

日本総合健診医学会第53回大会

会期 2025年1月31日(金)～2月1日(土) 会場 グランドニッコー東京ベイ舞浜

※本会ではポスター発表は行いません。全て口演での発表となりますのでご注意ください。

セッション	テーマ	登録番号	演題番号	演題名	発表形式	セッション日時		会場名
シンポジウム3	脂肪性肝疾患と代謝異常－最新知見と病態、管理・指導	10025		糖尿病患者における脂肪肝スクリーニングの実態とSGLT2阻害剤治療の効果予測因子	口頭	1月31日(金)	9:10-11:10	第3会場
共催シンポジウム1	『日本人の食事摂取基準』を健診・予防医療現場に活かす！！	10159		動脈硬化性疾患一次予防の専門医から見た食事摂取と健康診断・リスク評価治療の未来予想図	口頭	1月31日(金)	13:40-15:40	第2会場
一般口演01	特定保健指導1	10036	141-1	当院の巡回保健指導の課題から見る企業特性に合わせた取り組み	口頭	1月31日(金)	9:10-10:10	第4会場
		10129	141-2	巡回型事業所健診における特定保健指導及び健康相談実施による健診結果の経年的変化の検討	口頭	1月31日(金)	9:10-10:10	第4会場
		10048	141-3	巡回健診における特定保健指導当日遠隔面接の取り組み	口頭	1月31日(金)	9:10-10:10	第4会場
		10051	141-4	特定保健指導における通信支援方法による効果の比較	口頭	1月31日(金)	9:10-10:10	第4会場
		10074	141-5	健診に特化したヘルスリテラシー尺度の開発	口頭	1月31日(金)	9:10-10:10	第4会場
		10101	141-6	健保組合による「新たな特定保健指導効果分析ツール」の自主的な開発および実装の取り組み	口頭	1月31日(金)	9:10-10:10	第4会場
一般口演02	産業医学奨励セッション	10015	142-1	ストレスチェックと標準的な問診票からみた、高ストレス者の生活習慣の特性について	口頭	1月31日(金)	10:20-11:08	第4会場
		10078	142-2	体力測定・疼痛/転倒評価の産業分野における健康障害/労働災害予防への有用性について	口頭	1月31日(金)	10:20-11:08	第4会場
		10092	142-3	職域健診における大腸がん検診要精密検査受診対象者および受診結果についての考察	口頭	1月31日(金)	10:20-11:08	第4会場
		10115	142-4	テレワークがCOVID-19流行下のライフスタイルの変化に及ぼす影響－感染流行前後での同一集団の健診結果の変動とテレワーク経験の有無との関係	口頭	1月31日(金)	10:20-11:08	第4会場
一般口演03	若手奨励セッション	10026	143-1	自治体基盤データベースを活用した特定健診における眼底検査実施動向: LIFE Study	口頭	1月31日(金)	11:20-12:20	第4会場
		10046	143-2	当センターの子宮頸がん検診におけるHPV検査単独法導入に向けた考察	口頭	1月31日(金)	11:20-12:20	第4会場
