

## 3月27日(金)ポスター会場 9:30~17:30

演題番号	登録番号	演題名
<b>3月27日(金) 一般演題(ポスター)1. 大気、水、物理因子および放射線と健康・疾病</b>		
P1-01	0076	無線電力伝送に利用される中間周波磁界のin vivo変異原性試験
P1-02	0166	電波および携帯電話への胎児期曝露による児の健康影響に関する最近の研究動向:文献調査
P1-03	0158	ディーゼル排気粒子のヒト肺線維芽細胞増殖に及ぼす影響
P1-04	0084	エコチル調査における、大気中粒子状物質および揮発性有機化合物濃度測定方法の検討
P1-05	0226	発がんメカニズムの特徴化解析を用いた大気汚染物質の新たな有害性評価手法に関する研究
<b>3月27日(金) 一般演題(ポスター)2. 金属の生態影響、動態等</b>		
P1-06	0051	非侵襲的生体サンプルに含まれる鉄レベルと聴力の関連
P1-07	0080	メラニンによるモリブデン動態制御
P1-08	0093	鉛摂取が引き起こすラット後腹壁白色脂肪組織の変化
P1-09	0188	LM8骨腫瘍マウスモデルにおけるGd-EDTMP中性子捕捉療法による効果の検討
<b>3月27日(金) 一般演題(ポスター)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)</b>		
P1-10	0079	ヘキサシクロクロロヘキサンによる3T3-L1脂肪細胞の活性酸素除去酵素の発現変化
P1-11	0117	幼若期パラジクロロベンゼン曝露による性周期への影響
P1-12	0183	医療従事者の職業性手湿疹の疫学-抗菌性物質/パラベン類の曝露影響評価
<b>3月27日(金) 一般演題(ポスター)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)</b>		
P1-13	0046	マイクロプラスチック摂取が糖尿病合併症モデル水棲生物に及ぼす影響
P1-14	0121	毒性実験に向けた高純度結晶質シリカサブミクロン粒子の調製法
P1-15	0130	毒性データ評価でのモデル選択と平均化機能を持つBMD法のGUIソフトウェア開発
<b>3月27日(金) 一般演題(ポスター)5. 福島原発事故、東日本大震災および災害保健</b>		
P1-16	0186	東日本大震災5年後の住居移動による体重増加
P1-17	0058	乳児における母乳摂取による内部被ばく線量評価へのアプローチ(その2)
P1-18	0094	Impact of heavy rains of 2018 in Western Japan: A comparative study on pre- and post-disaster health outcomes among the population of Innoshima Island
<b>3月27日(金) 一般演題(ポスター)6. 生物学的モニタリング・バイオマーカー</b>		
P1-19	0053	有機リン系殺虫剤代謝物の網羅的分析 1. 分析方法の検討
P1-20	0042	有機リン系殺虫剤代謝物の網羅的分析 2. 一般集団への応用を目指して
P1-21	0083	バイオモニタリングを用いた除草剤グリホサートの曝露評価に向けた高感度尿中グリホサート測定法の開発
P1-22	0140	ガスクロマトグラフィー-負イオン化質量分析法による水銀化合物の形態別分析
<b>3月27日(金) 一般演題(ポスター)7. 予防医学と健康増進</b>		
P1-23	0069	一晩の絶食による自然脱水が脳血流調節に及ぼす影響
P1-24	0068	1歳の幼児におけるヨーグルトおよびチーズの摂取と胃腸炎との関連について
P1-25	0110	更年期女性の酸化ストレスと関連要因
P1-26	0065	エタノールの糖尿病病態への影響:レプチン受容体欠損マウスを用いた検討
P1-27	0204	高齢者における残存歯数と歯周病原細菌血清抗体価と認知機能障害との関連
<b>3月27日(金) 一般演題(ポスター)8. 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)</b>		
P1-28	0209	NDBオープンデータ及びKDBデータの研究利用の現状
P1-29	0111	2017年協会けんぽ秋田支部被保険者86,959人の特性の検討
P1-30	0112	2017年協会けんぽ秋田支部被保険者86,959人の職種別特性の検討
P1-31	0105	地域在住中高年者における冷え症と皮膚温および周辺症状との関連
P1-32	0100	中高年女性を対象とした運動教室参加者の身体組成、筋力、体力、心理状態、および生活習慣の経年変化
P1-33	0184	北海道の酪農業世帯の食事バランス
P1-34	0020	酪農地域に居住する女性の健康
P1-35	0190	平成14年から平成30年までに施行された路上喫煙の防止に関する条例の研究
P1-36	0070	Health-related quality of life among farmers in Ethiopia
<b>3月27日(金) 一般演題(ポスター)9. 産業保健・労働衛生</b>		
P1-37	0200	インジウム化合物に曝露した肺上皮細胞における炎症反応を介したニトロ化DNA損傷
P1-38	0219	看護職員・介護職員の夜間勤務における客観的疲労評価と血中微量元素との関係
<b>3月27日(金) 一般演題(ポスター)10. 国民栄養・食品保健</b>		
P1-39	0055	亜鉛欠乏食がラットの肝臓に及ぼす影響

