日本総合健診医学会第54回大会

会期 2025年1月23日(金)~1月24日(土) 会場 パシフィコ横浜 会議センター

※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	ション日時	会場名
シンポジウム7	医科・歯科連携の 臨床現場の 現状と将来展望	10069		当センターにおける最近1年間の歯科・口腔がん検診と前年との比較検討	口頭	1月24日(土)	10:10~12:10	第3会場
		10043	131-1	健診時心電図異常から経皮的冠動脈形成術を要した7例	口頭	1月23日(金)	9:00-10:00	第3会場
		10062	131-2	健診受診男性における肥満とQTc間隔延長の関連性についての検討	口頭	1月23日(金)	9:00-10:00	第3会場
49	Arradon DD	10088	131-3	総合健診医学会の心電図精度管理調査の20題の心電図 を用いたAIと専門医の診断精度比較	口頭	1月23日(金)	9:00-10:00	第3会場
一般口演01 	循環器	10102	131-4	人間ドック受診者における心房細動患者の治療状況と受 診時心調律所見に関する検討	口頭	1月23日(金)	9:00-10:00	第3会場
		10103	131-5	人間ドックにおけるハート検診(BNPおよびトロポニンI検査) を用いた心不全・心筋障害の検索	口頭	1月23日(金)	9:00-10:00	第3会場
		10107	131-6	高血圧治療の有無による心電図所見の比較	口頭	1月23日(金)	9:00-10:00	第3会場
		10013	141-1	特定保健指導初回面接から1カ月後の体重変化と保健指 導成果との関連について	口頭	1月23日(金)	9:00-10:00	第4会場
		10017	141-2	特定保健指導最終アンケートからわかる減量計画への取り 組み状況の傾向とその対策	口頭	1月23日(金)	9:00-10:00	第4会場
All - Yttoo	₩ ৣ III ₩ ₩ ҈	10035	141-3	当健診センター外来における第4期保健指導積極的支援 完了率向上のための取り組みと今後の課題	口頭	1月23日(金)	9:00-10:00	第4会場
一般口演02	特定保健指導①	10066	141-4	健診当日特定保健指導の実施率向上に向けた取り組みと 成果	口頭	1月23日(金)	9:00-10:00	第4会場
		10110	141-5	特定保健指導におけるアウトカム評価対象者への支援成 果分析	口頭	1月23日(金)	9:00-10:00	第4会場
		10114	141-6	特定保健指導の効果を、対象者個人の生活習慣に対する 自己評価の変化で予測できるか	口頭	1月23日(金)	9:00-10:00	第4会場
	産業医学奨励セッション	10090	142-1	健診結果の検査異常パターンからみた職域年齢における 生活習慣病の一次予防についての考察	口頭	1月23日(金)	10:05-11:05	第4会場
		10113	142-2	高知県の職域および地域がん検診におけるがん発見状況 からみる課題について	口頭	1月23日(金)	10:05-11:05	第4会場
一般口演03		10124	142-3	A社(自動車部品生産工場)における企業と連携した産業 看護職による受診勧奨の取り組み	口頭	1月23日(金)	10:05-11:05	第4会場
		10145	142-4	産業保健の現場におけるワークショップの多面的健康教育 効果 ーパイロット研究ー	口頭	1月23日(金)	10:05-11:05	第4会場
		10121	142-5	産業保健活動における職種間連携の実践とその成果	口頭	1月23日(金)	10:05-11:05	第4会場
		10034	143-1	胸部AI遠隔読影支援の導入と初期使用経験 〜健診施設 における3か月の検証〜	口頭	1月23日(金)	11:10-12:10	第4会場
	若手奨励 セッション	10081	143-2	動脈硬化検査の有所見はその後のリスク低下に向けた行動につながるか―久山スコアを用いた検討―	口頭	1月23日(金)	11:10-12:10	第4会場
一般口演04		10041	143-3	腹部超音波検査で膵異常所見を認めない膵癌バイオマーカー陽性例に対する追加精密画像検査は必要か?―血清アミラーゼ・CA19-9・APOA2-iでの検討―	口頭	1月23日(金)	11:10-12:10	第4会場
