## 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。

	『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↑ ┃					日時		4 19 4
登録番号	演題名  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	演題番号	発表形式	セッション名	テーマ			会場名
10001	-12年間の健診データ追跡から- 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	262-1	口頭	一般口演25	動脈硬化	1月24日(土)	10:00-11:00	第6会場
10002	可能となった非早期膵癌の1例 健康寿命延伸プログラム【第3報】 ~2024年度活動報告および	167-2	口頭	一般口演18 		1月23日(金)	16:50-17:50	第6会場
10003	経年変化について~	166-1	口頭	一般口演17	加齢	1月23日(金)	15:50-16:50	第6会場
10004	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	166-2	口頭	一般口演17	加齢	1月23日(金)	15:50-16:50	第6会場
10005	健診で発見された片側3多発乳癌症例	164-1	口頭	一般口演15	乳房①	1月23日(金)	13:40-14:40	第6会場
10006	乳癌術後に健診で発見された乳癌症例	164-2	口頭	一般口演15	乳房①	1月23日(金)	13:40-14:40	第6会場
10007	胸部単純撮影におけるノイズ低減処理:AiCEの使用感	253-7	口頭	一般口演23	呼吸器・ 胸部レントゲン	1月24日(土)	10:40-12:00	第5会場
10008	Body Round Indexと腹囲身長比の心血管疾患発症予測能の優位 性	262-2	口頭	一般口演25	動脈硬化	1月24日(土)	10:00-11:00	第6会場
10009	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―	163-2	口頭	一般口演14	内分泌代謝	1月23日(金)	10:55-12:05	第6会場
10010	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-	166-3	口頭	一般口演17	加齢	1月23日(金)	15:50-16:50	第6会場
10011	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	261-5	口頭	一般口演24	食事・栄養	1月24日(土)	9:00-10:00	第6会場
10012	人間ドックにおける若年者LDLコレステロール値の検討	163-3	口頭	一般口演14	内分泌代謝	1月23日(金)	10:55-12:05	第6会場
10013	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	141-1	口頭	一般口演2	特定保健指導①	1月23日(金)	9:00-10:00	第4会場
10014	直接変換方式FPDマンモグラフィ搭載検診車の使用経験	165-3	口頭	一般口演16	乳房②•子宫	1月23日(金)	14:40-15:40	第6会場
10015	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〜	165-4	口頭	一般口演16	乳房②•子宫	1月23日(金)	14:40-15:40	第6会場
10016	健診業務における未収金管理に対する取り組み	157-3	口頭	一般口演11	経営①	1月23日(金)	16:50-18:00	第5会場
10017	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	141-2	口頭	一般口演2	特定保健指導①	1月23日(金)	9:00-10:00	第4会場
10018	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	253-8	口頭	一般口演23	呼吸器・ 胸部レントゲン	1月24日(土)	10:40-12:00	第5会場
10019	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	261-1	口頭	一般口演24	食事・栄養	1月24日(土)	9:00-10:00	第6会場
10020	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	164-3	口頭	一般口演15	乳房①	1月23日(金)	13:40-14:40	第6会場
10021	サービス付き高齢者(サ高住)への出前健診	166-4	口頭	一般口演17	加齢	1月23日(金)	15:50-16:50	第6会場
10024	健診当日に紹介状発行する取り組み	241-1	口頭	一般口演19	健診システム	1月24日(土)	9:00-10:00	第4会場
10025			演題耳	取り下げ				
10026	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	263-4	口頭	一般口演26	特定保健指導②	1月24日(土)	11:00-12:10	第6会場
10027	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	151-1	口頭	一般口演5	消化器①	1月23日(金)	9:00-10:00	第5会場
10028	人間ドックにおける高カルシウム血症の検討	163-1	口頭	一般口演14	内分泌代謝	1月23日(金)	10:55-12:05	第6会場
10029	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〜	161-3	口頭	一般口演12	肝胆膵	1月23日(金)	9:00-10:10	第6会場
10030	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	155-2	口頭	一般口演9	リスクマネジメント	1月23日(金)	14:50-15:50	第5会場
10031	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	261-2	口頭	一般口演24	食事・栄養	1月24日(土)	9:00-10:00	第6会場
10032	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	263-5	口頭	一般口演26	特定保健指導②	1月24日(土)	11:00-12:10	第6会場
10033	大腸CT腹臥位撮影における大腸拡張用マットの作成	252-3	口頭	一般口演22	CT•MRI	1月24日(土)	9:40-10:40	第5会場