		10056	143-3	労災二次健診受診者の労働環境と受診後の効果について	口頭	1月31日(金)	11:20-12:20	第4会場
		10069	143-4	脂肪肝指数(FI)と腹部超音波検査での脂肪肝判定の関係について～生活習慣や健診結果を比較～	口頭	1月31日(金)	11:20-12:20	第4会場
		10126	143-5	標準的な質問票における咀嚼状況と検査値との関連性の検討	口頭	1月31日(金)	11:20-12:20	第4会場
一般口演04	肝胆膵	10039	144-1	脂肪肝の存在予測指標として、ウエスト周囲長、BMI、体脂肪率(BIA法)のどれが一番有用か？	口頭	1月31日(金)	16:55-17:45	第4会場
		10055	144-2	脂肪肝の健診評価：脂肪性肝疾患の潜在患者と行動変容	口頭	1月31日(金)	16:55-17:45	第4会場
		10132	144-3	特定健康診査の腹囲基準を満たさない男性におけるFatty liver index (FLI)の有用性	口頭	1月31日(金)	16:55-17:45	第4会場
		10089	144-4	脂肪肝の早期発見に超音波減衰法が有用である	口頭	1月31日(金)	16:55-17:45	第4会場
		10152	144-5	人間ドック受検者における脂肪肝の臨床的特徴	口頭	1月31日(金)	16:55-17:45	第4会場
一般口演05	乳房	10035	151-1	任意型健診で発見された同時性両側3多発乳癌症例	口頭	1月31日(金)	9:10-10:00	第5会場
		10052	151-2	乳がんに関する認知度調査	口頭	1月31日(金)	9:10-10:00	第5会場
		10068	151-3	当施設における乳腺検査の要精密検査者の病院受診率と今後の課題	口頭	1月31日(金)	9:10-10:00	第5会場
		10104	151-4	マンモグラフィ受診時に伴う痛みと受診者への負担軽減についての検討	口頭	1月31日(金)	9:10-10:00	第5会場
		10144	151-5	当センターの乳がん検診について	口頭	1月31日(金)	9:10-10:00	第5会場
一般口演06	動脈硬化	10044	152-1	頸動脈超音波検査を小規模の会社で行った結果	口頭	1月31日(金)	10:10-11:10	第5会場
		10158	152-2	食事摂取時刻及び睡眠時間、その他生活習慣と頸動脈内中膜複合体肥厚度(IMT)との関係－60歳以上における性別及び年齢群による比較－	口頭	1月31日(金)	10:10-11:10	第5会場
		10135	152-3	動脈硬化性変化の指標としての高感度CRPの検討	口頭	1月31日(金)	10:10-11:10	第5会場
		10003	152-4	A健診センターにおけるCAVI上昇に影響する生活習慣の検討	口頭	1月31日(金)	10:10-11:10	第5会場
		10153	152-5	脈波検査(PWV/CAVI)低値に、大動脈疾患が潜在している可能性がある	口頭	1月31日(金)	10:10-11:10	第5会場
		10105	152-6	健診における血中トリメチルアミンNオキシド(TMAO)値測定の意義	口頭	1月31日(金)	10:10-11:10	第5会場

