

一般演題

ポスター発表

■ポスターセッション1 5月31日(木) —ポスター・展示会場(1号館1階 イベントホール) 11:00～12:00

健康診断1

座長：梅津 美香(岐阜県立看護大学 成熟期看護学領域)

- P-1-001 「はらすまダイエット」を用いた特定保健指導(第3報) —開始2年後の検査結果の分析—
阿久津美穂((株)日立製作所 日立健康管理センタ 産業保健科)
- P-1-002 職域における特定保健指導の実施効果を検証する
守下 敢(NTT西日本九州健康管理センタ 人事部 厚生・医療部門 医療担当)
- P-1-003 保健指導プロセスモデルの検討 第2報
中野 由紀(TIS株式会社 健康相談室)
- P-1-004 保健指導対象者に複数年にわたり連続して該当する人への保健指導の検討
渡邊 美穂(ヘルスケア・コミッティー株式会社)
- P-1-005 A健康保険組合における、特定保健指導参加率向上の取り組み
小宮路康世(安全センター株式会社 予防事業グループ)
- P-1-006 保健指導の質的評価の試み
梅津 美香(岐阜県立看護大学 成熟期看護学領域)
- P-1-007 職域における定期健康診断結果を利用した特定健診・保健指導の評価
田畑 正司(財団法人 石川県予防医学協会)
- P-1-008 特定保健指導における指導効果の経年的評価
成松 勇人(三菱化学(株)水島事業所 総務部健康管理センター)
- P-1-009 保健指導に持続血糖モニタ(CGM)検査は有効である
関 有香子(松原アーバンクリニック)
- P-1-010 特定健診・特定保健指導による身体指標の経年変化の検討
瀧川 智子(西日本旅客鉄道株式会社 岡山健康増進センター)

健康診断2

座長：柳林 幸子(日本電気(株)府中健康管理センター)

- P-1-011 保健指導の効果の検証～平成20年度から22年度の階層化区分の動向～
齋藤 郁恵(全国健康保険協会福島支部 保健グループ)
- P-1-012 特定保健指導の対象とならない職員の健康課題～特定健診の結果から～
林 洋子(東京都職員共済組合 事業部健康増進課)
- P-1-013 特定保健指導によるメタボリックシンドローム改善効果の検討
武田 純子(東京都職員共済組合事務局 事業部健康増進課)
- P-1-014 特定保健指導初回グループ面接が行動変容ステージに与える影響
柳林 幸子(日本電気(株)府中健康管理センター)
- P-1-015 特定保健指導プログラムの継続的な見直し
小倉由佳梨(財団法人京都工場保健会)
- P-1-016 行動変容ステージに影響する生活背景について
石林 陽子((財)東京都予防医学協会)

- P-1-017 30代への特定保健指導展開の新たな試み
巽 夕起（日本電気株式会社 府中健康管理センター）
- P-1-018 特定保健指導と体験的セミナーにおける行動目標設定の効果
大橋 幸徳（大同特殊鋼健康保険組合）
- P-1-019 特定健診結果からみた保健指導の効果
菅野 茂（福島県労働保健センター 健診部）
- P-1-020 保健指導サービスの質に関する第三者評価制度の開発
伊藤 直人（産業医科大学 産業医実務研修センター）