		10073	143-4	恒常性を考慮した介入効果判定手法の提案一検査値は 自然に正常値に向かう—	口頭	1月23日(金)	11:10-12:10	第4会場
		10120	143-5	特定保健指導による睡眠時間・歩数の変化とメタボリックシ ンドロームとの関連	口頭	1月23日(金)	11:10-12:10	第4会場
		10027	151-1	若年層(40歳未満)におけるH.pylori除菌後の胃X線画像 の経時的変化についての検討	口頭	1月23日(金)	9:00-10:00	第5会場
		10038	151-2	胃X線画像を用いたHP菌感染判定に関する基礎的検討	口頭	1月23日(金)	9:00-10:00	第5会場
	消化器①	10045	151-3	当院におけるバリウム検査の受診率推移とキャンセル理由 に関するアンケート調査	口頭	1月23日(金)	9:00-10:00	第5会場
一般口演05 		10050	151-4	GLP-1受容体作動薬使用者における胃部X線検査時の胃 内食物残渣貯留の検討	口頭	1月23日(金)	9:00-10:00	第5会場
		10059	151-5	胃部X線検査で萎縮性変化と所見があった健診受診者の ピロリ菌検査実施に関する検討	口頭	1月23日(金)	9:00-10:00	第5会場
		10040	151-6	女性生殖腺被ばくに対する意識向上への取り組み~胃X 線検査における入射表面線量とBMI値の調査結果から~	口頭	1月23日(金)	9:00-10:00	第5会場

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	コン日時	会場名
		10044	152-1	上部消化管バリウム検査における総合的な誤嚥事故対策 の検証	口頭	1月23日(金)	10:05-11:05	第5会場
fill w Ning o		10067	152-2	上部消化管X線検査受診者に対するリラクゼーション効果 精油を使用した取り組み	口頭	1月23日(金)	10:05-11:05	第5会場
	жи. н ©	10080	152-3	胃X線検査で、バリウム飲用が苦手な受診者への発泡剤分割投与の試み	口頭	1月23日(金)	10:05-11:05	第5会場
一般口演06 	消化器②	10109	152-4	巡回健診における胃バリウム検査中止に関するアンケート 調査を実施して	口頭	1月23日(金)	10:05-11:05	第5会場
		10116	152-5	胃透視検査における誤嚥リスクの実態調査	口頭	1月23日(金)	10:05-11:05	第5会場
		10136	152-6	上部消化管造影検査における意識消失・転倒事例の報告	口頭	1月23日(金)	10:05-11:05	第5会場
		10134	153-1	当会における上部消化管内視鏡検査の変遷	口頭	1月23日(金)	11:10-12:00	第5会場
		10036	153-2	健診施設での胃内視鏡検査で胃がんと診断された症例に ついての検討-ピロリ菌除菌後胃がんについて-	口頭	1月23日(金)	11:10-12:00	第5会場
一般口演07	内視鏡	10046	153-3	胃X線から内視鏡に切り替え発見できたラズベリー様腺窩 上皮型胃癌の一例	口頭	1月23日(金)	11:10-12:00	第5会場
		10052	153-4	経鼻内視鏡の麻酔方法の見直し	口頭	1月23日(金)	11:10-12:00	第5会場
		10105	153-5	当院における健診下部消化管内視鏡検査の現状	口頭	1月23日(金)	11:10-12:00	第5会場
	職種間連携・教育	10152	154–1	理念は現場に届くのか:人間ドック施設におけるMVV (Mission・Vision・Value) 導入初期の理解度を他拠点、多 職種を対象とした説明会シリーズで検証する継続縦断的な 評価	口頭	1月23日(金)	13:40-14:50	第5会場
		10070	154-2	PowerAppsアプリを活用した多職種協力体制の促進	口頭	1月23日(金)	13:40-14:50	第5会場
		10094	154-3	健診施設連携が実現できた情報共有ツールの活用	口頭	1月23日(金)	13:40-14:50	第5会場
