

演題登録番号	演題番号	セッション名	日程	時間	発表時間	発表形式	演題名
1042	O01-01	一般演題(口演)1大気、水、物理因子および放射線と健康・疾病(1)	2022年3月22日(火)	9:00-9:50	発表8分質疑2分	口演	中国新郷における環境保護対策の実施と多環芳香族炭化水素(PAHs)とニトロ多環芳香族炭化水素(NPAHs)の影響
1044	O01-02	一般演題(口演)1大気、水、物理因子および放射線と健康・疾病(1)	2022年3月22日(火)	9:00-9:50	発表8分質疑2分	口演	ロシアウラジオストクにおける大気中多環芳香族炭化水素及びニトロ多環芳香族炭化水素の経年変動と健康リスク
1047	O01-03	一般演題(口演)1大気、水、物理因子および放射線と健康・疾病(1)	2022年3月22日(火)	9:00-9:50	発表8分質疑2分	口演	大気汚染による住民肺機能への影響評価:中国の深刻な大気汚染都市でのパイロット調査
1081	O01-04	一般演題(口演)1大気、水、物理因子および放射線と健康・疾病(1)	2022年3月22日(火)	9:00-9:50	発表8分質疑2分	口演	黄砂飛来時に輪島で観測された多環芳香族炭化水素類の濃度と組成変化
1017	O01-05	一般演題(口演)1大気、水、物理因子および放射線と健康・疾病(1)	2022年3月22日(火)	9:00-9:50	発表8分質疑2分	口演	バングラデシュにおける皮なめし工場由来のフェノール化合物による水質汚染を浄化するシステムの開発
1066	O02-01	一般演題(口演)2大気、水、物理因子および放射線と健康・疾病(2)	2022年3月22日(火)	10:00-10:40	発表8分質疑2分	口演	アレルギー性鼻炎患者における鼻腔中鉛レベルと症状との関連性
1009	O02-02	一般演題(口演)2大気、水、物理因子および放射線と健康・疾病(2)	2022年3月22日(火)	10:00-10:40	発表8分質疑2分	口演	モルモットの特異的気道抵抗における亜硝酸の最小毒性濃度
1010	O02-03	一般演題(口演)2大気、水、物理因子および放射線と健康・疾病(2)	2022年3月22日(火)	10:00-10:40	発表8分質疑2分	口演	室内亜硝酸や屋外二酸化窒素と喘息発作に関する疫学的試行調査
1209	O02-04	一般演題(口演)2大気、水、物理因子および放射線と健康・疾病(2)	2022年3月22日(火)	10:00-10:40	発表8分質疑2分	口演	入浴中の傷病発症による救急搬送
1124	O03-01	一般演題(口演)3産業保健・労働衛生	2022年3月22日(火)	10:50-11:40	発表8分質疑2分	口演	化学防護服材料における化学物質透過性能についての検討
1163	O03-02	一般演題(口演)3産業保健・労働衛生	2022年3月22日(火)	10:50-11:40	発表8分質疑2分	口演	サージカルマスク着用方法によるマスク内への飛沫侵入率の違い
1194	O03-03	一般演題(口演)3産業保健・労働衛生	2022年3月22日(火)	10:50-11:40	発表8分質疑2分	口演	ウイルス感染の複数の発生に関連したコンゴの医療従事者の労働安全と基準の遵守
1153	O03-04	一般演題(口演)3産業保健・労働衛生	2022年3月22日(火)	10:50-11:40	発表8分質疑2分	口演	男性従業員の健診者における冠動脈疾患と企業規模、産業分類との関連
1046	O03-05	一般演題(口演)3産業保健・労働衛生	2022年3月22日(火)	10:50-11:40	発表8分質疑2分	口演	多職種連携とリーダーシップ機能との関連性
1062	O04-01	一般演題(口演)4金属の生態影響、動態等(1)	2022年3月22日(火)	9:00-9:50	発表8分質疑2分	口演	ラオス北部住民の酸化ストレスと微量元素曝露および食生活との関連
1199	O04-02	一般演題(口演)4金属の生態影響、動態等(1)	2022年3月22日(火)	9:00-9:50	発表8分質疑2分	口演	産後3-5ヶ月の母乳中総水銀に関する基礎的な検討
1028	O04-03	一般演題(口演)4金属の生態影響、動態等(1)	2022年3月22日(火)	9:00-9:50	発表8分質疑2分	口演	母乳のラット仔組織水銀濃度への寄与:出生時の母仔交叉哺育研究
1113	O04-04	一般演題(口演)4金属の生態影響、動態等(1)	2022年3月22日(火)	9:00-9:50	発表8分質疑2分	口演	妊娠期のメチル水銀摂取が仔神経幹細胞の増殖能に及ぼす影響
1211	O04-05	一般演題(口演)4金属の生態影響、動態等(1)	2022年3月22日(火)	9:00-9:50	発表8分質疑2分	口演	ヒ素による血圧上昇におけるレニン-アンギオテンシン系の役割の解明
1088	O05-01	一般演題(口演)5金属の生態影響、動態等(2)	2022年3月22日(火)	10:00-10:40	発表8分質疑2分	口演	ヒト肝細胞株Huh7において無機ヒ素曝露は細胞老化およびSASP因子の亢進を誘導する
1052	O05-02	一般演題(口演)5金属の生態影響、動態等(2)	2022年3月22日(火)	10:00-10:40	発表8分質疑2分	口演	銀ナノ粒子による神経芽腫の細胞体ストレス/オートファジーのクロストークと細胞死
1057	O05-03	一般演題(口演)5金属の生態影響、動態等(2)	2022年3月22日(火)	10:00-10:40	発表8分質疑2分	口演	酸化亜鉛ナノ粒子曝露によるヒト皮膚角化細胞の細胞老化に伴うIL-8誘導
1008	O05-04	一般演題(口演)5金属の生態影響、動態等(2)	2022年3月22日(火)	10:00-10:40	発表8分質疑2分	口演	亜鉛欠乏が胸腺萎縮と脂肪変性を引き起こしT細胞成熟過程に影響を与える機序
1078	O06-01	一般演題(口演)6化学物質の生態影響、動態等	2022年3月22日(火)	15:00-15:50	発表8分質疑2分	口演	日用品中のフタル酸エステル、ビスフェノール等の含有量調査
