

## 令和7年度 第9回 産業医科大学倫理委員会議事抄録

- 1 日 時 令和7年12月5日(金) 13:30~14:45
- 2 場 所 大学本館2号館4階 多目的ホール
- 3 出席者(11名)(敬称略、選出区分順)  
学内:中山、齋藤、長田、足立、立石(和)、石田尾、檜本  
学外:櫻井、安元、田中、早川  
欠席者(5名)  
学内:矢寺、石丸、三輪、東、藤野  
学外:なし

### 4 報告事項等

#### (1) 令和7年度 第7回迅速審査小委員会について

齋藤迅速審査小委員会委員長から、席上配付資料に基づき、迅速審査4件について、委員の指摘事項等に関する研究責任者の対応及び修正内容を小委員会委員長が確認したので承認とした並びに本学が共同研究機関である他機関共同研究の中央一括審査の新規申請4件について、内容を確認し承認とした旨の報告があった。

#### ○新規申請(迅速審査)

- ① 研究責任者: 医学教育担当教員 教育教授 山本 幸代  
研究課題名: 我が国における1型糖尿病の実態の解析に基づく適正治療の開発に関する研究(第2次)  
研究代表機関: 埼玉医科大学  
審査要旨: 迅速審査小委員会による審査の結果、「承認」とする。
- ② 研究責任者: 産業生態科学研究所 環境疫学 教授 藤野 善久  
研究課題名: 高齢労働者の健康と労働に関するインターネット調査  
審査要旨: 迅速審査小委員会による審査の結果、「承認」とする。
- ③ 研究責任者: 産業保健学部 作業環境計測制御学 助教 高橋 一誠  
研究課題名: 中小規模の製造事業所において、広く使用されている防毒マスクの種類と防毒マスクを使用している労働者の防毒マスクの適切な使用方法(破過、密着性、保管方法)に関する習得状況の調査  
審査要旨: 迅速審査小委員会による審査の結果、「承認」とする。
- ④ 研究責任者: 医学部 医学概論 助教 峰 悠子  
研究課題名: 女性における労働時間と筋骨格系障害に関する調査  
審査要旨: 迅速審査小委員会による審査の結果、「承認」とする。

#### ○新規申請(中央一括審査/本学共同研究機関)

- ① 研究責任者: 産業医科大学病院 看護部 看護師 柏原 やすみ  
研究課題名: 血友病患者のQOLに関するアンケート調査  
研究代表機関: 聖マリアンナ医科大学  
審査要旨: 迅速審査小委員会による審査の結果、「承認」とする。

- ② 研究責任者： 産業生態科学研究所 環境疫学 教授 藤野 善久  
 研究課題名： Determinants of presenteeism and stress: multi-center study among physicians and nurses in Mongolia (和訳：プレゼンティーズムとストレスの決定要因：モンゴルの医師と看護師を対象とした多施設共同研究) の2次データ解析研究  
 研究代表機関： 広島大学  
 審査要旨： 迅速審査小委員会による審査の結果、「承認」とする。
- ③ 研究責任者： 産業医科大学病院 看護部 看護師 山田 陽子  
 研究課題名： 一時的人工肛門造設例の合併症と閉鎖に関する多施設後向き調査  
 研究代表機関： 広島大学  
 審査要旨： 迅速審査小委員会による審査の結果、「承認」とする。
- ④ 研究責任者： 産業医科大学病院 看護部 看護師 堀之内 恵  
 研究課題名： ICU患者における呼吸困難の有病率とリスク因子に関する多施設共同調査  
 研究代表機関： 茨城キリスト教大学  
 審査要旨： 迅速審査小委員会による審査の結果、「承認」とする。

## 5 審議事項等

- (1) 令和7年度 第8回 産業医科大学倫理委員会議事抄録(案)について  
 中山委員長から、資料に基づき提案があり、審議の結果、原案どおり承認された。

## 6 研究倫理審査

### (1) 新規申請(個別審査)

- ① 研究責任者： 医学部 両立支援科学 准教授 永田 昌子  
 研究課題名： 治療と仕事の両立支援のための休暇制度や勤務制度に関する調査  
 審査要旨： 審査の結果、以下の指摘事項について、適切に修正の上、再提出されたものを委員長が修正内容を確認した時点で「承認」とする。