生活習慣・ヘルスプロモーション1

座長：宮井 信行（和歌山県立医科大学 保健看護学部）

- P-1-021 健康保険組合被保険者の生活習慣の相違と循環器疾患医療費の関連
富山紀代美（デパート健康保険組合 総務部）
- P-1-022 一般成人女性における就労の有無による社会的スキルと主観的幸福感の検討
久保 陽子（産業医科大学 産業保健学部広域発達看護学）
- P-1-023 従業員食堂のメニュー改善の取り組み（第1報）
磯崎 悦子（富士フイルム健康管理センター 看護部）
- P-1-024 従業員食堂のメニュー改善の取り組み（第2報）
武松 晃子（富士フイルム健康管理センター 看護部）
- P-1-025 亜鉛欠乏餌摂取ラットの血糖値について
宮崎 孝（埼玉医科大学 地域医学・医療センター）
- P-1-026 職域男性における ALDH 2 遺伝子多型と内臓脂肪面積、皮下脂肪面積の関連性
前田 真也（財団法人 和歌山健康センター）
- P-1-027 中高年男性における肺気腫とアディポネクチンの関連について
中田 博文（日立健康管理センタ 医務局）
- P-1-028 アディポネクチン値と生化学項目との関連性の検証
塩田 拓也（(株)日立製作所 日立健康管理センタ）
- P-1-029 運動負荷試験による血圧変化に及ぼす動脈伸展性の低下の影響
宮井 信行（和歌山県立医科大学 保健看護学部）
- P-1-030 日本人勤務者における歩く速さと高血圧発症との関連
澤田 樹美（公益財団法人結核予防会 生活習慣病予防・研究センター）

喫煙対策・禁煙支援1

座長：須賀 万智（東京慈恵会医科大学 環境保健医学講座）

- P-1-031 禁煙による自覚的効果の変化：CESDによる比較検討
塩見美恵子（富士通株式会社 関西システムラボラトリ 関西健康推進センター）
- P-1-032 たばこ政策にともなう職域集団の喫煙習慣の経年的変化
須賀 万智（東京慈恵会医科大学 環境保健医学講座）
- P-1-033 ある地方公共団体における喫煙状況と禁煙の関連要因について
井谷 修（日本大学医学部 社会医学系公衆衛生学分野）
- P-1-034 自助努力による禁煙と朝食の欠食
久米 智美（ブラザー健康保険組合 保健推進センター）

- P-1-035 リセット禁煙を利用した禁煙マンガによる出産家庭への喫煙対策・受動喫煙防止支援
永島登茂美（日生協健康保険組合）

メンタルヘルス・ストレス1

座長：豊増 功次（久留米大学 健康スポーツ科学センター）

- P-1-036 医療従事者の労働環境、職務ストレスに関する調査研究
白田 寛（大阪医科大学 衛生学・公衆衛生学）
- P-1-037 医療従事者における不眠、抑うつ、疲労の関連性について
依田 健志（香川大学 医学部 公衆衛生学）
- P-1-038 職場で院内暴力を経験した看護師におけるPTSDの実態
三木 明子（筑波大学 医学医療系）
- P-1-039 大学病院看護師のストレス反応、労働生産性に影響を与える要因及び改善アプローチについての検討
三浦 昌子（名古屋大学 医学部 附属病院 看護部）
- P-1-040 臨床研修歯科医の研修開始時と修了時におけるSOCの変化
中村 文彦（愛知学院大学歯学部口腔衛生学講座）
- P-1-041 医療IT産業従事者の健康職場づくり研究(1)職場風土良好度の検討とそれが労働職場ストレスに与える影響
河合 薫（東京大学大学院 医学系研究科）
- P-1-042 医療IT産業従事者の健康職場づくり研究(2)労働職場ストレスと職場風土が精神健康とワークモチベーションに影響を及ぼす過程におけるSOCの役割
山崎喜比古（財団法人 パブリックヘルスリサーチセンター附属 ストレス科学研究所）
- P-1-043 研修医の仕事ストレスと余暇活動に関する検討第2報－看護職との比較－
豊増 功次（久留米大学 健康スポーツ科学センター）
- P-1-044 精神科病棟における看護師の疲労自覚のタイミングと疲労回復に関する研究－職業性ストレス・バーンアウトにも焦点を当てて－
福崎 俊貴（(財)林精神医学研究所 岡山EAPカウンセリングルーム）

