテローム血栓性脳梗塞に左心耳閉鎖を用い<br>た一例                  | 一般演題7「その他」  | 1月11日(日)9:55~10:43    | 第2会場 |
| 10014        | 20   | 高度肥満心不全に対し房室結節アブレーションとペースメーカー植え込みを<br>施行した症例             | 一般演題4「循環器1」 | 1月10日(土)15:05~15:53   | 第2会場 |
| 10015        | 37   | 変形性関節症に対する自家脂肪由来幹細胞治療の臨床成績と作用機序                          | 一般演題7「その他」  | 1月11日(日)9:55~10:43    | 第2会場 |
| 10016        | 29   | 腎生検を施行した肥満関連腎臓病の4例                                       | 一般演題6「腎臓」   | 1月11日(日)9:00~9:48     | 第2会場 |
| 10017        | 42   | 1日1回ペマフィブラートXRへの切り替えがもたらす脂質管理の最適化                        | 一般演題8「循環器2」 | 1月11日(日)14:55~15:35   | 第2会場 |
| 10018        | 11   | 検査異常パターンを用いた生活習慣病の構造的解釈を基にした保健介入<br>についての考察              | 一般演題3「健診」   | 1月10日(土)9:50~10:30    | 第2会場 |
| 10019        | 13   | 検査異常パターンを用いた耐糖能異常の時系列動態に基づく保健介入に<br>ついての考察               | 一般演題3「健診」   | 1月10日(土)9:50~10:30    | 第2会場 |
| 10020        | 15   | 一次予防に向けた高LDL-C血症の検査異常パターンを用いた時系列動態の考察                    | 一般演題3「健診」   | 1月10日(土)9:50~10:30    | 第2会場 |
| 10021        | 39   | 超高齢者の健診結果からみる健康長寿の条件について考察                               | 一般演題7「その他」  | 1月11日(日)9:55~10:43    | 第2会場 |
| 10022        | 21   | Polyvascular disease及び洞徐脈を合併したHFpEFにシロスタゾールが<br>有効であった一例 | 一般演題4「循環器1」 | 1月10日 (土) 15:05~15:53 | 第2会場 |
| 10023        | 26   | 多摩地域でのインクレチン製剤の使用状況と評価に関するアンケート調査結果の年次推移                 | 一般演題5「代謝2」  | 1月10日(土)16:00~16:48   | 第2会場 |
| 10024        | 2    | 当科における80歳以上高齢食道癌患者における治療実績                               | 一般演題1「消化器」  | 1月10日 (土) 8:30~9:10   | 第2会場 |
| 10025        | 27   | チアマゾール内服治療抵抗性を呈したBasedow病の1例                             | 一般演題5「代謝2」  | 1月10日 (土) 16:00~16:48 | 第2会場 |
| 10026        | 45   | 植込み型除細動器植え込みの適応に議論を要した高齢患者に生じた持続<br>性心室頻拍の一例             | 一般演題9「循環器3」 | 1月11日 (日) 15:40~16:12 | 第2会場 |
| 10027        | 7    | 家族性高コレステロール血症(FH)とnon-FHにおける頸動脈エコー検査<br>所見の比較検討          | 一般演題2「代謝1」  | 1月10日 (土) 9:10~9:50   | 第2会場 |
| 10028        | 30   | 高尿酸血症に対するドチヌラドの尿酸値と腎機能への効果:傾向スコアマッチング解析                  | 一般演題6「腎臓」   | 1月11日 (日) 9:00~9:48   | 第2会場 |
| 10029        | 47   | 高齢閉塞性肥大型心筋症の非心臓手術に対するマバカムテンによるリスク<br>軽減効果                | 一般演題9「循環器3」 | 1月11日 (日) 15:40~16:12 | 第2会場 |
| 10030        | 31   | 節酒と支持的治療で尿所見改善をみとめたアルコール性肝障害による続発性IgA腎症の1例               | 一般演題6「腎臓」   | 1月11日 (日) 9:00~9:48   | 第2会場 |
| 10031        | 32   | 運動療法はマイオカイン分泌を改善し、慢性腎臓病患者の腎障害進展予防に寄与する                   | 一般演題6「腎臓」   | 1月11日 (日) 9:00~9:48   | 第2会場 |