一般口演08		10151	154-4	M&A後の組織文化不統一への対応としての組織文化統合を支える人材戦略:新MVV(Mission・Vision・Value)に基づく採用サイト構築と応募者属性・定着率への影響評価	口頭	1月23日(金)	13:40-14:50	第5会場
		10159	154-5	健康予防医学財団「接遇日本一プロジェクト」実践報告 ~「小さな気づき」から「圧倒的現場力」へ~	口頭	1月23日(金)	13:40-14:50	第5会場
		10061	154-6	専門性の強化を目指した教育体制の構築〜保健師ラダー 制度の導入〜	口頭	1月23日(金)	13:40-14:50	第5会場
		10125	154-7	モチベーション理論を活用した組織の生産性向上~特定 保健指導件数と学会発表件数の増加を事例として~	口頭	1月23日(金)	13:40-14:50	第5会場
		10076	155-1	採血における凝固・フィブリン析出の再発防止に向けた検 討と取り組み	口頭	1月23日(金)	14:50-15:50	第5会場
		10030	155-2	胃部検査における降圧剤内服状況の現状調査と課題について	口頭	1月23日(金)	14:50-15:50	第5会場
dn., sub	n.,).	10039	155-3	採血合併症発生時の看護師対応の実態と課題一健診現 場におけるアプローチの再考ー	口頭	1月23日(金)	14:50-15:50	第5会場
一般口演09	リスクマネジメント・	10051	155-4	胃内視鏡・胃X線検査の中止判断を前問診で行うことの有用性の検討	口頭	1月23日(金)	14:50-15:50	第5会場
		10098	155-5	外来採血における翼状針導入による採血後トラブル発生 率の推移と有用性の検討	口頭	1月23日(金)	14:50-15:50	第5会場
		10101	155-6	健診現場スタッフへの迷走神経反射対応レクチャーの試み 共通認識と安全確保に向けて	口頭	1月23日(金)	14:50-15:50	第5会場
		10099	156-1	当クリニックでの健診データから正常眼圧緑内障(NTG) の実態	口頭	1月23日(金)	16:00-16:50	第5会場
	産業衛生・その他検診	10106	156-2	騒音作業者健診における聴力検査6000Hzの異常者の傾 向	口頭	1月23日(金)	16:00-16:50	第5会場
一般口演10		10146	156-3	労災二次健康診断受診率向上への取り組み	口頭	1月23日(金)	16:00-16:50	第5会場
		10147	156-4	配送・輸送業の方には、健診での異常値を放置している人が多い	口頭	1月23日(金)	16:00-16:50	第5会場
		10150	156-5	小規模就労継続支援A型事業所における産業医活動と職場定着支援-定着率・離職率の選任前後比較-	口頭	1月23日(金)	16:00-16:50	第5会場

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	ション日時	会場名
		10079	157-1	AI電話活用の効果-健診予約業務の効率化と予約率向 上	口頭	1月23日(金)	16:50-18:00	第5会場
		10100	157-2	集合健診における受診者増への取り組みについて	口頭	1月23日(金)	16:50-18:00	第5会場
		10016	157-3	健診業務における未収金管理に対する取り組み	口頭	1月23日(金)	16:50-18:00	第5会場
一般口演11	経営①	10060	157-4	健診経営におけるライフタイムバリュー最大化の実践 ― SNS連携による受診者継続戦略の有効性	口頭	1月23日(金)	16:50-18:00	第5会場
		10135	157-5	ウェブサイト活用による受診者の集客および収益向上への 影響に関する考察	口頭	1月23日(金)	16:50-18:00	第5会場
		10153	157-6	厚木市における特定健診・がん検診の補助を活用した差 額ドックの有用性	口頭	1月23日(金)	16:50-18:00	第5会場
		10164	157-7	健診における当日オプション検査推奨の取り組みと今後の 課題	口頭	1月23日(金)	16:50-18:00	第5会場