メンタルヘルス・ストレス2

座長：富永 知美（元 筑波大学大学院人間総合科学研究科）

- P-1-045 セイフティスクラム ～レジデントを主体とする初期研修医のメンタルヘルス向上のための自助グループの取り組み～
鈴木 裕介（高知大学医学部附属病院 放射線科レジデント）
- P-1-046 産業保健スタッフのメンタルヘルスを支援する：フォーカシングとグループ・アプローチによるサポート・プログラム作成の試み
土井 晶子（神戸学院大学 人文学部 人間心理学科）
- P-1-047 医学部・附属病院の教職員における職業性ストレスの関連要因－3年間にわたる疲労蓄積度調査の結果から
奥谷 文乃（高知大学 医学部 生理学講座）
- P-1-048 女性研究機関職員における雇用形態別の仕事のストレッサーおよびストレス反応
河本さおり（東京都信用金庫健康保険組合 健康管理センター）
- P-1-049 研究機関職員における希死念慮と職場ストレッサー、コーピング特性、社会的支援の関連
富永 知美（元 筑波大学大学院人間総合科学研究科）

メンタルヘルス・ストレス3

座長：甲田 茂樹（独立行政法人労働安全衛生総合研究所 研究企画調整部）

- P-1-050 「簡易版ストレス調査票(12項目)」と「職場環境アンケート（MIRROR問診票）」実施報告～総合健康リスクに影響を及ぼす職場因子についての検討～
服部 公彦（パナソニック健康保険組合 健康管理センター）
- P-1-051 ストレスに関連する症状・不調の9項目を用いたストレスチェックの横断調査 第1報 高ストレス者の特性の分析
甲田 茂樹（独立行政法人労働安全衛生総合研究所 研究企画調整部）
- P-1-052 日本語版 Demand-Control-Support Questionnaire (DCSQ) の妥当性の検討
間瀬 純治（藤田保健衛生大学 医学部公衆衛生学）
- P-1-053 職業性ストレス簡易調査票ならびに努力－報酬不均衡モデルを用いた地域金融機関職員の職業性ストレス評価
佐藤えり子（聖隷健康診断センター）
- P-1-054 日勤者における抑うつ得点と生活習慣の関連について
川崎ゆりか（日本車輛製造株式会社 安全衛生環境部）
- P-1-055 地方公務員の抑うつ度と労働環境に関する調査研究
道喜将太郎（筑波大学大学院 人間総合科学研究科）
- P-1-056 職業性ストレス簡易調査票によるストレス評価導入後の変化について
空閑 玄明（マツダ株式会社 人事本部）
- P-1-057 メンタル不調者早期スクリーニングにおける日本語版Epworth Sleepiness Scale (JESS)、労働者の疲労蓄積度自己診断チェックリスト併用効果の検討
色川 俊也（東北大学 環境・安全推進センター）

メンタルヘルス・ストレス4

座長：笹原信一郎（筑波大学 医学医療系 産業精神医学・宇宙医学グループ 小野寺記念明日佳 長寿医学寄附講座）

- P-1-058 新入社員におけるストレス対処方法と精神健康度および抑うつ症状との関係
曾我 紀子（ブラザー工業株式会社 健康管理センター）
- P-1-059 若手社員におけるメンタルヘルスの経時的変化について
吉野 俊美（NTT 東日本 首都圏健康管理センタ）
- P-1-060 新入社員における精神健康度と仕事ストレス要因の検討
長谷川由希子（株式会社 日立製作所 日立横浜病院 神奈川健康管理センタ）
- P-1-061 新入社員のエゴグラムと6ヶ月後のストレス反応
原田 秀人（りそな銀行 人材サービス部 健康管理センター）
- P-1-062 小児期（学域）から成人期（職域）へとつながる軽度発達障害者の社会適応支援（就学・就労）の現状と課題について
塩田 直樹（宇部興産株式会社 環境安全部 健康管理センター）
- P-1-063 EAP相談に見られる若年層のメンタルヘルス不調・職場不適応の傾向と対策の検討（1）～相談利用者の年齢層別特徴～
馬ノ段梨乃（京都産業メンタルヘルスセンター）
- P-1-064 EAP相談に見られる若年層のメンタルヘルス不調・職場不適応の傾向と対策の検討（2）～相談事例における問題パターン分析～
平賀 光美（医療法人あけぼの会 メンタルヘルスセンター）

- P-1-065 定年退職後の抑うつ状態へのリスク要因検討、定年退職後2年間のコホート研究より
笹原信一朗（筑波大学 医学医療系 産業精神医学・宇宙医学グループ 小野寺記念明日佳 長寿医学寄附講座）