#### [指摘事項]

##### ○「御社所属産業医の研究参加のご承認のお願い」文書

- ・参加者の同意書を別途作成するのでなければ、本書類の中に、参加者の同意を確認するような記述を追記する。
- ・参加者に対して謝礼が出る旨を追記する。

##### ○同意撤回書 4行目

- ・「…対象企業の意味でその同意を撤回…」との記載があり、対象者個人の意味では同意撤回できないように受け取れるため、表現を修正する。

- ② 研究責任者： 産業生態科学研究所 産業保健経営学 准教授 永田 智久  
 研究課題名： メンタルヘルス不調における歩数トレンドと重症度との関連：後向きコホート研究  
 審査要旨： 審査の結果、「承認」とする。  
 備考： 産業医科大学大学院 医学研究科 産業衛生学専攻 博士後期課程の大学院生 廣里 治奈が委員会同席。

- ③ 研究責任者： 医学部 公衆衛生学 准教授 大河原 眞  
研究課題名： 働く女性の健康に関するインターネット調査  
審査要旨： 審査の結果、以下の指摘事項について、適切に修正の上、再提出されたものを委員長が修正内容を確認した時点で「承認」とする。

[指摘事項]

○倫理審査研究計画書

9. 研究対象者に生じる利益、負担及び予測されるリスク

1) 研究対象者の利益

- ・「無」となっているが、間接的利益を追記する。

12. 研究費の資金源と利益相反について

1) 研究資金について

- ・1件記載漏れがあるため追加する。

○参加される方への説明文書

- ・調査の内容に関する問い合わせ先として研究責任者のメールアドレスを記載しているが、調査委託会社から、研究責任者は研究対象者と接触しないようにという指示があったため削除する。

○参加される方への調査票

- ・質問の文末が「…を答えてください。」「…を教えてください。」が混在しているので、フォーマット上の修正が可能であれば、「教えてください」に統一してはどうか。

(2) 新規申請（中央一括審査）

○本学代表機関

- ① 研究責任者： 産業生態科学研究所 作業関連疾患予防学 助教 松垣 竜太郎

研究課題名： 製造業従事者の健康・安全・就業継続に関する調査

研究代表機関： 産業医科大学

審査要旨： 審査の結果、以下の指摘事項について、確認の上、委員長が提出されたものの内容を確認した時点で「承認」とする。

[指摘事項]

○参加される方への説明文書

16. 研究対象者等及びその関係者からの相談等への対応について

- ・現在、研究責任者の連絡先が記載されているが、調査委託会社の窓口の連絡先を記載する必要はないのか。また、研究責任者と研究対象者が接触するのは問題ないのか、確認する。

○参加される方への調査票 質問 23\_2.

- ・「…息が弾み汗を確定どの運動を…」と誤記があるため修正する。

- ② 研究責任者： 産業医科大学病院 看護部 看護師 山室 裕理

研究課題名： 完治困難な消化器がん患者の ACP の看護実践に関する実態調査

研究代表機関： 産業医科大学

審査要旨： 審査の結果、以下の指摘事項について、確認の上、委員長が提出されたものの内容を確認した時点で「承認」とする。

[指摘事項]

○研究実施計画書 3. 実施概要

- ・注釈の番号が記載されているが対応する記述がない。→参考文献に番号を追記する。
- ・先行研究に関する注釈がないため追記する。

○参加される方への説明文書 4. 研究の背景・目的・意義について

- ・第4段落「そこで、本研究の目的は…目的としてご協力いただき、…」のように表現が重なっているため、前者を削除する。

○本学共同機関

- ① 研究責任者： 産業保健学部 安全衛生マネジメント学 教授 河村 洋子  
研究課題名： 事業場の健康づくりにおける職場のソーシャル・キャピタルの活用に関する研究  
研究代表機関： 日本赤十字豊田看護大学  
審査要旨： 審査の結果、以下の指摘事項について、確認の上、委員長が提出されたものの内容を確認した時点で「承認」とする。