1189	O06-02	一般演題(口演)6化学物質の生態影響、動態等	2022年3月22日(火)	15:00-15:50	発表8分質疑2分	口演	PFOS異性体がGC-MSおよびLC-MS/MSによる血中濃度分析に与える影響
1213	O06-03	一般演題(口演)6化学物質の生態影響、動態等	2022年3月22日(火)	15:00-15:50	発表8分質疑2分	口演	1, 2-ジクロロプロパンの毒性へのNrf2の役割の検討
1077	O06-04	一般演題(口演)6化学物質の生態影響、動態等	2022年3月22日(火)	15:00-15:50	発表8分質疑2分	口演	甲状腺ホルモン受容体の作用におけるエクオールの影響
1152	O06-05	一般演題(口演)6化学物質の生態影響、動態等	2022年3月22日(火)	15:00-15:50	発表8分質疑2分	口演	粒子含有消費者製品がアトピー性皮膚炎に及ぼす影響とその局在
1015	O07-01	一般演題(口演)7ストレス、行動科学、難病・特定疾患等(1)	2022年3月22日(火)	15:00-15:50	発表8分質疑2分	口演	Ret機能障害マウスを用いた小脳失調症の解析
1119	O07-02	一般演題(口演)7ストレス、行動科学、難病・特定疾患等(1)	2022年3月22日(火)	15:00-15:50	発表8分質疑2分	口演	脂肪酸代謝異常症におけるストレス脆弱性の解析
1165	O07-03	一般演題(口演)7ストレス、行動科学、難病・特定疾患等(1)	2022年3月22日(火)	15:00-15:50	発表8分質疑2分	口演	頻回の新規環境負荷に対するマウスの応答性について
1178	O07-04	一般演題(口演)7ストレス、行動科学、難病・特定疾患等(1)	2022年3月22日(火)	15:00-15:50	発表8分質疑2分	口演	ヒトのライフスタイルを考慮した運動パターンがマウスの生体に及ぼす影響
1188	O07-05	一般演題(口演)7ストレス、行動科学、難病・特定疾患等(1)	2022年3月22日(火)	15:00-15:50	発表8分質疑2分	口演	THAラットの学習行動を制御する代謝物の同定と役割の解明
1027	O08-01	一般演題(口演)8ストレス、行動科学、難病・特定疾患等(2)	2022年3月22日(火)	16:00-16:50	発表8分質疑2分	口演	健康無関心層の行動変容過程:質的研究による検討
1031	O08-02	一般演題(口演)8ストレス、行動科学、難病・特定疾患等(2)	2022年3月22日(火)	16:00-16:50	発表8分質疑2分	口演	更年期女性のヘルスリテラシー、健康の社会的決定要因と更年期症状、生活習慣病、抑うつとの関連
1029	O08-03	一般演題(口演)8ストレス、行動科学、難病・特定疾患等(2)	2022年3月22日(火)	16:00-16:50	発表8分質疑2分	口演	森林嗅覚成分ヒノキ精油の吸入による職場のストレス管理対策に関する研究
1004	O08-04	一般演題(口演)8ストレス、行動科学、難病・特定疾患等(2)	2022年3月22日(火)	16:00-16:50	発表8分質疑2分	口演	神経線維腫症I型患者の症候別ステージが社会的非活動性に与える影響の検討
1022	O08-05	一般演題(口演)8ストレス、行動科学、難病・特定疾患等(2)	2022年3月22日(火)	16:00-16:50	発表8分質疑2分	口演	臨床調査個人票から見た神経線維腫症2型患者の社会的自立状況の追跡調査(第2報)
1122	O09-01	一般演題(口演)9生活習慣病	2022年3月22日(火)	15:00-15:50	発表8分質疑2分	口演	尿中L型脂肪酸結合蛋白(L-FABP)と循環器疾患危険因子との関連:篠山研究
1143	O09-02	一般演題(口演)9生活習慣病	2022年3月22日(火)	15:00-15:50	発表8分質疑2分	口演	下肢末梢動脈疾患における飲酒習慣とHDLコレステロールおよびD-ダイマーの関連性
1118	O09-03	一般演題(口演)9生活習慣病	2022年3月22日(火)	15:00-15:50	発表8分質疑2分	口演	杜仲葉配糖体アスペルロシドによる抗肥満作用および代謝制御機構の解明
1112	O09-04	一般演題(口演)9生活習慣病	2022年3月22日(火)	15:00-15:50	発表8分質疑2分	口演	高脂肪食負荷ラットにおける肝オルガノイドの作製
1070	O09-05	一般演題(口演)9生活習慣病	2022年3月22日(火)	15:00-15:50	発表8分質疑2分	口演	大腸がん幹細胞のメタボローム解析による肝転移機構の解明
1125	O10-01	一般演題(口演)10高齢者保健、疫学とその応用等	2022年3月23日(水)	9:00-9:50	発表8分質疑2分	口演	地域在住高齢者における転倒と口腔機能、認知機能の関係 ~いきいき百歳体操参加者の調査から~
1012	O10-02	一般演題(口演)10高齢者保健、疫学とその応用等	2022年3月23日(水)	9:00-9:50	発表8分質疑2分	口演	地域在住高齢男性における骨格筋量と認知機能との関連:FORMEN Studyの横断的検討
1115	O10-03	一般演題(口演)10高齢者保健、疫学とその応用等	2022年3月23日(水)	9:00-9:50	発表8分質疑2分	口演	「太極拳ゆったり体操」の中長期的な効果検証~喜多方市のデータの生存分析による検討~
1021	O10-04	一般演題(口演)10高齢者保健、疫学とその応用等	2022年3月23日(水)	9:00-9:50	発表8分質疑2分	口演	日本における血管性及び詳細不明の認知症による死亡の変動
1056	O10-05	一般演題(口演)10高齢者保健、疫学とその応用等	2022年3月23日(水)	9:00-9:50	発表8分質疑2分	口演	長期的な高齢者の熱中症発症リスクに関する予測モデル化の模索
1095	O11-01	一般演題(口演)11予防医学と健康増進、地域保健等	2022年3月23日(水)	10:00-10:40	発表8分質疑2分	口演	女子大学生のエネルギー摂取量が栄養素摂取状況に及ぼす影響の検討