睡眠1

座長：西谷 直子（相山女学園大学 看護学部）

- P-1-066 主観的健康感に及ぼす睡眠の影響（7年間の前向き調査から）
岩根 幹能（（財）和歌山健康センター）
- P-1-067 勤務時間の裁量権に伴う健康，睡眠，ワーク・セルフ・バランス
高橋 正也（労働安全衛生総合研究所）
- P-1-068 就業中の居眠り対策に活動記録計と足圧記録計を用いた事例
筒井 隆夫（黒崎播磨（株）ヘルスケアプラザ）
- P-1-069 演題取り下げ
- P-1-070 ホワイトカラーにおける短時間睡眠と生活習慣、職場ストレスとの関係
西谷 直子（相山女学園大学 看護学部）

産業疲労1

座長：久保 智英（労働安全衛生総合研究所）

- P-1-071 母親の労働時間と小児の過体重の関連：追加報告
三橋 利晴（岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科 疫学・衛生学分野）
- P-1-072 災害復旧活動と疲労関連症状
福中 康志（東京ガス株式会社 安全健康・福利室）
- P-1-073 女性医師における妊娠時労働時間と妊娠の異常との関連
野村 恭子（帝京大学医学部衛生学公衆衛生）
- P-1-074 看護師が16時間夜勤中にとる仮眠時の尿中メラトニン量
佐々木 司（（財）労働科学研究所 慢性疲労研究センター）
- P-1-075 女性医療従事者における慢性頭痛、月経、労働条件と労働生産性に関する調査・検討
長谷川禎子（加古川東市民病院 産婦人科）
- P-1-076 女性保健医療従事者の月経困難症の実態と関連要因の検討
富岡 公子（奈良県立医科大学 地域健康医学教室）
- P-1-077 42名医局長インタビューによる勤務医の労働時間と業務内容改善視点
野原 理子（東京女子医科大学 医学部衛生学公衆衛生学（一）教室）
- P-1-078 交代勤務看護師の生活活動タイプと疲労回復
久保 智英（労働安全衛生総合研究所）
- P-1-079 病院看護師における夜勤ストレスと唾液中コルチゾール値の検討
馬場みちえ（福岡大学医学部看護学科）
- P-1-080 アディポネクチンを用いた長時間労働者の健康管理
杉藤 素子（東海旅客鉄道株式会社 健康管理センター 東京健康管理室）

産業保健活動1

座長：梶木 繁之（産業医科大学 産業医実務研修センター）

- P-1-081 HOYAグループにおける安全衛生活動～OHSAS18001を用いたHOYAグループ保護具管理基準の運用事例について～
近藤 隆裕（HOYA株式会社 HOYAグループOSH推進室）
- P-1-082 HOYAグループにおける安全衛生活動～OHSAS18001におけるリスクアセスメントに対するHOYAグループガイドラインの展開事例について～
神津 進（HOYA株式会社 HOYAグループOSH推進室）
- P-1-083 医療機関におけるリスクアセスメントの実態調査-法定項目の実施とリスクアセスメント実施の関係-
深井 航太（産業医科大学 産業医実務研修センター）
- P-1-084 職場へのOSHMS導入がもたらす安全衛生面での効果に関する研究～第12報 安全衛生指標や安全衛生活動を向上させた実践事例～
丸山 正治（大牟田市 企画総務部 職員厚生課）
- P-1-085 職場へのOSHMS導入がもたらす安全衛生面での効果に関する研究～第10報 自治体職場におけるOSHMS定着と安全衛生指標や活動への影響評価～
渡辺 裕晃（大牟田市 企画総務部 職員厚生課）
- P-1-086 当社における海外勤務者の健康管理の実際（1）～日本国内での対応～
水町 祥子（HOYA株式会社 HOYAグループOSH推進室）
- P-1-087 当社における海外勤務者の健康管理の実際（2）～任地国での対応～
佐々木規夫（HOYA株式会社 HOYAグループOSH推進室）
- P-1-088 日本企業の海外事業場における産業保健体制構築に関する包括的研究～ 第1報：海外事業場の体制構築、活動実施に必要な要素の抽出 ～
梶木 繁之（産業医科大学 産業医実務研修センター）
- P-1-089 海外渡航制限措置運用による成果と新たな展開(第1報)
宮地 卓（エプソン販売株式会社）
- P-1-090 大規模災害発生時に生じた産業保健活動のニーズに関するインタビュー調査
尾土井 悠（産業医科大学 産業医実務研修センター）