日本総合健診医学会第53回大会

会期 2025年1月31日(金)～2月1日(土) 会場 グランドニッコー東京ベイ舞浜

※本会ではポスター発表は行いません。全て口演での発表となりますのでご注意ください。

セッション	テーマ	登録番号	演題番号	演題名	発表形式	セッション日時		会場名
一般口演07	内分泌代謝	10049	153-1	善仁会ヘルチェック健診および慢性腎臓病における高尿酸血症と尿酸トランスポーターの影響	口頭	1月31日(金)	11:20-12:20	第5会場
		10000	153-2	就労年齢の検診集団における糖尿病と主要な癌の発症の関連 -11年間の健診データ追跡から-	口頭	1月31日(金)	11:20-12:20	第5会場
		10034	153-3	健診で見えられた多発甲状腺癌症例	口頭	1月31日(金)	11:20-12:20	第5会場
		10134	153-4	血小板/HDLコレステロール比とメタボリックシンドロームの関係	口頭	1月31日(金)	11:20-12:20	第5会場
		10157	153-5	Non-HDL-コレステロール値から直接法LDLコレステロール値を引いたnon-HDL-C-dLDL-C値によるレムナントコレステロールの推定	口頭	1月31日(金)	11:20-12:20	第5会場
		10142	153-6	小粒子高密度LDLコレステロール推定算出式を用いた男性高中性脂肪血症層別化の試み	口頭	1月31日(金)	11:20-12:20	第5会場
一般口演08	臨床検査	10043	171-1	人間ドックにおける尿中アルブミン/クレアチニンと尿蛋白定性との比較検討 第2報	口頭	1月31日(金)	9:10-10:00	第7会場
		10131	171-2	当センターにおける肝繊維化マーカーM2BPGiの導入実績～3年間の受検実績と肝機能検査結果を踏まえた二次検査結果の評価～	口頭	1月31日(金)	9:10-10:00	第7会場
		10136	171-3	生体内総グルタチオンレベルと慢性炎症に関する検討～生活習慣病発症の観点から～	口頭	1月31日(金)	9:10-10:00	第7会場
		10029	171-4	健康診断における検査異常パターンを用いた耐糖能異常の多様性についての考察	口頭	1月31日(金)	9:10-10:00	第7会場
		10014	171-5	早期発見により初回治療で分子遺伝学的寛解を達成することができた急性前骨髄性白血病の症例	口頭	1月31日(金)	9:10-10:00	第7会場
一般口演09	加齢・遺伝子	10073	172-1	人間ドック健診受診者における詳細な身体組成評価と筋力に関する検討	口頭	1月31日(金)	10:10-11:10	第7会場
		10012	172-2	クレアチニン(Cre)/シスタチンC(CysC)比とDXA法による体組成、サルコペニア指標およびロコモティブシンドロームとの関連について	口頭	1月31日(金)	10:10-11:10	第7会場
		10125	172-3	軽度認知障害(MCI)バイオマーカーと生活習慣の関係性について	口頭	1月31日(金)	10:10-11:10	第7会場
		10020	172-4	健康寿命延伸プログラム開設【第1報】～ころばぬ先の智慧ドック®の取り組み～	口頭	1月31日(金)	10:10-11:10	第7会場
		10050	172-5	健康寿命延伸プログラム開設【第2報】～産業保健支援の観点から～	口頭	1月31日(金)	10:10-11:10	第7会場
		10021	172-6	都内大学病院遺伝関連ドック受診者と人間ドック受診者のヘルスリテラシーの比較検討	口頭	1月31日(金)	10:10-11:10	第7会場
一般口演10	経営1	10041	173-1	無散瞳眼底カメラ更新に伴う旧機種との比較	口頭	1月31日(金)	11:20-12:20	第7会場
		10141	173-2	企業の健診担当者から医療機関への予約業務委託ニーズと顧客満足度向上の可能性	口頭	1月31日(金)	11:20-12:20	第7会場
		10010	173-3	受付時間の分散による待ち時間の短縮と満足度の向上について	口頭	1月31日(金)	11:20-12:20	第7会場
		10091	173-4	受診者満足度向上に向けた診察待ち時間短縮への取り組み	口頭	1月31日(金)	11:20-12:20	第7会場
		10138	173-5	～営業担当者の適切な評価と重要な役割～情報源としての営業担当者が支えるサービス改善と職場の円滑な運営	口頭	1月31日(金)	11:20-12:20	第7会場
		10133	173-6	全職種連携による時代に合わせた顧客ニーズへの対応方法とは	口頭	1月31日(金)	11:20-12:20	第7会場
一般口演11	産業衛生1	10004	174-1	惨事ストレスに対する危機介入サービスの取り組みについて	口頭	1月31日(金)	13:40-14:40	第7会場
		10120	174-2	健診受診者のメンタルヘルスケアへのストレングス・モデルの応用	口頭	1月31日(金)	13:40-14:40	第7会場
		10106	174-3	スタッフのWell-Beingを目指して～人事教育基準表とストレスチェックから分かること～	口頭	1月31日(金)	13:40-14:40	第7会場
		10037	174-4	企業の健康経営を支援する当院の「ヘルシーBiz・サポート」や健康増進啓蒙活動に関する報告～メディカル・アロマセラピーや運動指導を用いた活動について～	口頭	1月31日(金)	13:40-14:40	第7会場
		10094	174-5	桜十字グループの産業保健看護職の業務内容とワークエンゲイジメントについての調査	口頭	1月31日(金)	13:40-14:40	第7会場
		10080	174-6	健診職員ワークエンゲイジメントの実態調査～健診受診者票結果をもとに～	口頭	1月31日(金)	13:40-14:40	第7会場