1203	O11-02	一般演題(口演)11予防医学と健康増進、地域保健等	2022年3月23日(水)	10:00-10:40	発表8分質疑2分	口演	女性における喫煙と血中脂質関連指数との関係
1181	O11-03	一般演題(口演)11予防医学と健康増進、地域保健等	2022年3月23日(水)	10:00-10:40	発表8分質疑2分	口演	たばこ製品喫煙者の有害化学物質の曝露量評価の検討
1054	O11-04	一般演題(口演)11予防医学と健康増進、地域保健等	2022年3月23日(水)	10:00-10:40	発表8分質疑2分	口演	妊婦と共に受けるパートナーの禁煙支援の効果 -禁煙への行動変容と親性の関連検討-
1149	O12-01	一般演題(口演)12健康危機管理、医の倫理等	2022年3月23日(水)	10:50-11:40	発表8分質疑2分	口演	放射線健康不安について幼稚園教諭が相談対応する時の自信を高めるプログラムの効果
1120	O12-02	一般演題(口演)12健康危機管理、医の倫理等	2022年3月23日(水)	10:50-11:40	発表8分質疑2分	口演	福島第一原子力発電所事故から10年目における川内村住民の遺言的影響に関する放射線リスク認知とメンタルヘルス
1210	O12-03	一般演題(口演)12健康危機管理、医の倫理等	2022年3月23日(水)	10:50-11:40	発表8分質疑2分	口演	福島第一原子力発電所事故後に再稼働した原子力発電所周辺地域に居住する保護者の原子力災害や放射線被ばくに関連するリスク認知
1002	O12-04	一般演題(口演)12健康危機管理、医の倫理等	2022年3月23日(水)	10:50-11:40	発表8分質疑2分	口演	人の利己性と環境問題
1164	O12-05	一般演題(口演)12健康危機管理、医の倫理等	2022年3月23日(水)	10:50-11:40	発表8分質疑2分	口演	「大連衛生研究所=関東軍防疫給水部大連支部」が国立公文書館公文書で明らかとなる
1006	O13-01	一般演題(口演)13免疫、遺伝子・エピジェネティクス	2022年3月23日(水)	9:00-9:50	発表8分質疑2分	口演	マクロファージのNO産生におけるO-結合型N-アセチルグルコサミン転移酵素の生理的役割
1083	O13-02	一般演題(口演)13免疫、遺伝子・エピジェネティクス	2022年3月23日(水)	9:00-9:50	発表8分質疑2分	口演	アミロイドβ凝集阻害剤Myricetinによる酸化的DNA損傷機構
1174	O13-03	一般演題(口演)13免疫、遺伝子・エピジェネティクス	2022年3月23日(水)	9:00-9:50	発表8分質疑2分	口演	Effect of RNF213 suppression on endoplasmic reticulum stress
1215	O13-04	一般演題(口演)13免疫、遺伝子・エピジェネティクス	2022年3月23日(水)	9:00-9:50	発表8分質疑2分	口演	大腸菌ゲノム資源を用いた機能ゲノムスクリーニングによるがん治療標的の探索
1197	O13-05	一般演題(口演)13免疫、遺伝子・エピジェネティクス	2022年3月23日(水)	9:00-9:50	発表8分質疑2分	口演	SARS-CoV-2の5'UTRに依存した翻訳活性制御解明研究
1169	O14-01	一般演題(口演)14生物学的モニタリング(1)	2022年3月23日(水)	10:00-10:40	発表8分質疑2分	口演	技術・環境・妊孕力に関する学際研究(IITEF)プロジェクト
1175	O14-02	一般演題(口演)14生物学的モニタリング(1)	2022年3月23日(水)	10:00-10:40	発表8分質疑2分	口演	精子ミトコンドリアDNAコピー数と精液所見の関連:IITEFプロジェクト
1183	O14-03	一般演題(口演)14生物学的モニタリング(1)	2022年3月23日(水)	10:00-10:40	発表8分質疑2分	口演	喫煙習慣およびカドミウム曝露と精子ミトコンドリアDNAコピー数の関連:IITEFプロジェクト
1186	O14-04	一般演題(口演)14生物学的モニタリング(1)	2022年3月23日(水)	10:00-10:40	発表8分質疑2分	口演	フタル酸エステル類曝露と精液所見および精子ミトコンドリアDNAコピー数との関連:IITEFプロジェクト
1055	O15-01	一般演題(口演)15生物学的モニタリング(2)	2022年3月23日(水)	10:50-11:30	発表8分質疑2分	口演	日本人女性のビスフェノール類の曝露の経年的推移の解析とリスク評価
1202	O15-02	一般演題(口演)15生物学的モニタリング(2)	2022年3月23日(水)	10:50-11:30	発表8分質疑2分	口演	日本の女子大学生における食事性炎症指数とテロメア長の関連
1090	O15-03	一般演題(口演)15生物学的モニタリング(2)	2022年3月23日(水)	10:50-11:30	発表8分質疑2分	口演	乳歯切片中の元素分布に影響を及ぼす要因の探索
1154	O15-04	一般演題(口演)15生物学的モニタリング(2)	2022年3月23日(水)	10:50-11:30	発表8分質疑2分	口演	フリッカー値の時系列データの分散のZungのうつの傾向自己評価尺度による評価
1128	O16-01	一般演題(口演)16母子保健・小児保健(1)	2022年3月23日(水)	13:00-13:50	発表8分質疑2分	口演	ポディイメージ及び健康への無関心と妊婦の体重増加及び出生児のSGAとの関連:子どもの健康と環境に関する全国調査(エコチル調査)
1110	O16-02	一般演題(口演)16母子保健・小児保健(1)	2022年3月23日(水)	13:00-13:50	発表8分質疑2分	口演	妊娠中のn-3系多価不飽和脂肪酸摂取量と出産後の不適切養育行動の関係:エコチル調査
1121	O16-03	一般演題(口演)16母子保健・小児保健(1)	2022年3月23日(水)	13:00-13:50	発表8分質疑2分	口演	出産前後の心理的ストレスと妊娠時の気持ち及び産後の対児愛着の関連:エコチル調査