産業看護

座長：澤井美奈子（日本赤十字看護大学 地域看護学）

- P-1-091 京都府下における産業看護職の職場巡視に対する意識・実態調査
村田 理絵（京都産業保健推進センター）
- P-1-092 職場のコミュニケーションに着目したワークライフバランス支援の課題に関する研究(2) 両立者と非両立者の認識のずれに焦点をあてて
澤井美奈子（日本赤十字看護大学 地域看護学）
- P-1-093 産業看護職事例検討会後の実践への展開 -事例提供者への質問紙調査より-
田中 美樹（NTT東日本首都圏健康管理センタ）
- P-1-094 産業看護分野の教育効果を上げるための臨地実習の受け入れ要因の検討
猪股 久美（帝京平成大学 ヒューマンケア学部 看護学科）
- P-1-095 産業看護診断体系の検討（第22報）-集団・組織に対するアセスメント項目-
原 耶苗（さんごの会）
- P-1-096 事業場における看護職の救急処置実施に関連する要因
松田 有子（国際医療福祉大学大学院医療福祉学研究科保健医療学専攻）

中小企業・非正規雇用・外国人労働者

座長：中元 健吾（日本ガイシ株式会社 安全衛生グループ）

- P-1-097 非正規労働者における職業性ストレスに関する調査
西山 慶子（浜松医科大学 医学部 健康社会医学教室）
- P-1-098 製造業に従事する派遣・期間契約労働者の社会環境と健康
福田 吉治（山口大学医学部 地域医療推進学講座）
- P-1-099 日本人非正規雇用労働者における労働災害・職業病発生のリスク要因に関するWeb調査
毛利 一平（労働科学研究所）
- P-1-100 派遣労働者の健康管理に関する企業体制について
大崎 陽平（アデコ株式会社）
- P-1-101 派遣労働者の健康管理に関する企業体制について（第2報）
松下 哲大（産業医科大学 産業生態科学研究所 作業関連疾患予防学研究室）
- P-1-102 派遣労働者の健康管理に関する企業体制について（第3報）
中元 健吾（日本ガイシ株式会社 安全衛生グループ）
- P-1-103 中小企業における死傷災害のリスク
久保田昌詞（独立行政法人労働者健康福祉機構 大阪労災病院 勤労者予防医療センター）
- P-1-104 小規模事業場における過重労働対策の活動報告
池上 和範（スタンレー電気株式会社 秦野製作所）
- P-1-105 外国人労働者のための参加型職場改善活動 - PAOTプログラムの開発 -
吉川 悦子（東京有明医療大学 看護学部看護学科）
- P-1-106 外国人労働者のための参加型職場改善活動 - 取り組みの実際と評価 -
仲尾 豊樹（特定非営利活動法人 東京労働安全衛生センター）

口腔保健

座長：杉本日出子（株式会社ジェイテクト 安全衛生管理部）

- P-1-107 任意参加の産業歯科保健プログラムへの非参加者の特徴
市橋 透（公益財団法人ライオン歯科衛生研究所 統括部）
- P-1-108 歯の健康とストレスとの関連性
杉本日出子（株式会社ジェイテクト 安全衛生管理部）
- P-1-109 職域での標準的な成人歯科健診プログラムを用いた口腔保健活動の取り組み
麦谷 耕一（(財)和歌山健康センター）
- P-1-110 新しい歯科健診“口腔機能健康測定”の特性に関する研究 その2 口腔保健状況とBMIとの関連性
戒田 敏之（かいだ歯科医院）
- P-1-111 口腔内の健康状態と身体との健康との関連
庄司 幸子（(株)日立製作所 日立横浜病院 戸塚健康管理センタ）
- P-1-112 禁煙による歯科健診データの変化について
澁谷 智明（日立横浜病院横浜健康管理センタ）
- P-1-113 口腔保健行動および食習慣の改善サポートプログラムの有用性の検討
伊藤 博明（日本原子力研究開発機構 労務部健康管理課）
- P-1-114 夜勤看護師口腔内乾燥のための洗口液スプレーを使用したPilot study
古賀佳代子（福岡大学医学部看護学科）