10034	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〜	143-1	口頭	一般口演4	若手奨励セッション	1月23日(金)	11:10-12:10	第4会場
10035	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	141-3	口頭	一般口演2	特定保健指導①	1月23日(金)	9:00-10:00	第4会場
<u></u>	1.4 TO A CONTRACT OF A PARTY OF A	<u> </u>						

10036	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-	153-2	口頭	一般口演7	内視鏡	1月23日(金)	11:10-12:00	第5会場
10037	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~	241-3	口頭	一般口演19	健診システム	1月24日(土)	9:00-10:00	第4会場
10038	胃X線画像を用いたHP菌感染判定に関する基礎的検討	151-2	口頭	一般口演5	消化器①	1月23日(金)	9:00-10:00	第5会場
10039	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	155–3	口頭	一般口演9	リスクマネジメント	1月23日(金)	14:50-15:50	第5会場
10040	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~	151-6	口頭	一般口演5	消化器①	1月23日(金)	9:00-10:00	第5会場
10041	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―	143-3	口頭	一般口演4	若手奨励セッション	1月23日(金)	11:10-12:10	第4会場
10042	TSH年齢別判定値導入に向けての検討	164-4	口頭	一般口演14	内分泌代謝	1月23日(金)	10:55-12:05	第6会場
10043	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	131-1	口頭	一般口演1	循環器	1月23日(金)	9:00-10:00	第3会場
10044	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	152-1	口頭	一般口演6	消化器②	1月23日(金)	10:05-11:05	第5会場
10045	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	151-3	口頭	一般口演5	消化器①	1月23日(金)	9:00-10:00	第5会場
10046	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	153-3	口頭	一般口演7	内視鏡	1月23日(金)	11:10-12:00	第5会場
10047	ノルディア N HBA1c ll試薬の基礎性能検討	167-1	口頭	一般口演18	検体検査	1月23日(金)	16:50-17:50	第6会場
10048	Large Language Modelの活用による保健指導のシミュレーション	263-7	口頭	一般口演26	特定保健指導②	1月24日(土)	11:00-12:10	第6会場
10049	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〜	253-1	口頭	一般口演23	呼吸器・ 胸部レントゲン	1月24日(土)	10:40-12:00	第5会場
10050			演題耳	対り下げ				
10051	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	155-4	口頭	一般口演9	リスクマネジメント	1月23日(金)	14:50-15:50	第5会場
10052	経鼻内視鏡の麻酔方法の見直し	153-4	口頭	一般口演7	内視鏡	1月23日(金)	11:10-12:00	第5会場
10053	健康診断の内科診察における甲状腺触診の妥当性	163-5	口頭	一般口演14	内分泌代謝	1月23日(金)	10:55-12:05	第6会場
10055	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	164-4	口頭	一般口演15	乳房①	1月23日(金)	13:40-14:40	第6会場
10056	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~	166-5	口頭	一般口演17	加齢	1月23日(金)	15:50-16:50	第6会場
10057	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	167-6	口頭	一般口演18	検体検査	1月23日(金)	16:50-17:50	第6会場
10058	健診車向け医用画像転送サービスのテスト運用	241-4	口頭	一般口演19	健診システム	1月24日(土)	9:00-10:00	第4会場
10059	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	151-5	口頭	一般口演5	消化器①	1月23日(金)	9:00-10:00	第5会場
10060	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	157-4	口頭	一般口演11	経営①	1月23日(金)	16:50-18:00	第5会場
10061	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〜	154-6	口頭	一般口演8	職種間連携・教育	1月23日(金)	13:40-14:50	第5会場
10062	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	131-2	口頭	一般口演1	循環器	1月23日(金)	9:00-10:00	第3会場
10064	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	242-4	口頭	一般口演20	経営②	1月24日(土)	10:00-11:00	第4会場
10065	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	161-4	口頭	一般口演12	肝胆膵	1月23日(金)	9:00-10:10	第6会場
10066	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	141-4	口頭	一般口演2	特定保健指導①	1月23日(金)	9:00-10:00	第4会場
10067	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	152-2	口頭	一般口演6	消化器②	1月23日(金)	10:05-11:05	第5会場