		10129	161-1	生活習慣と脂肪肝の関係	口頭	1月23日(金)	9:00-10:10	第6会場
		10148	161-2	人間ドック受診者におけるMASLDの臨床的特徴と多面的リ スク評価	口頭	1月23日(金)	9:00-10:10	第6会場
		10029	161-3	人間ドックで発見される脂肪肝を有する非肥満者における 特徴〈BR〉~特定健診の結果、生活習慣の比較~	口頭	1月23日(金)	9:00-10:10	第6会場
一般口演12	肝胆膵	10065	161-4	26,301名の健診データを用いた肝線維化リスク因子の検 出:慢性肝臓病(CLD)の早期発見を目指して	口頭	1月23日(金)	9:00-10:10	第6会場
		10075	161-5	隠れ脂肪肝リスクを把握する判別モデルの開発〜腹部超 音波検査による脂肪肝と健康診断データとの関係〜	口頭	1月23日(金)	9:00-10:10	第6会場
		10122	161-6	メタボローム解析によるMetabolic Dysfunction Associated Steatotic Liver Disease (MASLD) 診断モデルの検討:多施 設妥当性検証	口頭	1月23日(金)	9:00-10:10	第6会場
		10126	161-7	漁船員と陸上勤務者のMASLD(代謝機能障害関連脂肪性 肝疾患)有病率と関連因子の比較検討	口頭	1月23日(金)	9:00-10:10	第6会場
	腹部超音波検査	10115	162-1	MRCP(MR膵胆管撮影)と腹部超音波の膵病変検出率の 比較より、今後の膵スクリーニングにおけるMRCPの活用法 の検討	口頭	1月23日(金)	10:10-10:50	第6会場
一般口演13		10139	162-2	腹部超音波検査における膵管拡張所見の検討	口頭	1月23日(金)	10:10-10:50	第6会場
		10140	162-3	腹部超音波検診で発見された膀胱がん症例の検討〜非対 象臓器における悪性腫瘍検出の可能性〜	口頭	1月23日(金)	10:10-10:50	第6会場
		10157	162-4	当院健診腹部超音波検査で発見された限局性大動脈解離の検討	口頭	1月23日(金)	10:10-10:50	第6会場
		10028	163-1	人間ドックにおける高カルシウム血症の検討	口頭	1月23日(金)	10:55-12:05	第6会場
		10009	163-2	船員健診における腸内細菌叢の研究―肥満と糖尿病での 変容―	口頭	1月23日(金)	10:55-12:05	第6会場
		10012	163-3	人間ドックにおける若年者LDLコレステロール値の検討	口頭	1月23日(金)	10:55-12:05	第6会場
一般口演14	内分泌代謝	10042	164-4	TSH年齢別判定値導入に向けての検討	口頭	1月23日(金)	10:55-12:05	第6会場
		10053	163-5	健康診断の内科診察における甲状腺触診の妥当性	口頭	1月23日(金)	10:55-12:05	第6会場
		10131	163-6	人間ドック受診者におけるインスリン抵抗性と腎機能の関係 一インスリン抵抗性指数HOMA-IRを用いた横断研究—	口頭	1月23日(金)	10:55–12:05	第6会場
		10165	163-7	LDLコレステロール140mg/dl未満におけるsmall dense LDL推定値を用いたリポ蛋白スクリーニングの試み	口頭	1月23日(金)	10:55-12:05	第6会場
		10005	164-1	健診で発見された片側3多発乳癌症例	口頭	1月23日(金)	13:40-14:40	第6会場
		10006	164-2	乳癌術後に健診で発見された乳癌症例	口頭	1月23日(金)	13:40-14:40	第6会場
一般口演15	☆ 団∕∪	10020	164-3	精査不要から1年後の乳がん健診を契機として診断された 同時性両側性乳癌の1手術例	口頭	1月23日(金)	13:40-14:40	第6会場
7以 □ (與10	乳房①	10055	164-4	過去10年間で乳がんが発見された経年受診者の乳房検査 項目の検討	口頭	1月23日(金)	13:40-14:40	第6会場
		10142	164-5	男性の乳房腫瘤に対して精査を行った症例	口頭	1月23日(金)	13:40-14:40	第6会場