1107	O16-04	一般演題(口演)16母子保健・小児保健(1)	2022年3月23日(水)	13:00-13:50	発表8分質疑2分	口演	子どもの出生月と粗大運動発達との関連について
1216	O16-05	一般演題(口演)16母子保健・小児保健(1)	2022年3月23日(水)	13:00-13:50	発表8分質疑2分	口演	乳児期に施行した全身麻酔下での外科手術と1歳時点の発達との関連:エコチル調査

演題登録番号	演題番号	セッション名	日程	時間	発表時間	発表形式	演題名
1087	O17-01	一般演題(口演)17母子保健・小児保健(2)	2022年3月23日(水)	14:00-14:50	発表8分質疑2分	口演	周産期メンタルヘルスの状況:精神科疾患、新生児体重、向精神薬の影響への注目
1206	O17-02	一般演題(口演)17母子保健・小児保健(2)	2022年3月23日(水)	14:00-14:50	発表8分質疑2分	口演	1歳6か月児健診総合判定通過児における2年後の支援を要する判定への変化の寄与要因
1048	O17-03	一般演題(口演)17母子保健・小児保健(2)	2022年3月23日(水)	14:00-14:50	発表8分質疑2分	口演	児童用AQ(Autism-Spectrum Quotient)による分類とGazefinderの視線の関連
1133	O17-04	一般演題(口演)17母子保健・小児保健(2)	2022年3月23日(水)	14:00-14:50	発表8分質疑2分	口演	小児の携帯情報端末の使用開始年齢と問題行動の程度との関連—北海道スタディ
1139	O17-05	一般演題(口演)17母子保健・小児保健(2)	2022年3月23日(水)	14:00-14:50	発表8分質疑2分	口演	子どものスクリーンタイムと問題行動との関連:北海道スタディ
1053	O18-01	一般演題(口演)18母子保健・小児保健(3)	2022年3月23日(水)	15:00-16:00	発表8分質疑2分	口演	日本人妊婦におけるガラケーとスマートフォンの過剰使用に関する比較検討
1098	O18-02	一般演題(口演)18母子保健・小児保健(3)	2022年3月23日(水)	15:00-16:00	発表8分質疑2分	口演	青森県黒石市小学生児童における歯列状態と生活習慣・態癖の関連性
1025	O18-03	一般演題(口演)18母子保健・小児保健(3)	2022年3月23日(水)	15:00-16:00	発表8分質疑2分	口演	学童期の自閉スペクトラム症傾向と感覚特性の関係
1130	O18-04	一般演題(口演)18母子保健・小児保健(3)	2022年3月23日(水)	15:00-16:00	発表8分質疑2分	口演	学童期の日常生活習慣と体格・血清脂質との関連
1151	O18-05	一般演題(口演)18母子保健・小児保健(3)	2022年3月23日(水)	15:00-16:00	発表8分質疑2分	口演	学童期のアレルギー素因と症状との関連
1111	O18-06	一般演題(口演)18母子保健・小児保健(3)	2022年3月23日(水)	15:00-16:00	発表8分質疑2分	口演	幼少期におけるダニアレルゲンとエンドキシンの曝露が喘息及び喘鳴の発症に及ぼす影響
1162	O19-01	一般演題(口演)19感染症・感染症対策	2022年3月23日(水)	13:00-13:50	発表8分質疑2分	口演	大阪府内における性感染症の現状分析(当院現状との比較)
1142	O19-02	一般演題(口演)19感染症・感染症対策	2022年3月23日(水)	13:00-13:50	発表8分質疑2分	口演	インフルエンザワクチン接種による細胞性免疫の測定と比較
1217	O19-03	一般演題(口演)19感染症・感染症対策	2022年3月23日(水)	13:00-13:50	発表8分質疑2分	口演	母体血と臍帯血のペア検体におけるRSウイルスに対する中和抗体価とエビトープ特異抗体
1134	O19-04	一般演題(口演)19感染症・感染症対策	2022年3月23日(水)	13:00-13:50	発表8分質疑2分	口演	パンデミック後の日本における水痘の疫学動態:新型コロナウイルス感染症の公衆衛生対策の影響の検討
1024	O19-05	一般演題(口演)19感染症・感染症対策	2022年3月23日(水)	13:00-13:50	発表8分質疑2分	口演	気候変動下でのデング感染症の国内発生リスク評価
1097	O20-01	一般演題(口演)20新型コロナウイルス感染症(1)	2022年3月23日(水)	14:00-14:50	発表8分質疑2分	口演	日本国内におけるアクティビティごとの新型コロナウイルス集団感染リスクの定量的評価
1102	O20-02	一般演題(口演)20新型コロナウイルス感染症(1)	2022年3月23日(水)	14:00-14:50	発表8分質疑2分	口演	ヒト移動の動態による新型コロナウイルス感染症流行の空間的拡大に関する検討
1014	O20-03	一般演題(口演)20新型コロナウイルス感染症(1)	2022年3月23日(水)	14:00-14:50	発表8分質疑2分	口演	サーベイランスデータを活用した新型コロナウイルス感染症の予防接種効果の推定
1016	O20-04	一般演題(口演)20新型コロナウイルス感染症(1)	2022年3月23日(水)	14:00-14:50	発表8分質疑2分	口演	COVID-19の予防接種により直接回避された感染者数および死亡者数の推定
1023	O20-05	一般演題(口演)20新型コロナウイルス感染症(1)	2022年3月23日(水)	14:00-14:50	発表8分質疑2分	口演	新型コロナウイルス感染症のワクチン接種のリアルタイムモニタリング
1157	O21-01	一般演題(口演)21新型コロナウイルス感染症(2)	2022年3月23日(水)	15:00-15:50	発表8分質疑2分	口演	COVID-19後遺症の実態調査