日本総合健診医学会第53回大会

会期 2025年1月31日(金)～2月1日(土) 会場 グランドニッコー東京ベイ舞浜

※本会ではポスター発表は行いません。全て口演での発表となりますのでご注意ください。

セッション	テーマ	登録番号	演題番号	演題名	発表形式	セッション日時		会場名
一般口演12	健診システム1	10145	175-1	組織の考え方が左右する予約業務の重要性とその業績への影響	口頭	1月31日(金)	14:50-15:50	第7会場
		10071	175-2	胃透視検査キャンセル防止のための取組みと結果の報告	口頭	1月31日(金)	14:50-15:50	第7会場
		10079	175-3	受診当日の紹介状未発行を0件へ	口頭	1月31日(金)	14:50-15:50	第7会場
		10075	175-4	巡回健診の業務効率化のためのシステム導入	口頭	1月31日(金)	14:50-15:50	第7会場
		10076	175-5	電子請求書発行システムの導入について	口頭	1月31日(金)	14:50-15:50	第7会場
		10108	175-6	巡回健診現場における画像データ取り込み運用の導入	口頭	1月31日(金)	14:50-15:50	第7会場
一般口演13	経営2	10065	176-1	春の健診キャンペーンハガキ送付により実施した検査CA19-9の有効性について	口頭	1月31日(金)	16:00-16:50	第7会場
		10081	176-2	地域住民に向けた集団体操等による健診受診率改善への有効性の検討	口頭	1月31日(金)	16:00-16:50	第7会場
		10111	176-3	小林記念病院健康管理センターにおける稼働率増加の取り組み～広報活動を中心とした活動の振り返り～	口頭	1月31日(金)	16:00-16:50	第7会場
		10130	176-4	被扶養者の健診受診者増に向けた取り組み～特定健診と住民健診を併用した倉敷限定 女性ドック～	口頭	1月31日(金)	16:00-16:50	第7会場
		10147	176-5	経営者クラスを受診率向上に向けたエグゼクティブ人間ドック運営の課題と解決策	口頭	1月31日(金)	16:00-16:50	第7会場
一般口演14	特定保健指導2	10028	221-1	特定保健指導で減量に、より効果的な指導項目の検討	口頭	2月1日(土)	16:05-16:55	第2会場
		10062	221-2	特定保健指導における行動計画と体重減少の関連性	口頭	2月1日(土)	16:05-16:55	第2会場
		10057	221-3	メタボリックシンドローム改善につながった特定保健指導における行動計画について	口頭	2月1日(土)	16:05-16:55	第2会場
		10097	221-4	睡眠指導を取り入れた特定保健指導の効果分析と今後の課題	口頭	2月1日(土)	16:05-16:55	第2会場
		10148	221-5	演題取り下げ				
一般口演15	超音波検査	10127	231-1	腹部超音波健診で発見された膵臓癌の超音波所見の検討	口頭	2月1日(土)	16:05-16:55	第3会場
		10022	231-2	当健診センターの腹部超音波検査を契機に発見された膵癌の検討	口頭	2月1日(土)	16:05-16:55	第3会場
		10009	231-3	スクリーニング腹部超音波における胆・膵病変発見率とその推移について	口頭	2月1日(土)	16:05-16:55	第3会場
		10128	231-4	健診で発見し切除しえたTS1膵癌の1例と受診勧奨につなげる取り組み	口頭	2月1日(土)	16:05-16:55	第3会場
		10139	231-5	人間ドック婦人科検診、腹部超音波検査をきっかけにOHVIRA症候群と診断し得た3例	口頭	2月1日(土)	16:05-16:55	第3会場
一般口演16	消化器1	10027	241-1	当施設で発見された胃癌症例と健診者全体のピロリ菌感染状況、除菌率、除菌後の胃検査受検状況から見た今後の胃検診の課題について	口頭	2月1日(土)	9:20-10:20	第4会場
		10103	241-2	ヘリコバクター・ピロリ菌除菌療法後のScarf-ring signを認めた胃過形成性ポリープの一例	口頭	2月1日(土)	9:20-10:20	第4会場
		10149	241-3	ヘリコバクターピロリ感染者減少時代の当院における内視鏡上部消化管検診の現況	口頭	2月1日(土)	9:20-10:20	第4会場
		10032	241-4	結果的に長期経過を追えた胃底腺型胃癌の一例	口頭	2月1日(土)	9:20-10:20	第4会場
		10008	241-5	2023年上部消化管内視鏡健診で発見された胃底腺型胃癌5例の報告	口頭	2月1日(土)	9:20-10:20	第4会場
		10060	241-6	任意型内視鏡健診における生検実施率と腫瘍性病変発見率との関連	口頭	2月1日(土)	9:20-10:20	第4会場
一般口演17	消化器2	10001	242-1	当センターにおける背景胃粘膜診断変更に伴う精検率と精検項目の変化	口頭	2月1日(土)	10:30-11:30	第4会場
		10053	242-2	健診上部消化管バリウム検査による誤嚥性肺炎で入院した1症例について	口頭	2月1日(土)	10:30-11:30	第4会場
		10124	242-3	胃X線検査後に胆管内造影を認めた膵頭十二指腸切除術後の一例	口頭	2月1日(土)	10:30-11:30	第4会場
		10077	242-4	胃X線装置逆傾斜角度の設定値の検討	口頭	2月1日(土)	10:30-11:30	第4会場
		10018	242-5	プリピナ液噴霧後の経鼻内視鏡挿入までの最適時間の検討	口頭	2月1日(土)	10:30-11:30	第4会場
		10117	242-6	AI画像診断支援システムの上部消化管内視鏡検査受診者への影響	口頭	2月1日(土)	10:30-11:30	第4会場