## 3月27日(金)ポスター会場 9:30~17:30

演題番号	登録番号	演題名
<b>3月27日(金) 一般演題(ポスター)11. 母子保健・小児保健</b>		
P1-40	0156	母親の栄養、母乳成分および児の成長と発達に関する研究:全国母乳調査の研究プロトコル
P1-41	0087	出産前の職種・就業形態と就業継続との関係-エコチルパイロット調査-
P1-42	0014	日本成人女性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検討
P1-43	0109	スマートフォンの利用習慣が妊婦に与える影響に関する解析
P1-44	0045	血中オキシトシンが妊婦の養育行動に与える影響
P1-45	0086	妊娠期の血液中の金属類濃度と早産の関係-エコチル調査-
P1-46	0103	血中重金属類の高感度微量分析法の開発
P1-47	0034	妊娠初期の微小粒子状物質曝露と常位胎盤早期剥離との関連性について
P1-48	0191	幼児が嫌う食品の分析 第3報
<b>3月27日(金) 一般演題(ポスター)12. 高齢者保健(老人保健・福祉・骨代謝含む)</b>		
P1-49	0038	地域の高齢化進展に伴う要介護原因疾病の変化
P1-50	0113	地域在住高齢者における動脈スティフネスと骨格筋量減少および筋力低下との関連
P1-51	0199	時系列分析を用いた地域在住高齢者における生活空間の変化とその関連要因の検討
<b>3月27日(金) 一般演題(ポスター)13. 生活習慣病(循環器疾患・糖尿病・肝疾患・その他)</b>		
P1-52	0176	地域住民における飲酒習慣が動脈硬化関連指標に与える影響
P1-53	0177	地域住民におけるSedentary Time が動脈硬化関連指標に与える影響
P1-54	0215	加熱式たばこ喫煙者と紙巻たばこ喫煙者のたばこ煙曝露マーカーの比較
P1-55	0127	垂鉛欠乏ラット肝臓でのインスリンシグナルについて
P1-56	0225	肥満・糖尿病モデルマウスにおけるサチャインチオイル摂取の生活習慣病進展への影響
P1-57	0169	Blood Pressure in Relation to Serum Cadmium Level: A Cross-sectional Study in Iwaki Area, Japan
<b>3月27日(金) 一般演題(ポスター)14. 感染症・感染症対策</b>		
P1-58	0106	診療報酬明細書および気象データによる感染症患者数の季節変動の検討
P1-59	0040	長野県東北信地方の観光地における蚊相の研究
P1-60	0211	Reviewing risk assessment of rabies in humans and vaccination for domestic dogs
P1-61	0131	デングワクチンの最適導入年齢の数理モデルを用いた導出
P1-62	0115	ミャンマーにおける黄色ブドウ球菌の分子疫学とPVL遺伝子の分布状況
<b>3月27日(金) 一般演題(ポスター)15. 遺伝子・エピジェネティクス</b>		
P1-63	0072	凍結臨床試料を用いたシングルセルRNA-seq法の確立
P1-64	0022	赤血球初期分化時のc-Myb発現量調節の役割
P1-65	0154	マウス妊娠期ヒ素曝露による仔精子レトロトランスポゾン転写調節領域のメチル化変化
P1-66	0090	頭頸部扁平上皮癌におけるTFRCと SLC40A1の発現異常と臨床的意義
P1-67	0071	上咽頭癌におけるがん幹細胞マーカーCD44v9と炎症関連DNA損傷との関係
<b>3月27日(金) 一般演題(ポスター)16. 医療経済、社会保障・福祉および医の倫理</b>		
P1-68	0024	漢方製剤のデッドストック状況と有効活用について
<b>3月27日(金) 一般演題(ポスター)17. 国際保健</b>		
P1-69	0162	モンゴル国における高血圧および糖尿病を有する人口割合
<b>3月27日(金) 一般演題(ポスター)18. その他</b>		
P1-70	0157	箸の持ち方の向上を目指した授業実践と今後の可能性
P1-71	0195	民泊事業者を対象とした手洗いにに関する実態調査
P1-72	0074	NLRP3インフラマソーム活性化に対するウロリチンAの作用