- P-1-115 全従業員を対象とした産業歯科保健活動の7年間の継続実施の効果—初年度と7年後の口腔内状態、歯科保健行動の比較—
堀尾 茉衣（公益財団法人ライオン歯科衛生研究所 口腔保健部）

物理的環境と健康1

座長：齊藤 宏之（独立行政法人労働安全衛生総合研究所 環境計測管理研究グループ）

- P-1-116 暑熱環境下で2種類の化学防護服着用時に認められる労働者の生体影響の比較
高原しおん（産業医科大学 産業生態科学研究所 産業保健管理学教室）
- P-1-117 男性労働者における熱中症の実態とその発症要因
坂手 誠治（相模女子大学 栄養科学部 管理栄養学科）
- P-1-118 O市における小学校の普通教室における暑熱環境とその対策について
伊藤 武彦（岡山大学 教育学研究科）
- P-1-119 原発関連復旧作業時の暑熱負担軽減方策に関する実験的研究：作業前全身冷却の効果
澤田 晋一（労働安全衛生総合研究所）
- P-1-120 原発関連復旧作業時の暑熱負担軽減方策に関する実験的研究：全面マスクとサージカルマスクの比較
安田 彰典（労働安全衛生総合研究所 健康障害予防グループ）
- P-1-121 原発関連復旧作業時の暑熱負担軽減方策に関する実験的研究：従来型クールベストの効果
岡 龍雄（独立行政法人労働安全衛生総合研究所 有害性評価研究グループ）
- P-1-122 屋外業務上熱中症死亡災害は猛暑の時しか起きないか？
上野 哲（独立行政法人労働安全衛生総合研究所 人間工学・リスク管理グループ）
- P-1-123 某事業所における「クールビズ」導入の効果
鶴岡 寛子（古河電気工業株式会社 総務課 衛生管理室）
- P-1-124 某事業所の事務職場における温湿度と自覚症状について
幸地 勇（古河電気工業株式会社 総務課 衛生管理室）
- P-1-125 オフィス環境に潜在する有害環境因子の健康影響評価に関する研究（第二報）—冬季および梅雨期における温湿度とその影響—
齊藤 宏之（独立行政法人労働安全衛生総合研究所 環境計測管理研究グループ）

化学的環境と健康1

座長：保利 一（産業医科大学 産業保健学部環境マネジメント学科）

- P-1-126 ラット脳内モノアミンレベルと海馬神経栄養因子の発現への1-ブロモプロパン曝露の影響
張 霊逸（名古屋大学 大学院医学系研究科 環境労働衛生学分野）
- P-1-127 授乳期ラットのscratching及びwet-dog shakeの行動発現に対する1-ブロモプロパン胎生期曝露の影響
金光 雅成（九州工業大学大学院 生命体工学研究科 脳情報専攻 粟生研究室）
- P-1-128 1-ブロモプロパン曝露のラット小脳におけるグリア、ミエリンに対する影響
Sheik Mohideen Sahabudeen（名古屋大学・院・医・環境労働衛生学）
- P-1-129 1-ブロモプロパン胎生期曝露モデル動物を用いた次世代脳の神経生理学的影響評価の検討
笹田由紀子（産業医科大学 産業保健学部 環境マネジメント学科）
- P-1-130 2-エチル1-ヘキサノールによるマウス気道への影響
三宅 美緒（名古屋市立大学大学院医学研究科 環境保健学分野）