1001	O21-02	一般演題(口演)21新型コロナウイルス感染症(2)	2022年3月23日(水)	15:00-15:50	発表8分質疑2分	口演	新型コロナウイルス感染症流行下における首都圏就労者の体重、身体活動、自覚症状の変化
1080	O21-03	一般演題(口演)21新型コロナウイルス感染症(2)	2022年3月23日(水)	15:00-15:50	発表8分質疑2分	口演	新型コロナウイルスに対する医療科学部の大学生への半構造化面接調査結果
1176	O21-04	一般演題(口演)21新型コロナウイルス感染症(2)	2022年3月23日(水)	15:00-15:50	発表8分質疑2分	口演	高齢者の通いの場への参加とパンデミック下の感染予防/健康行動:JAGES2019-2020縦断研究
1177	O21-05	一般演題(口演)21新型コロナウイルス感染症(2)	2022年3月23日(水)	15:00-15:50	発表8分質疑2分	口演	幼い子をもつ母親のCOVID-19流行前/流行期のストレス対処力SOCと感染予防行動及びコーピング
1011	P-001	一般演題(ポスター発表)1大気、水、物理因子および放射線と健康・疾病	—	—	—	ポスター発表	東京都区部におけるPM2.5質量及び成分濃度の比較
1155	P-002	一般演題(ポスター発表)1大気、水、物理因子および放射線と健康・疾病	—	—	—	ポスター発表	大気中粒子状物質のイオン成分が学生の肺機能に及ぼす短期的影響
1179	P-003	一般演題(ポスター発表)1大気、水、物理因子および放射線と健康・疾病	—	—	—	ポスター発表	日本国内のハウスダストに含有されるフタル酸エステル類とその代替物資の分布状況
1127	P-004	一般演題(ポスター発表)1大気、水、物理因子および放射線と健康・疾病	—	—	—	ポスター発表	国際宇宙ステーションの船内環境曝露(模擬)が循環調節に与える影響
1158	P-005	一般演題(ポスター発表)1大気、水、物理因子および放射線と健康・疾病	—	—	—	ポスター発表	学童期における携帯電話等の電磁波ばく露の実態調査—北海道スタディ
1109	P-006	一般演題(ポスター発表)1大気、水、物理因子および放射線と健康・疾病	—	—	—	ポスター発表	電磁波の健康影響のリスク認知に関するアンケート調査
1067	P-007	一般演題(ポスター発表)1大気、水、物理因子および放射線と健康・疾病	—	—	—	ポスター発表	発達期に大気汚染物質を曝露されたラットの不安様行動における神経伝達物質と神経栄養因子の役割
1198	P-008	一般演題(ポスター発表)1大気、水、物理因子および放射線と健康・疾病	—	—	—	ポスター発表	ディーゼル排気粒子のヒト肺線維芽細胞遊走に及ぼす影響
1069	P-009	一般演題(ポスター発表)2金属の生態影響、動態等	—	—	—	ポスター発表	ゼブラフィッシュを用いた微量鉛曝露による胚発生影響の解析
1101	P-010	一般演題(ポスター発表)2金属の生態影響、動態等	—	—	—	ポスター発表	インジウム・スズ酸化物ナノ粒子の皮下および気管内投与による生体影響の比較
1144	P-011	一般演題(ポスター発表)2金属の生態影響、動態等	—	—	—	ポスター発表	酸化インジウム点鼻投与によるインジウム肺モデルマウスの作成
1156	P-012	一般演題(ポスター発表)2金属の生態影響、動態等	—	—	—	ポスター発表	低濃度鉛曝露による離乳後の仔ラットの注意力低下と海馬中D.L-セリンへの影響
1196	P-013	一般演題(ポスター発表)2金属の生態影響、動態等	—	—	—	ポスター発表	カドミウム曝露細胞から分泌された微小小胞による骨系細胞への影響の検討
1161	P-014	一般演題(ポスター発表)2金属の生態影響、動態等	—	—	—	ポスター発表	自家産米摂取によりカドミウム経口曝露を受けた農業従事者の11年間の追跡調査
1040	P-015	一般演題(ポスター発表)3化学物質の生態影響、動態等(外因性内分泌かく乱物質、農薬)	—	—	—	ポスター発表	中国北京市の小学校における教室内外のPM2.5中多環芳香族炭化水素類の汚染調査
1085	P-016	一般演題(ポスター発表)3化学物質の生態影響、動態等(外因性内分泌かく乱物質、農薬)	—	—	—	ポスター発表	ベトナムの最も汚染された地域に居住する男性における周産期ダイオキシン暴露の脳領域体積への影響
1074	P-017	一般演題(ポスター発表)3化学物質の生態影響、動態等(外因性内分泌かく乱物質、農薬)	—	—	—	ポスター発表	ベトナムの高濃度汚染地域における周産期ダイオキシン暴露とADHD傾向との関連性 —5歳と8歳時点での比較—
1079	P-018	一般演題(ポスター発表)3化学物質の生態影響、動態等(外因性内分泌かく乱物質、農薬)	—	—	—	ポスター発表	思春期のパーソナルケア製品の使用状況:北海道スタディ
1049	P-019	一般演題(ポスター発表)3化学物質の生態影響、動態等(外因性内分泌かく乱物質、農薬)	—	—	—	ポスター発表	尿中有機リン系殺虫剤代謝物濃度と便中短鎖脂肪酸濃度の関係
1208	P-020	一般演題(ポスター発表)3化学物質の生態影響、動態等(外因性内分泌かく乱物質、農薬)	—	—	—	ポスター発表	乳幼児用玩具を介したフタル酸エステル類の曝露評価に関する研究
1065	P-021	一般演題(ポスター発表)3化学物質の生態影響、動態等(外因性内分泌かく乱物質、農薬)	—	—	—	ポスター発表	有機フッ素化合物と白血球DNAメチル化レベルの関連:主成分回帰分析
1076	P-022	一般演題(ポスター発表)3化学物質の生態影響、動態等(外因性内分泌かく乱物質、農薬)	—	—	—	ポスター発表	3T3-L1脂肪細胞のキヤラクターはヘキサクロロシクロヘキサンにより変化する
1041	P-023	一般演題(ポスター発表)3化学物質の生態影響、動態等(外因性内分泌かく乱物質、農薬)	—	—	—	ポスター発表	メチル水銀およびポリ塩化ビフェニルの妊娠期低用量複合曝露による仔への影響