		10119	164-6	乳がん検診の判定における読影者間相違の検討-技師と 医師の比較-	口頭	1月23日(金)	13:40-14:40	第6会場

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	ション日時	会場名
		10068	165-1	メディメッセ桜十字の乳がん早期発見の啓発活動 ~多職種チームで作成した「女性のための検診ブック」の活用~	口頭	1月23日(金)	14:40-15:40	第6会場
一般口演16		10072	165-2	乳房超音波検査におけるeScreeningを活用した新人教育 効率化の検討	口頭	1月23日(金)	14:40-15:40	第6会場
		10014	165-3	直接変換方式FPDマンモグラフィ搭載検診車の使用経験	口頭	1月23日(金)	14:40-15:40	第6会場
	乳房②•子宫	10015	165-4	子宮頸がん検診における不適正検体数について(LBC法 採取バイアルの種類による比較検討)〜当センターの経験 から〜	口頭	1月23日(金)	14:40-15:40	第6会場
		10071	165-5	当健診センターの子宮頸がん検査に対する評価や要望に関する調査	口頭	1月23日(金)	14:40-15:40	第6会場
		10087	165-6	子宮頸がん検査有所見者の受診調査と今後の課題	口頭	1月23日(金)	14:40-15:40	第6会場
		10003	166-1	健康寿命延伸プログラム【第3報】 ~2024年度活動報告 および経年変化について~	口頭	1月23日(金)	15:50-16:50	第6会場
		10004	166-2	後期高齢者健康診査の受診者におけるフレイルのハイリス クと活動的趣味との関連性	口頭	1月23日(金)	15:50-16:50	第6会場
₩	Adend	10010	166-3	高齢者における4年後の低体重の実態と影響する因子のコホート内症例研究 - 関東1都6県のNDB データより -	口頭	1月23日(金)	15:50-16:50	第6会場
一般口演17 	加齢	10021	166-4	サービス付き高齢者(サ高住)への出前健診	口頭	1月23日(金)	15:50-16:50	第6会場
		10056	166-5	認定認知症領域検査技師を中心とした多職種連携 ~地域コミュニティで取り組む認知症予防活動の実践~	口頭	1月23日(金)	15:50-16:50	第6会場
		10161	166-6	抗加齢ドック受診者の3年間における身体指標、糖代謝能 および心血管リスク因子の変化について	口頭	1月23日(金)	15:50-16:50	第6会場
	検体検査	10047	167-1	ノルディア N HBA1c ll試薬の基礎性能検討	口頭	1月23日(金)	16:50-17:50	第6会場
		10002	167-2	健診時の膵腫瘍マーカーの高値を機に速やかに診断に至 り切除可能となった非早期膵癌の1例	口頭	1月23日(金)	16:50-17:50	第6会場
tr		10104	167-3	高知県における前立腺がん検診の意義について	口頭	1月23日(金)	16:50-17:50	第6会場
一般口演18 		10082	167-4	当施設におけるコロナ禍前後での梅毒新規感染者の推移 調査	口頭	1月23日(金)	16:50-17:50	第6会場
		10089	167-5	測定方法や試薬の違いによってAFP値に差異を認めた健 康診断受診者の1例	口頭	1月23日(金)	16:50-17:50	第6会場
		10057	167-6	尿中miRNAによる多がん種スクリーニング検査「マイシグナル・スキャン」の実臨床追跡	口頭	1月23日(金)	16:50-17:50	第6会場
		10024	241-1	健診当日に紹介状発行する取り組み	口頭	1月24日(土)	9:00-10:00	第4会場
		10163	241-2	健康診断当日にクリニック受診へ繋げることの重要性~スピーディーに早期発見、早期治療~~	口頭	1月24日(土)	9:00-10:00	第4会場
ATT. COMMAND	hada shi a a a sana a	10037	241-3	煩雑化した結果報告書の至急発送業務改善とその波及効果~サービスプロフィットチェーン実現への取り組み~	口頭	1月24日(土)	9:00-10:00	第4会場