- P-1-131 クリーニング溶剤曝露後によるマクロファージ系細胞のサイトカインIL-10及びIL-27p28の発現に対する影響
木戸 尊将 (北里大学 医学部 衛生学)
- P-1-132 非定常状態における混合有機溶剤の蒸発に伴う気中濃度蒸気の推算
保利 一 (産業医科大学 産業保健学部環境マネジメント学科)
- P-1-133 ガソリン類取扱い作業における化学物質透過性と静電気安全性を兼ね備えた最適な保護手袋の選択
橋本 晴男 (エクソンモービル (有) 医務産業衛生部)
- P-1-134 有機溶剤蒸気濃度測定における簡易測定器の有用性評価
石田尾 徹 (産業医科大学 産業保健学部 環境マネジメント学科)
- P-1-135 ETBE亜慢性曝露後のマウス肝におけるETBE代謝の雌雄差
須田 恵 (独立行政法人 労働安全衛生総合研究所 健康障害予防研究グループ)

ナノ粒子と健康1

座長：明星 敏彦 (産業医科大学 産業生態科学研究所労働衛生工学研究室)

- P-1-136 工業ナノマテリアル安全性研究のための分散法の検討
呉 文亨 (名古屋大学・院・医・環境労働衛生学)
- P-1-137 二酸化チタンナノ粒子による細胞毒性作用および炎症反応誘導作用の解析
及川 (多田) 佐枝子 (三重大学大学院 地域イノベーション学研究科)
- P-1-138 ナノサイズ酸化チタンの心肺機能への影響に関する調査研究
市原佐保子 (三重大学大学院地域イノベーション学研究科)
- P-1-139 多層カーボンナノチューブ(MWCNT)のラットにおける2週間全身吸入曝露試験：曝露環境 (エアロゾル濃度、濃度制御、粒子径、形態観察)
笠井 辰也 (中災防 日本バイオアッセイ研究センター)
- P-1-140 多層カーボンナノチューブ (MWCNT) のラットにおける2週間全身吸入曝露試験：気管支肺胞洗浄液(BALF)による検索
近藤ひとみ (中災防 日本バイオアッセイ研究センター)
- P-1-141 多層カーボンナノチューブ(MWCNT)のラットにおける2週間全身吸入曝露試験：気管支肺胞洗浄液 (BALF) マクロファージにおける小核誘発性
野口 忠 (中央労働災害防止協会 日本バイオアッセイ研究センター)
- P-1-142 多層カーボンナノチューブ (MWCNT) のラットにおける2週間全身吸入曝露試験：病理学的検索
梅田 ゆみ (中災防 日本バイオアッセイ研究センター 病理検査室)
- P-1-143 二酸化チタンナノ粒子の気管内注入試験における肺内滞留性
大藪 貴子 (産業医科大学 産業生態科学研究所)
- P-1-144 単層カーボンナノチューブの吸入曝露試験-発生した粒子の特性-
明星 敏彦 (産業医科大学 産業生態科学研究所労働衛生工学研究室)
- P-1-145 分散された多層カーボンナノチューブ (MWCNT) の気管内注入試験-気管支肺胞洗浄液 (BALF)の肺サーファクタント解析-
李 秉雨 (産業医科大学 産業生態科学研究所)

人間工学・筋骨格系障害

座長：北原 照代（滋賀医科大学 社会医学講座 衛生学部門）

- P-1-146 介護者の腰痛予防に有用なリフトの普及のためにーリフトの昇降速度に関する実態調査と実験的検討ー
岩切 一幸（独立行政法人労働安全衛生総合研究所 有害性評価研究グループ）
- P-1-147 筋電図を用いた病棟看護師の腰部筋負担評価
埜田 和史（滋賀医科大学 社会医学講座衛生学部門）
- P-1-148 病棟看護師の運動器障害に関する質問紙調査
北原 照代（滋賀医科大学 社会医学講座 衛生学部門）
- P-1-149 上肢障害における疾患別の頻度
植村 理（パナソニック健康保険組合 産業衛生科学センター）
- P-1-150 肩こりに対する貼付用磁気治療器の効果<第1報>
谷口 典正（関西医療大学 保健医療学部 理学療法学科）
- P-1-151 ロールボックスパレット起因による休業4日未満の労働災害の実態とその特徴
大西 明宏（労働安全衛生総合研究所 人間工学・リスク管理研究グループ）