1035	P-024	一般演題(ポスター発表)4化学物質の生態影響、動態等(有機溶剤、ケイ素・アスベスト、その他)	—	—	—	ポスター発表	フラレン(C60)ナノ粒子の変異原性評価
1214	P-025	一般演題(ポスター発表)4化学物質の生態影響、動態等(有機溶剤、ケイ素・アスベスト、その他)	—	—	—	ポスター発表	主成分分析による悪性中皮腫のニボルマブ治療効果に関わる免疫動態の評価
1192	P-026	一般演題(ポスター発表)4化学物質の生態影響、動態等(有機溶剤、ケイ素・アスベスト、その他)	—	—	—	ポスター発表	行動学試験によるメスラットの中枢神経系への飲み水を介したフッ化物の影響評価
1075	P-027	一般演題(ポスター発表)4化学物質の生態影響、動態等(有機溶剤、ケイ素・アスベスト、その他)	—	—	—	ポスター発表	経口摂取されたマイクロプラスチックから溶出する化学物質と生体影響の検討
1018	P-028	一般演題(ポスター発表)5生物学的モニタリング・バイオマーカー	—	—	—	ポスター発表	アルツハイマー病患者尿中代謝産物の網羅的解析
1140	P-029	一般演題(ポスター発表)5生物学的モニタリング・バイオマーカー	—	—	—	ポスター発表	頸動脈狭窄症の血液バイオマーカーの探索
1195	P-030	一般演題(ポスター発表)5生物学的モニタリング・バイオマーカー	—	—	—	ポスター発表	IQOSエアロゾルばく露は肺組織及び肺泡マクロファージに酸化ストレスを発生させる
1063	P-031	一般演題(ポスター発表)5生物学的モニタリング・バイオマーカー	—	—	—	ポスター発表	マウスを用いたヒト殺菌剤の網羅的曝露評価方法確立の試み
1072	P-032	一般演題(ポスター発表)5生物学的モニタリング・バイオマーカー	—	—	—	ポスター発表	幼児の使用済みオムツからの抽出尿を用いたフタル酸エステル類の曝露評価
1096	P-033	一般演題(ポスター発表)5生物学的モニタリング・バイオマーカー	—	—	—	ポスター発表	尿中忌避剤および代謝物同時測定法の妥当性評価とその応用
1138	P-034	一般演題(ポスター発表)5生物学的モニタリング・バイオマーカー	—	—	—	ポスター発表	学童のプラスチック添加剤への曝露実態:北海道スタディ
1059	P-035	一般演題(ポスター発表)6予防医学と健康保持増進	—	—	—	ポスター発表	COVID-19パンデミック時の急性アルコール中毒による救急搬送の変化
1032	P-036	一般演題(ポスター発表)6予防医学と健康保持増進	—	—	—	ポスター発表	地域中高年者におけるβ3アドレナリン受容体遺伝子多型と生活習慣の体格に及ぼす影響
1073	P-037	一般演題(ポスター発表)6予防医学と健康保持増進	—	—	—	ポスター発表	成人女性におけるイソフラボンEquol代謝腸内細菌タイプと尿中亜鉛濃度の関連
1093	P-038	一般演題(ポスター発表)6予防医学と健康保持増進	—	—	—	ポスター発表	レスベラトロールによる血小板内Ca2+流入および血小板凝集抑制
1173	P-039	一般演題(ポスター発表)6予防医学と健康保持増進	—	—	—	ポスター発表	運動は肥満によるブラウンアディポカインの発現異常を減弱する
1020	P-040	一般演題(ポスター発表)6予防医学と健康保持増進	—	—	—	ポスター発表	アロマ芳香浴が女子大学生アスリートの睡眠に与える影響
1135	P-041	一般演題(ポスター発表)6予防医学と健康保持増進	—	—	—	ポスター発表	高校生における共食と精神的健康との関連
1136	P-042	一般演題(ポスター発表)6予防医学と健康保持増進	—	—	—	ポスター発表	高血圧ラットの血圧に対する海藻摂取の影響と人工消化処理をした飼料粘度との関連
1200	P-043	一般演題(ポスター発表)6予防医学と健康保持増進	—	—	—	ポスター発表	異なる量の昆布添加食の摂取が腎血管性高血圧モデルラットの血圧に及ぼす影響
1026	P-044	一般演題(ポスター発表)6予防医学と健康保持増進	—	—	—	ポスター発表	妊娠中の環境化学物質曝露と胎児発育:遺伝環境相互作用の疫学研究(文献レビュー)
1058	P-045	一般演題(ポスター発表)7母子保健・小児保健	—	—	—	ポスター発表	妊婦の口腔内細菌叢と出生体重
1068	P-046	一般演題(ポスター発表)7母子保健・小児保健	—	—	—	ポスター発表	母親の妊娠中の受動喫煙と低出生体重との関連
1104	P-047	一般演題(ポスター発表)7母子保健・小児保健	—	—	—	ポスター発表	母親の妊娠中の受動喫煙とsmall for gestational ageとの関連
1034	P-048	一般演題(ポスター発表)7母子保健・小児保健	—	—	—	ポスター発表	帝王切開と3歳児の機能性便秘との関連:エコチル調査より
1106	P-049	一般演題(ポスター発表)7母子保健・小児保健	—	—	—	ポスター発表	富山県の父親の乳児期の育児行動の傾向について—全国との比較:エコチル調査より

演題登録番号	演題番号	セッション名	日程	時間	発表時間	発表形式	演題名
1207	P-050	一般演題(ポスター発表)7母子保健・小児保健	—	—	—	ポスター発表	エコチル調査学童期検査(小学2年生)受検者の質問票提出状況
1129	P-051	一般演題(ポスター発表)7母子保健・小児保健	—	—	—	ポスター発表	妊娠中の母体の体重増加と児の精神神経発達との関係:エコチル調査より
1184	P-052	一般演題(ポスター発表)7母子保健・小児保健	—	—	—	ポスター発表	ビタミンDとアトピー性皮膚炎—エコチル調査より—
1082	P-053	一般演題(ポスター発表)7母子保健・小児保健	—	—	—	ポスター発表	妊婦における社会的孤立と不眠との関連:三世代コホート調査
1103	P-054	一般演題(ポスター発表)7母子保健・小児保健	—	—	—	ポスター発表	自己記入式質問紙による産後うつハイリスク群の抽出の有用性と心理社会的背景の特徴
1137	P-055	一般演題(ポスター発表)7母子保健・小児保健	—	—	—	ポスター発表	スマートフォンのアプリケーションによる産後うつ病予防プログラム