10068	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~	165-1	口頭	一般口演16	乳房②•子宫	1月23日(金)	14:40-15:40	第6会場
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	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	1月24日(土)	10:10~12:10	第3会場
10070	PowerAppsアプリを活用した多職種協力体制の促進	154-2	口頭	一般口演8	職種間連携・教育	1月23日(金)	13:40-14:50	第5会場
10071	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	165-5	口頭	一般口演16	乳房②•子宫	1月23日(金)	13:40-14:40	第6会場
10072	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	165-2	口頭	一般口演16	乳房②•子宮	1月23日(金)	14:40-15:40	第6会場
10073	恒常性を考慮した介入効果判定手法の提案―検査値は自然に正 常値に向かう―	143-4	口頭	一般口演4	若手奨励セッション	1月23日(金)	11:10-12:10	第4会場
			<u> </u>	<u> </u>	<u>l</u>	<u> </u>	l	

				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
10074	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	253-2	口頭	一般口演23	呼吸器・ 胸部レントゲン	1月24日(土)	10:40-12:00	第5会場
10075	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〜	161-5	口頭	一般口演12	肝胆膵	1月23日(金)	9:00-10:10	第6会場
10076	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	155-1	口頭	一般口演9	リスクマネジメント	1月23日(金)	14:50-15:50	第5会場
10077	肥満が呼吸機能に及ぼす影響についての検討	253-3	口頭	一般口演23	呼吸器・ 胸部レントゲン	1月24日(土)	10:40-12:00	第5会場
10079	AI電話活用の効果ー健診予約業務の効率化と予約率向上	157-1	口頭	一般口演11	経営①	1月23日(金)	16:50-18:00	第5会場
10080	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	152-3	口頭	一般口演6	消化器②	1月23日(金)	10:05-11:05	第5会場
10081	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―	143-2	口頭	一般口演4	若手奨励セッション	1月23日(金)	11:10-12:10	第4会場
10082	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	167-4	口頭	一般口演18	検体検査	1月23日(金)	16:50-17:50	第6会場
10084	高血圧患者における血圧改善関連因子の検討	262-3	口頭	一般口演25	動脈硬化	1月24日(土)	10:00-11:00	第6会場
10085	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	241-5	口頭	一般口演19	健診システム	1月24日(土)	9:00-10:00	第4会場
10086	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	242-1	口頭	一般口演20	経営②	1月24日(土)	10:00-11:00	第4会場
10087	子宮頸がん検査有所見者の受診調査と今後の課題	165-6	口頭	一般口演16	乳房②•子宫	1月23日(金)	13:40-14:40	第6会場
10088	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	131-3	口頭	一般口演1	循環器	1月23日(金)	9:00-10:00	第3会場
10089	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	167-5	口頭	一般口演18	検体検査	1月23日(金)	16:50-17:50	第6会場
10090	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	142-1	口頭	一般口演3	産業医学奨励 セッション	1月23日(金)	10:05-11:05	第4会場
10091	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	263-1	口頭	一般口演26	特定保健指導②	1月24日(土)	11:00-12:10	第6会場
10092	上部消化管内視鏡検査枠の活用率向上への取り組み	242-2	口頭	一般口演20	経営②	1月24日(土)	10:00-11:00	第4会場
10093	電波センサによる非接触での無呼吸検知能力の検討	251-1	口頭	一般口演21	睡眠	1月24日(土)	9:00-9:40	第5会場
10094	健診施設連携が実現できた情報共有ツールの活用	154-3	口頭	一般口演8	職種間連携・教育	1月23日(金)	13:40-14:50	第5会場
10095	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	252-4	口頭	一般口演22	CT•MRI	1月24日(土)	9:40-10:40	第5会場
10096	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	262-4	口頭	一般口演25	動脈硬化	1月24日(土)	10:00-11:00	第6会場
10097	胸部X線AI読影支援システムの運用状況と有用性報告	253-4	口頭	一般口演23	呼吸器・ 胸部レントゲン	1月24日(土)	10:40-12:00	第5会場
10098	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	155-5	口頭	一般口演9	リスクマネジメント	1月23日(金)	14:50-15:50	第5会場
10099	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	156-1	口頭	一般口演10	産業衛生・その他検診	1月23日(金)	16:00-16:50	第5会場