日本総合健診医学会第53回大会

会期 2025年1月31日(金)～2月1日(土) 会場 グランドニッコー東京ベイ舞浜

※本会ではポスター発表は行いません。全て口演での発表となりますのでご注意ください。

セッション	テーマ	登録番号	演題番号	演題名	発表形式	セッション日時		会場名
一般口演18	特定保健指導3	10016	251-1	特定保健指導初回面接に関する満足度アンケートの実施	口頭	2月1日(土)	9:20-10:20	第5会場
		10118	251-2	健診当日の特定保健指導初回面接分割実施-進捗管理とアウトカム指標の達成、今後の課題-	口頭	2月1日(土)	9:20-10:20	第5会場
		10045	251-3	特定保健指導の初回面接における面談者の発話内容と対象者の面談後行動継続有無との関係に関する調査	口頭	2月1日(土)	9:20-10:20	第5会場
		10042	251-4	特定保健指導用資材の刷新による初回当日面談実施率向上への取り組みとその成果について	口頭	2月1日(土)	9:20-10:20	第5会場
		10047	251-5	第四期特定保健指導における評価についての考察	口頭	2月1日(土)	9:20-10:20	第5会場
		10098	251-6	特定保健指導対象者の10年後の健診受診状況と健診結果の報告	口頭	2月1日(土)	9:20-10:20	第5会場
一般口演19	教育・指導	10058	252-1	健康維持につながるポジティブなフィードバックを時系列情報から生成するAIの開発	口頭	2月1日(土)	10:30-11:20	第5会場
		10146	252-2	COVID-19感染症の日常生活における影響	口頭	2月1日(土)	10:30-11:20	第5会場
		10061	252-3	喫煙と健康診断結果	口頭	2月1日(土)	10:30-11:20	第5会場
		10113	252-4	習慣的飲酒者の健康面・生活面の傾向と指導について AUDIT(The Alcohol Use Disorders Identification Test)を活用するための検討	口頭	2月1日(土)	10:30-11:20	第5会場
		10122	252-5	生活習慣病受診者に対する実践的運動指導の試み～第一報～	口頭	2月1日(土)	10:30-11:20	第5会場
一般口演20	消化器3	10121	253-1	健診受診者に対する大腸内視鏡検査施行前の食事制限の最適化	口頭	2月1日(土)	13:55-14:45	第5会場
		10086	253-2	大腸がん発見者のがん発見年度の検診結果及び過去の検診受診歴の傾向	口頭	2月1日(土)	13:55-14:45	第5会場
		10085	253-3	大腸がん検診精密検査受診の有無に関連する要因	口頭	2月1日(土)	13:55-14:45	第5会場
		10090	253-4	職域健診における大腸がん検診要精密検査対象者の業種別受診動向について	口頭	2月1日(土)	13:55-14:45	第5会場
		10107	253-5	2回の便潜血検査の乖離が大きい場合は、大腸がんでない可能性が高い	口頭	2月1日(土)	13:55-14:45	第5会場