一般口演19 	健診システム	10058	241-4	健診車向け医用画像転送サービスのテスト運用	口頭	1月24日(土)	9:00-10:00	第4会場
		10085	241-5	結果通知日数の短縮が二次検査受診率に与えた影響:健 診業務DX化の効果	口頭	1月24日(土)	9:00-10:00	第4会場
		10111	241-6	当院におけるコンシェルジュ業務の取り組み~DX導入後の他職種連携の役割~	口頭	1月24日(土)	9:00-10:00	第4会場
		10086	242-1	内視鏡検査数の拡充に対する取り組みと今後の課題について	口頭	1月24日(土)	10:00-11:00	第4会場
		10092	242-2	上部消化管内視鏡検査枠の活用率向上への取り組み	口頭	1月24日(土)	10:00-11:00	第4会場
áп, — У ^ф	経営②	10162	242-3	上部消化管内視鏡検査における当日キャンセル率改善へ の示唆	口頭	1月24日(土)	10:00-11:00	第4会場
一般口演20		10064	242-4	胃がん検診受診率向上に向けた事務部門からのアプロー チ	口頭	1月24日(土)	10:00-11:00	第4会場
		10149	242-5	午後の検査枠への戦略的予約誘導による健診機会の最適 化	口頭	1月24日(土)	10:00-11:00	第4会場
		10155	242-6	受診環境改善と内視鏡検査増枠を達成したリニューアル	口頭	1月24日(土)	10:00-11:00	第4会場

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
	bec. Her	10093	251-1	電波センサによる非接触での無呼吸検知能力の検討	口頭	1月24日(土)	9:00-9:40	第5会場
一般口演21		10123	251-2	特定保健指導のアウトカム達成と睡眠指導の有効性 ~行動目標立案の視点から~	口頭	1月24日(土)	9:00-9:40	第5会場
	睡眠	10132	251-3	血清トリプトファン及びチロシンの値と睡眠時間及び朝食時刻による生活習慣群との関係	口頭	1月24日(土)	9:00-9:40	第5会場
		10143	251-4	コロナ禍前後の睡眠時間の推移と生活習慣病との関連	口頭	1月24日(土)	9:00-9:40	第5会場
		10118	252-1	立位CTにおける冠動脈カルシウムスコアの検討	口頭	1月24日(土)	9:40-10:40	第5会場
		10025	252-2	CT撮影にて、腹囲周囲径と内臓脂肪面積を測定し、それらの基準値と、メタボリックシンドロームの診断基準の心血管リスク(脂質・血圧・血糖異常)との関係を調べて	口頭	1月24日(土)	9:40-10:40	第5会場
一般口演22 一般口演22	CT•MRI	10033	252-3	大腸CT腹臥位撮影における大腸拡張用マットの作成	口頭	1月24日(土)	9:40-10:40	第5会場
		10095	252-4	人間ドック腹部CT検査で指摘し得た特発性腸管膜静脈硬 化症の1例	口頭	1月24日(土)	9:40-10:40	第5会場
		10108	252-5	メタボリックシンドロームの観点から見た内臓脂肪CTの有 用性について	口頭	1月24日(土)	9:40-10:40	第5会場
		10128	252-6	腹部CT法による筋肉量測定とBMIを考慮した生活習慣病 との関係	口頭	1月24日(土)	9:40-10:40	第5会場
		10049	253-1	自覚症状の聴取を契機に診断された外国人健診受診者の 肺結核の1例〜健診医療機関における感染対策の検討〜	口頭	1月24日(土)	10:40-12:00	第5会場
	呼吸器・ 胸部レントゲン	10074	253-2	呼吸機能検査と血液検査データから将来的なCOPD発症 を予測するモデルの開発	口頭	1月24日(土)	10:40-12:00	第5会場
		10077	253-3	肥満が呼吸機能に及ぼす影響についての検討	口頭	1月24日(土)	10:40-12:00	第5会場
一般口演23		10097	253-4	胸部X線AI読影支援システムの運用状況と有用性報告	口頭	1月24日(土)	10:40-12:00	第5会場