1193	P-056	一般演題(ポスター発表)7母子保健・小児保健	—	—	—	ポスター発表	妊娠前から産後5か月の母親のうつリテラシーと産後うつ情報源に関する縦断研究
1089	P-057	一般演題(ポスター発表)7母子保健・小児保健	—	—	—	ポスター発表	幼児と高校生との嫌いな食品に関するクラスター解析
1071	P-058	一般演題(ポスター発表)7母子保健・小児保健	—	—	—	ポスター発表	中学生の骨密度の検討 —A県の3地域の比較から—
1108	P-059	一般演題(ポスター発表)8疫学とその応用	—	—	—	ポスター発表	東京都における社会環境要因とインフルエンザ報告数との関連
1167	P-060	一般演題(ポスター発表)8疫学とその応用	—	—	—	ポスター発表	全国労災病院病職歴データベースにおける職業性身体活動—心血管疾患編
1168	P-061	一般演題(ポスター発表)8疫学とその応用	—	—	—	ポスター発表	全国労災病院病職歴データベースにおける職業性身体活動—がん編
1092	P-062	一般演題(ポスター発表)9医療経済、社会保障・福祉および医の倫理	—	—	—	ポスター発表	EQ-5D-5Lによる肺・食道癌放射線治療後の晩期有害事象のQOL値
1172	P-063	一般演題(ポスター発表)9医療経済、社会保障・福祉および医の倫理	—	—	—	ポスター発表	NDBから早産・低出生体重児の初回入院費の探索的検討
1159	P-064	一般演題(ポスター発表)10地域保健・地域医療・学校保健(当該領域の健康増進・体力・運動、健康教育・喫煙問題含む)	—	—	—	ポスター発表	市区町村の子宮頸がん検診の受診勧奨の実施状況と受診率の関連
1187	P-065	一般演題(ポスター発表)10地域保健・地域医療・学校保健(当該領域の健康増進・体力・運動、健康教育・喫煙問題含む)	—	—	—	ポスター発表	北海道内の市町村国保加入者の特定健診受診率に寄与する要因の検討
1036	P-066	一般演題(ポスター発表)10地域保健・地域医療・学校保健(当該領域の健康増進・体力・運動、健康教育・喫煙問題含む)	—	—	—	ポスター発表	地域在住高齢者におけるオーラルディアドコキネシスと歩行速度との関連
1105	P-067	一般演題(ポスター発表)10地域保健・地域医療・学校保健(当該領域の健康増進・体力・運動、健康教育・喫煙問題含む)	—	—	—	ポスター発表	域在住高齢者における咀嚼回数及び摂食利用食品摂取量と栄養素摂取量の関連
1000	P-068	一般演題(ポスター発表)10地域保健・地域医療・学校保健(当該領域の健康増進・体力・運動、健康教育・喫煙問題含む)	—	—	—	ポスター発表	出身地、入学試験、奨学金と地方勤務の関連:旭川医科大学卒業生質問紙調査
1180	P-069	一般演題(ポスター発表)10地域保健・地域医療・学校保健(当該領域の健康増進・体力・運動、健康教育・喫煙問題含む)	—	—	—	ポスター発表	中学生が普段用いている避妊方法と大学での性教育の関連について
1201	P-070	一般演題(ポスター発表)10地域保健・地域医療・学校保健(当該領域の健康増進・体力・運動、健康教育・喫煙問題含む)	—	—	—	ポスター発表	大学生の体力・運動能力の推移について(平成元年度～平成31年度まで)
1005	P-071	一般演題(ポスター発表)10地域保健・地域医療・学校保健(当該領域の健康増進・体力・運動、健康教育・喫煙問題含む)	—	—	—	ポスター発表	女子大学生アスリートの睡眠と心理状態および疲労との関連
1051	P-072	一般演題(ポスター発表)10地域保健・地域医療・学校保健(当該領域の健康増進・体力・運動、健康教育・喫煙問題含む)	—	—	—	ポスター発表	高校生アスリートの食事の好き嫌いとの関連
1033	P-073	一般演題(ポスター発表)10地域保健・地域医療・学校保健(当該領域の健康増進・体力・運動、健康教育・喫煙問題含む)	—	—	—	ポスター発表	高校生のインターネット依存と身体活動および運動の心理学的指標との関連
1147	P-074	一般演題(ポスター発表)10地域保健・地域医療・学校保健(当該領域の健康増進・体力・運動、健康教育・喫煙問題含む)	—	—	—	ポスター発表	ウェアラブルセンサーを用いた小児の睡眠時間と生活習慣との関連
1100	P-075	一般演題(ポスター発表)10地域保健・地域医療・学校保健(当該領域の健康増進・体力・運動、健康教育・喫煙問題含む)	—	—	—	ポスター発表	地方と都市における小学生の生活習慣と食事調査による比較
1150	P-076	一般演題(ポスター発表)10地域保健・地域医療・学校保健(当該領域の健康増進・体力・運動、健康教育・喫煙問題含む)	—	—	—	ポスター発表	小学生における食事速度が身体に及ぼす影響の検討
1003	P-077	一般演題(ポスター発表)11産業保健・労働衛生	—	—	—	ポスター発表	Self-Endangering Work Behavior (SEWB) 評価尺度日本語版の妥当性と信頼性
1212	P-078	一般演題(ポスター発表)11産業保健・労働衛生	—	—	—	ポスター発表	医療従事者の夜間勤務における血漿中微量ミネラルと疲労指標との関連
1019	P-079	一般演題(ポスター発表)11産業保健・労働衛生	—	—	—	ポスター発表	外国人介護職の雇用に関する質的研究:高齢者介護施設における定着にむけた取り組み
1205	P-080	一般演題(ポスター発表)11産業保健・労働衛生	—	—	—	ポスター発表	高齢がん患者の治療とその家族の介護・就労に関する実態
1064	P-081	一般演題(ポスター発表)12高齢者保健・福祉	—	—	—	ポスター発表	乳製品の定期提供が日常生活および身体/認知機能に与える影響
1191	P-082	一般演題(ポスター発表)12高齢者保健・福祉	—	—	—	ポスター発表	介護保険の居宅療養管理指導における歯科と栄養の連携状況にみられる課題
1114	P-083	一般演題(ポスター発表)12高齢者保健・福祉	—	—	—	ポスター発表	転倒不安をもつ高齢者に関する因子の検討