一般口演21	循環器	10033	254-1	健診の心電図検査が診断の契機となった発作性心房粗細動の一例	口頭	2月1日(土)	14:50-15:50	第5会場
		10013	254-2	20年以上にわたり経過観察できた洞不全症候群の発症およびペースメーカー植え込み設定調節を行った心電図変化とAI診断との対比が行えた1例	口頭	2月1日(土)	14:50-15:50	第5会場
		10064	254-3	高血圧の左室肥大(心電図所見)に対するリスク検討	口頭	2月1日(土)	14:50-15:50	第5会場
		10112	254-4	脳性ナトリウム利尿ペプチド(BNP)と内臓脂肪との関係	口頭	2月1日(土)	14:50-15:50	第5会場
		10156	254-5	血管内皮細胞を対象とした心不全治療開発	口頭	2月1日(土)	14:50-15:50	第5会場
		10155	254-6	各種脂肪肝と無症候性動脈硬化との関連の比較	口頭	2月1日(土)	14:50-15:50	第5会場
一般口演22	経営3	10150	271-1	CX(顧客体験価値)を用いたアンケートの有用性について	口頭	2月1日(土)	9:10-10:10	第7会場
		10110	271-2	当施設の夏場の体調不良予防への取り組み-健診直前の飲水の有用性について-	口頭	2月1日(土)	9:10-10:10	第7会場
		10088	271-3	スポーツクラブチームのイベントを通じた地域社会への健康の普及	口頭	2月1日(土)	9:10-10:10	第7会場
		10017	271-4	予防医療における地域医療連携について	口頭	2月1日(土)	9:10-10:10	第7会場
		10116	271-5	地域・職域保健の連携による生涯を通じた健康管理支援の成果とその効果検証	口頭	2月1日(土)	9:10-10:10	第7会場
		10082	271-6	プロバスケットボール選手への医療面からのサポート～ヘルスケアチームによる取り組み効果～	口頭	2月1日(土)	9:10-10:10	第7会場
一般口演23	CT・MRI	10063	272-1	当施設での健診における大腸CTの前処置の改善について	口頭	2月1日(土)	10:20-11:20	第7会場
		10023	272-2	自作動画による前処置説明の試み	口頭	2月1日(土)	10:20-11:20	第7会場
		10087	272-3	大腸3D-CT検査における動画を使用した検査前説明導入の有用性	口頭	2月1日(土)	10:20-11:20	第7会場
		10114	272-4	腹部CT axial像から見た、十二指腸水平脚走行有所見者の問診票による、上部消化管症状等の調査報告	口頭	2月1日(土)	10:20-11:20	第7会場
		10024	272-5	当院における全身MRI検査を用いた症例検討と今後の課題～導入から2年半経過して～	口頭	2月1日(土)	10:20-11:20	第7会場
		10154	272-6	健診画像を用いた膵形態的特徴および糖代謝指標の体重増加に伴う経時的変化に関する検討	口頭	2月1日(土)	10:20-11:20	第7会場