10100	集合健診における受診者増への取り組みについて	157-2	口頭	一般口演11	経営①	1月23日(金)	16:50-18:00	第5会場
10101	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	155-6	口頭	一般口演9	リスクマネジメント	1月23日(金)	14:50-15:50	第5会場
10102	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	131-4	口頭	一般口演1	循環器	1月23日(金)	9:00-10:00	第3会場
10103	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	131-5	口頭	一般口演1	循環器	1月23日(金)	9:00-10:00	第3会場
10104	高知県における前立腺がん検診の意義について	167-3	口頭	一般口演18	検体検査	1月23日(金)	16:50-17:50	第6会場
10105	当院における健診下部消化管内視鏡検査の現状	153-5	口頭	一般口演7	内視鏡	1月23日(金)	11:10-12:00	第5会場
10106	騒音作業者健診における聴力検査6000Hzの異常者の傾向	156-2	口頭	一般口演10	産業衛生・その他検診	1月23日(金)	16:00-16:50	第5会場
10107	高血圧治療の有無による心電図所見の比較	131–6	口頭	一般口演1	循環器	1月23日(金)	9:00-10:00	第3会場
10108	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	252-5	口頭	一般口演22	CT•MRI	1月24日(土)	9:40-10:40	第5会場
10109	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	152-4	口頭	一般口演6	消化器②	1月23日(金)	10:05-11:05	第5会場
10110	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	141-5	口頭	一般口演2	特定保健指導①	1月23日(金)	9:00-10:00	第4会場
10111	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~	241-6	口頭	一般口演19	健診システム	1月24日(土)	9:00-10:00	第4会場

10112	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	263-3	口頭	一般口演26	特定保健指導②	1月24日(土)	11:00-12:10	第6会場
10113	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	142-2	口頭	一般口演3	産業医学奨励セッション	1月23日(金)	10:05-11:05	第4会場
10114	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	141-6	口頭	一般口演2	特定保健指導①	1月23日(金)	9:00-10:00	第4会場
10115	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	162-1	口頭	一般口演13	腹部超音波検査	1月23日(金)	10:10-10:50	第6会場
10116	胃透視検査における誤嚥リスクの実態調査	152-5	口頭	一般口演6	消化器②	1月23日(金)	10:05-11:05	第5会場
10117	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	263-6	口頭	一般口演26	特定保健指導②	1月24日(土)	11:00-12:10	第6会場
10118	立位CTにおける冠動脈カルシウムスコアの検討	252-1	口頭	一般口演22	CT•MRI	1月24日(土)	9:40-10:40	第5会場
10119	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-	164-6	口頭	一般口演15	乳房①	1月23日(金)	13:40-14:40	第6会場
10120	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	143-5	口頭	一般口演4	若手奨励セッション	1月23日(金)	11:10-12:10	第4会場
10121	産業保健活動における職種間連携の実践とその成果	142-5	口頭	一般口演3	産業医学奨励 セッション	1月23日(金)	10:05-11:05	第4会場
10122	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	161-6	口頭	一般口演12	肝胆膵	1月23日(金)	9:00-10:10	第6会場
10123	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~	251-2	口頭	一般口演21	睡眠	1月24日(土)	9:00-9:40	第5会場
10124	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	142-3	口頭	一般口演3	産業医学奨励 セッション	1月23日(金)	10:05-11:05	第4会場
10125	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〜	154-7	口頭	一般口演8	職種間連携・教育	1月23日(金)	13:40-14:50	第5会場
10126	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	161-7	口頭	一般口演12	肝胆膵	1月23日(金)	9:00-10:10	第6会場
10127	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	253-5	口頭	一般口演23	呼吸器・ 胸部レントゲン	1月24日(土)	10:40-12:00	第5会場
10128	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	252-6	口頭	一般口演22	CT•MRI	1月24日(土)	9:40-10:40	第5会場
10129	生活習慣と脂肪肝の関係	161–1	口頭	一般口演12	肝胆膵	1月23日(金)	9:00-10:10	第6会場
10130	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	261-4	口頭	一般口演24	食事•栄養	1月24日(土)	9:00-10:00	第6会場
10131	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 ―インスリン抵抗性指数HOMA-IRを用いた横断研究―	163-6	口頭	一般口演14	内分泌代謝	1月23日(金)	10:55-12:05	第6会場