1170	P-084	一般演題(ポスター発表)12高齢者保健・福祉	—	—	—	ポスター発表	ニューラルネットワークによる後期高齢者の低栄養に影響する要因の検討
1171	P-085	一般演題(ポスター発表)12高齢者保健・福祉	—	—	—	ポスター発表	中山間地域に在住する高齢者の就労状況とソーシャル・キャピタルの関係
1099	P-086	一般演題(ポスター発表)12高齢者保健・福祉	—	—	—	ポスター発表	高齢者における避難指示の入手方法と避難意向との関連
1037	P-087	一般演題(ポスター発表)13生活習慣病(悪性新生物)	—	—	—	ポスター発表	セタナキンプは肝臓がんの低酸素領域を標的とした抗がん候補化合物として有用である
1061	P-088	一般演題(ポスター発表)13生活習慣病(悪性新生物)	—	—	—	ポスター発表	グリチルリチンによる発がん抑制に伴うマウス脾臓の免疫細胞への影響
1132	P-089	一般演題(ポスター発表)13生活習慣病(悪性新生物)	—	—	—	ポスター発表	上咽頭癌細胞のオートファジー及びアポトーシス関連分子発現に対するタウリンの影響
1013	P-090	一般演題(ポスター発表)14生活習慣病(循環器疾患・糖尿病・肝疾患・その他)	—	—	—	ポスター発表	高齢男性におけるCD34陽性細胞数と身長低下の関係
1043	P-091	一般演題(ポスター発表)14生活習慣病(循環器疾患・糖尿病・肝疾患・その他)	—	—	—	ポスター発表	慢性血液透析患者における連続した座位行動と健康関連QOLとの関係
1094	P-092	一般演題(ポスター発表)14生活習慣病(循環器疾患・糖尿病・肝疾患・その他)	—	—	—	ポスター発表	糖尿病患者における動脈硬化性疾患のリスクと尿中プテリジンの関連性
1116	P-093	一般演題(ポスター発表)14生活習慣病(循環器疾患・糖尿病・肝疾患・その他)	—	—	—	ポスター発表	昆布摂取は糞便移行による血圧上昇を抑制する
1185	P-094	一般演題(ポスター発表)14生活習慣病(循環器疾患・糖尿病・肝疾患・その他)	—	—	—	ポスター発表	授乳期母ラットの緑茶抽出物摂取が雌性仔ラットの肝臓に対する長期的な保護効果
1166	P-095	一般演題(ポスター発表)14生活習慣病(循環器疾患・糖尿病・肝疾患・その他)	—	—	—	ポスター発表	プロテオーム解析を用いた降圧剤による肝炎・肝線維化抑制因子の探索
1123	P-096	一般演題(ポスター発表)14生活習慣病(循環器疾患・糖尿病・肝疾患・その他)	—	—	—	ポスター発表	miR-140-3pによる骨代謝への影響
1084	P-097	一般演題(ポスター発表)15遺伝子・エピジェネティクス	—	—	—	ポスター発表	妊娠無機ヒ素曝露によって孫世代の精子に伝達される遺伝子領域のDNAメチル化変化
1126	P-098	一般演題(ポスター発表)15遺伝子・エピジェネティクス	—	—	—	ポスター発表	GDF10はTGF- β /Smad/NF- κ B経路を介して上咽頭癌の進展を抑制する
1182	P-099	一般演題(ポスター発表)15遺伝子・エピジェネティクス	—	—	—	ポスター発表	小児四肢疼痛発作症モデルマウスの減圧に対する疼痛行動解析
1007	P-100	一般演題(ポスター発表)16免疫	—	—	—	ポスター発表	SARS-CoV-2 Sタンパク質によるマクロファージのIL-6/1 β 発現誘導に対するEASの阻害機序
1060	P-101	一般演題(ポスター発表)16免疫	—	—	—	ポスター発表	鼻腔への鉛曝露は鼻アレルギー症状を増悪する
1045	P-102	一般演題(ポスター発表)16免疫	—	—	—	ポスター発表	女子駅伝選手における20km走によるエネルギー消費の違いが免疫機能に及ぼす影響について
1050	P-103	一般演題(ポスター発表)16免疫	—	—	—	ポスター発表	女子バレーボール選手における練習時のエネルギー消費が免疫機能に及ぼす影響について
1086	P-104	一般演題(ポスター発表)16免疫	—	—	—	ポスター発表	女子器械体操選手における運動前のE2値の違いが免疫機能に及ぼす影響について
1030	P-105	一般演題(ポスター発表)17感染症・感染症対策	—	—	—	ポスター発表	人咽法によるヒトスジジマカ雌成虫の捕獲数を予測するモデルの開発
1091	P-106	一般演題(ポスター発表)17感染症・感染症対策	—	—	—	ポスター発表	北海道のウェルシュ菌臨床分離株における各種毒素遺伝子の保有状況と分子疫学的特徴
1148	P-107	一般演題(ポスター発表)17感染症・感染症対策	—	—	—	ポスター発表	ミャンマーにて分離された ST9-MRSA の全ゲノム解析
1039	P-108	一般演題(ポスター発表)17感染症・感染症対策	—	—	—	ポスター発表	本邦での複製性・多発性帯状疱疹の文献的考察
1146	P-109	一般演題(ポスター発表)18新型コロナウイルス感染症	—	—	—	ポスター発表	COVID-19対策下における日本の心疾患による超過死亡
1190	P-110	一般演題(ポスター発表)18新型コロナウイルス感染症	—	—	—	ポスター発表	通いの場への参加とCOVID-19流行期の高齢者のwell-beingの関連:JAGES2019-2020縦断調査による検証
1131	P-111	一般演題(ポスター発表)18新型コロナウイルス感染症	—	—	—	ポスター発表	コロナ禍における衛生学実習
1204	P-112	一般演題(ポスター発表)18新型コロナウイルス感染症	—	—	—	ポスター発表	非接触型、顔認証型体表温度および腋窩体温の関係
1038	P-113	一般演題(ポスター発表)19国際保健	—	—	—	ポスター発表	ハンガリーにおける干ばつの死因への影響
1141	P-114	一般演題(ポスター発表)19国際保健	—	—	—	ポスター発表	ラオスにおける高齢者の生活習慣病の現状について
1160	P-115	一般演題(ポスター発表)19国際保健	—	—	—	ポスター発表	COVID-19流行開始下のフィリピン・レイテ島の飲料水の衛生状況