日本総合健診医学会第53回大会

会期 2025年1月31日(金)～2月1日(土) 会場 グランドニッコー東京ベイ舞浜

※本会ではポスター発表は行いません。全て口演での発表となりますのでご注意ください。

セッション	テーマ	登録番号	演題番号	演題名	発表形式	セッション日時		会場名
一般口演24	産業衛生2	10072	273-1	定期健康診断結果から見た新型コロナウイルス感染症(COVID-19)による健康状態の変化の検討	口頭	2月1日(土)	11:30-12:30	第7会場
		10084	273-2	当財団におけるメタボ評価による健康比較について	口頭	2月1日(土)	11:30-12:30	第7会場
		10019	273-3	禁煙支援における産業保健活動の果たす役割-S社の喫煙アンケートからみる変化と今後の展望-	口頭	2月1日(土)	11:30-12:30	第7会場
		10005	273-4	当院における労災二次健診の心臓超音波検査実績と今後の課題について	口頭	2月1日(土)	11:30-12:30	第7会場
		10143	273-5	近年、なぜ2次予防に特化する医療機関が増加しているのか?その背景と潜在的な課題、そして3次予防に取り組む必要性	口頭	2月1日(土)	11:30-12:30	第7会場
		10137	273-6	VIPドック受診者の健康経営についての調査	口頭	2月1日(土)	11:30-12:30	第7会場
一般口演25	特殊健診・その他健診	10095	274-1	特殊健診における予約業務の工夫について	口頭	2月1日(土)	13:55-14:45	第7会場
		10099	274-2	特殊健診問診票と個人票について	口頭	2月1日(土)	13:55-14:45	第7会場
		10100	274-3	特殊健康診断の有所見者数の変化とその考察(2019年～2023年の特殊健診から)	口頭	2月1日(土)	13:55-14:45	第7会場
		10119	274-4	特殊健康診断の現状と今後の課題	口頭	2月1日(土)	13:55-14:45	第7会場
		10093	274-5	当センターの歯科・口腔がん検診後に口腔がん関連にて基幹病院へ紹介した患者の検討	口頭	2月1日(土)	13:55-14:45	第7会場
一般口演26	健診システム2	10031	275-1	緊急連絡後の受診確認を電子メールへ変更した影響および今後の課題	口頭	2月1日(土)	14:55-15:55	第7会場
		10096	275-2	要治療率からみた精密検査受診勧奨の重要性と課題	口頭	2月1日(土)	14:55-15:55	第7会場
		10030	275-3	人間ドックにおける再検査対象者への手紙による受診勧奨の有効性に関する調査	口頭	2月1日(土)	14:55-15:55	第7会場
		10040	275-4	受診勧奨の取り組み～圧着はがきとナッジ理論～	口頭	2月1日(土)	14:55-15:55	第7会場
		10109	275-5	京都済生会式で優良認定取得を目指す～総合健診指導士としてできること～	口頭	2月1日(土)	14:55-15:55	第7会場
		10083	275-6	2023年度生理検査実施集計による当施設の現状調査について	口頭	2月1日(土)	14:55-15:55	第7会場
一般口演27	呼吸器・胸部レントゲン	10054	276-1	検診胸部X線撮影の差分システム導入経験	口頭	2月1日(土)	16:05-16:55	第7会場
		10102	276-2	健診受診時の胸部X線検査に、AI読影を併用した運用方法	口頭	2月1日(土)	16:05-16:55	第7会場
		10059	276-3	健康診断と人間ドックの情報から将来の肺がん発症リスクを予測するAIの開発	口頭	2月1日(土)	16:05-16:55	第7会場
		10011	276-4	胸部正面レントゲン検査の診断・判定におけるAI検索導入の意義	口頭	2月1日(土)	16:05-16:55	第7会場
		10151	276-5	日本人健康診断データの包括的解析による適度な飲酒習慣と肺機能維持の関連性	口頭	2月1日(土)	16:05-16:55	第7会場