| 10032        | 33   | 長期間ダイエットに取り組んでいる高度肥満症を合併した血液透析患者の1<br>例                  | 一般演題6「腎臓」   | 1月11日 (日) 9:00~9:48   | 第2会場 |
| 10033        | 6    | 大腿骨頭〜頸部の腫瘍部位で病的骨折を来した腫瘍性骨軟化症の1例                          | 一般演題2「代謝1」  | 1月10日 (土) 9:10~9:50   | 第2会場 |
| 10034        | 19   | 特定健診は心房細動リスクを予測できるか?:都市部コホートによる予測モデルの開発                  | 一般演題4「循環器1」 | 1月10日 (土) 15:05~15:53 | 第2会場 |
|              | •    | -  |             |                       |      |

会場:都市センターホテル 会期:2026年1月10日(土)~11日(日)

| UMIN<br>登録番号 | 演題番号 | 演題名   | 発表セッション     | 発表日時                 | 会場名  |
|--------------|------|---|-------------|----------------------|------|
| 10035        | 3    | 術前オーラルフレイルが高齢者大腸癌の術後短期成績に及ぼす影響                                | 一般演題1「消化器」  | 1月10日 (土) 8:30~9:10  | 第2会場 |
| 10036        | 43   | 睡眠時における周期性心拍変動が診断に有用であった睡眠時無呼吸症候<br>群の1例                      | 一般演題8「循環器2」 | 1月11日(日)14:55~15:35  | 第2会場 |
| 10037        | 4    | 当院における直腸脱に対する腹腔鏡下直腸固定術の成績                                     | 一般演題1「消化器」  | 1月10日(土)8:30~9:10    | 第2会場 |
| 10038        | 38   | 術前Mini Nutritional Assessment short form聴取による大腸癌術後<br>の在院日数予測 | 一般演題7「その他」  | 1月11日 (日) 9:55~10:43 | 第2会場 |
| 10039        | 8    | 甲状腺全摘症例で甲状腺ホルモン不応症が疑われた1例                                     | 一般演題2「代謝1」  | 1月10日 (土) 9:10~9:50  | 第2会場 |
| 10040        | 12   | MASLD診断項目数に基づく代謝異常・肝線維化リスクの層別解析                               | 一般演題3「健診」   | 1月10日(土)9:50~10:30   | 第2会場 |
| 10041        | 17   | 冠動脈疾患患者におけるインクリシランの有効性と安全性に対する影響の検<br>討                       | 一般演題4「循環器1」 | 1月10日(土) 15:05~15:53 | 第2会場 |
| 10042        | 34   | ファロー四徴症術後遠隔期における人工肺動脈弁機能不全と洞不全症候<br>群の一例                      | 一般演題7「その他」  | 1月11日(日)9:55~10:43   | 第2会場 |
| 10044        | 5    | 好中球細胞外トラップは糖尿病を合併する胃癌の転移を促進する                                 | 一般演題1「消化器」  | 1月10日(土)8:30~9:10    | 第2会場 |
| 10045        | 46   | 心房細動に対するパルスフィールドアブレーション(PFA)後の心機能と左房リモデリング                    | 一般演題9「循環器3」 | 1月11日(日)15:40~16:12  | 第2会場 |
| 10046        | 35   | 大腸切除術後の吻合部出血と周術期マネジメント  | 一般演題7「その他」  | 1月11日(日)9:55~10:43   | 第2会場 |
| 10047        | 10   | 認知機能障害を有する糖尿病患者にinsulin icodecを導入した一例                         | 一般演題2「代謝1」  | 1月10日(土)9:10~9:50    | 第2会場 |
| 10048        | 14   | 当センターにおける任意型胃がん検診の現状と今後                                       | 一般演題3「健診」   | 1月10日(土)9:50~10:30   | 第2会場 |
| 10049        | 9    | 実臨床下におけるイメグリミンの長期投与による効果の検討                                   | 一般演題2「代謝1」  | 1月10日(土)9:10~9:50    | 第2会場 |