		10127	253-5	肺MAC症の臨床経過における、健診機関指摘症例と医療機関指摘症例との比較検討	口頭	1月24日(土)	10:40-12:00	第5会場
		10138	253-6	肺がんリスク検査法の開発	口頭	1月24日(土)	10:40-12:00	第5会場
		10007	253-7	胸部単純撮影におけるノイズ低減処理:AiCEの使用感	口頭	1月24日(土)	10:40-12:00	第5会場
		10018	253-8	サードハンドスモークに関するアンケートから分かる禁煙指 導の今後の在り方について	口頭	1月24日(土)	10:40-12:00	第5会場
		10019	261-1	外国人技能実習生の血液及び生体データの変化につい て	口頭	1月24日(土)	9:00-10:00	第6会場
		10031	261-2	当院の健康診断で生活習慣病予防のため介入が必要と考 えられた職員の生活習慣調査と積極的介入	口頭	1月24日(土)	9:00-10:00	第6会場
		10133	261-3	健診データを物語に変える:大規模言語モデルによる自己 解釈と保健指導への示唆	口頭	1月24日(土)	9:00-10:00	第6会場
一般口演24	食事•栄養	10130	261-4	マグロ血合い肉摂取がアスリートの超回復に与える影響に ついて	口頭	1月24日(土)	9:00-10:00	第6会場
		10011	261-5	飲酒習慣からみる低尿酸の方への栄養・生活習慣改善の 指導強化の検討	口頭	1月24日(土)	9:00-10:00	第6会場
		10144	261-6	システインペプチド含有サプリメントが生活習慣病関連因子に与える影響について〜ヒト介入前後比較試験の成績から〜	口頭	1月24日(土)	9:00-10:00	第6会場
		10001	262-1	日本人の健診集団における血清尿酸値と心血管疾患の関連 -12年間の健診データ追跡から-	口頭	1月24日(土)	10:00-11:00	第6会場
	動脈硬化	10008	262-2	Body Round Indexと腹囲身長比の心血管疾患発症予測能 の優位性	口頭	1月24日(土)	10:00-11:00	第6会場
一般口演25		10084	262-3	高血圧患者における血圧改善関連因子の検討	口頭	1月24日(土)	10:00-11:00	第6会場
		10096	262-4	動脈硬化性心血管病10年間発症リスクを元に10年後の心 血管病の発症例の割合からリスクの指標の妥当性の検討	口頭	1月24日(土)	10:00-11:00	第6会場
		10160	262-5	人間ドックにおける動脈硬化リスク検査の選択傾向	口頭	1月24日(土)	10:00-11:00	第6会場
		10156	262-6	COVID-19パンデミック下における定期健康診断を通じた 慢性疾患管理の評価	口頭	1月24日(土)	10:00-11:00	第6会場

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26 特定保健排		10091	263-1	39歳以下を対象としたメタボリックシンドローム予防策の検討	口頭	1月24日(土)	11:00-12:10	第6会場
		10154	263-2	健診に特化したヘルスリテラシー尺度の短縮版開発	口頭	1月24日(土)	11:00-12:10	第6会場
	特定保健指導②	10112	263-3	特定保健指導における減塩支援ツールの導入が計測値や 食塩摂取状況に及ぼす影響	口頭	1月24日(土)	11:00-12:10	第6会場
		10026	263-4	整形外科疾患を有する特定保健指導終了後における体重 減少群と非減少群の行動変容の特徴比較	口頭	1月24日(土)	11:00-12:10	第6会場
		10032	263-5	健診機関における特定保健指導に関する指導者の課題意 識等	口頭	1月24日(土)	11:00-12:10	第6会場
		10117	263-6	当施設における特定保健指導利用者の業種別目標設定と 効果ついて	口頭	1月24日(土)	11:00-12:10	第6会場
		10048	263-7	Large Language Modelの活用による保健指導のシミュレーション	口頭	1月24日(土)	11:00-12:10	第6会場