10132	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	251-3	口頭	一般口演21	睡眠	1月24日(土)	9:00-9:40	第5会場
10133	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	261-3	口頭	一般口演24	食事•栄養	1月24日(土)	9:00-10:00	第6会場
10134	当会における上部消化管内視鏡検査の変遷	153-1	口頭	一般口演7	内視鏡	1月23日(金)	11:10-12:00	第5会場
10135	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	157-5	口頭	一般口演11	経営①	1月23日(金)	16:50-18:00	第5会場
10136	上部消化管造影検査における意識消失・転倒事例の報告	152–6	口頭	一般口演6	消化器②	1月23日(金)	10:05-11:05	第5会場
10138	肺がんリスク検査法の開発	253-6	口頭	一般口演23	呼吸器・ 胸部レントゲン	1月24日(土)	10:40-12:00	第5会場
10139	腹部超音波検査における膵管拡張所見の検討	162-2	口頭	一般口演13	腹部超音波検査	1月23日(金)	10:10-10:50	第6会場
10140	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〜	162-3	口頭	一般口演13	腹部超音波検査	1月23日(金)	10:10-10:50	第6会場
10142	男性の乳房腫瘤に対して精査を行った症例	164-5	口頭	一般口演15	乳房①	1月23日(金)	13:40-14:40	第6会場
10143	コロナ禍前後の睡眠時間の推移と生活習慣病との関連	251-4	口頭	一般口演21	睡眠	1月24日(土)	9:00-9:40	第5会場
10144	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〜	261-6	口頭	一般口演24	食事•栄養	1月24日(土)	9:00-10:00	第6会場
10145	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	142-4	口頭	一般口演3	産業医学奨励セッション	1月23日(金)	10:05-11:05	第4会場
10146	労災二次健康診断受診率向上への取り組み	156-3	口頭	一般口演10	産業衛生・その他検診	1月23日(金)	16:00-16:50	第5会場
10147	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	156-4	口頭	一般口演10	産業衛生・その他検診	1月23日(金)	16:00-16:50	第5会場
10148	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	161-2	口頭	一般口演12	肝胆膵	1月23日(金)	9:00-10:10	第6会場

10149	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	242-5	口頭	一般口演20	経営②	1月24日(土)	10:00-11:00	第4会場
10150	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-	156-5	口頭	一般口演10	産業衛生・その他検診	1月23日(金)	16:00-16:50	第5会 <del>場</del>
10151	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	154-4	口頭	一般口演8	職種間連携·教育	1月23日(金)	13:40-14:50	第5会場
10152	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	154-1	口頭	一般口演8	職種間連携·教育	1月23日(金)	13:40-14:50	第5会場
10153	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	157–6	口頭	一般口演11	経営①	1月23日(金)	16:50-18:00	第5会場
10154	健診に特化したヘルスリテラシー尺度の短縮版開発	263-2	口頭	一般口演26	特定保健指導②	1月24日(土)	11:00-12:10	第6会場
10155	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	242-6	口頭	一般口演20	経営②	1月24日(土)	10:00-11:00	第4会場
10156	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	262-6	口頭	一般口演25	動脈硬化	1月24日(土)	10:00-11:00	第6会場
10157	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	162-4	口頭	一般口演13	腹部超音波検査	1月23日(金)	10:10-10:50	第6会場
10159	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~	154–5	口頭	一般口演8	職種間連携・教育	1月23日(金)	13:40-14:50	第5会場
10160	人間ドックにおける動脈硬化リスク検査の選択傾向	262-5	口頭	一般口演25	動脈硬化	1月24日(土)	10:00-11:00	第6会場
10161	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	166-6	口頭	一般口演17	加齢	1月23日(金)	15:50-16:50	第6会場
10162	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	242-3	口頭	一般口演20	経営②	1月24日(土)	10:00-11:00	第4会場
10163	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、早期治療へ~	241-2	口頭	一般口演19	健診システム	1月24日(土)	9:00-10:00	第4会場
10164	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	157-7	口頭	一般口演11	経営①	1月23日(金)	16:50-18:00	第5会場
10165	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	163-7	口頭	一般口演14	内分泌代謝	1月23日(金)	10:55-12:05	第6会場