[指摘事項]

○多機関共同研究 研究実施許可申請書

- ・研究者の役割・責任について、具体的に記載する。

(3) 変更申請（個別審査）

- ① 研究責任者： 医学部 公衆衛生学 准教授 大河原 眞  
研究課題名： 企業における更年期障害への産業保健職の対応に関するアンケート調査  
審査要旨： 審査の結果、「承認」とする。
- ② 研究責任者： 産業生態科学研究所 放射線衛生管理学 教授 岡崎 龍史  
研究課題名： 福島原発作業員の放射線不安軽減を目指した教育プログラムの教育効果  
審査要旨： 審査の結果、「承認」とする。
- ③ 研究責任者： 産業保健学部 作業環境計測制御学 教授 樋上 光雄  
研究課題名： 金属加工業従事者における切削剤の汚染原因に対する認識と対策に関する調査  
審査要旨： 審査の結果、「承認」とする。
- ④ 研究責任者： 高年齢労働者産業保健研究センター 教授 財津 将嘉  
研究課題名： がん及び労働災害を含む周辺疾患の社会格差の解明  
研究代表機関： 産業医科大学  
審査要旨： 審査の結果、「承認」とする。
- ⑤ 研究責任者： 産業生態科学研究所 産業精神保健学 教授 江口 尚  
研究課題名： 職場における上司・同僚とのフィードバック環境と従業員のワーク・エンゲイジメントの関連  
審査要旨： 審査の結果、「承認」とする。

- ⑥ 研究責任者： 産業生態科学研究所 作業関連疾患予防学 助教 松垣 竜太郎  
 研究課題名： 中高年齢労働者を対象とした簡易フレイルインデックスの信頼性と妥当性の検証  
 審査要旨： 審査の結果、「承認」とする。
- ⑦ 研究責任者： 医学部 第1生理学 教授 丸山 崇  
 研究課題名： 「無線ネットワークによる患者見守りシステムの開発」における複数の移動体の遠隔監視実験  
 研究代表機関： 産業医科大学  
 審査要旨： 審査の結果、「承認」とする。
- ⑧ 研究責任者： 産業生態科学研究所 環境疫学 教授 藤野 善久  
 研究課題名： 男性更年期障害のスクリーニング実装に向けたパイロット研究  
 審査要旨： 審査の結果、「承認」とする。
- ⑨ 研究責任者： 産業保健学部 安全衛生マネジメント学 教授 河村 洋子  
 研究課題名： Metacognitive Self-Assessment Scale (M S A S) 日本語版の信頼性及び妥当性の検証  
 審査要旨： 審査の結果、「承認」とする。

(5) 変更申請（中央一括審査）

○本学代表研究機関

- ① 研究責任者： 産業保健学部 作業環境計測制御学 講師 石田尾 徹  
 研究課題名： 放射線業務従事者の放射線防護の最適化  
 研究代表機関： 産業医科大学  
 審査要旨： 審査の結果、「承認」とする。
- ② 研究責任者： 医学部 公衆衛生学 准教授 大河原 眞  
 研究課題名： 不妊治療の保険適用化後の治療実態とその社会経済的背景の疫学的解明：課題1 DSC 調査（科研費 2024 年度若手研究:24K20229）  
 研究代表機関： 産業医科大学  
 審査要旨： 審査の結果、「承認」とする。

○本学共同研究機関

- ③ 研究責任者： 産業生態科学研究所 健康開発科学 講師 姜 英  
 研究課題名： 加熱式タバコを含めた喫煙による急性影響の可視化に向けた研究  
 研究代表機関： 愛知学院大学短期大学部  
 審査要旨： 審査の結果、以下の指摘事項について、確認の上、委員長が提出されたものの内容を確認した時点で「承認」とする。

[指摘事項]

○参加者募集のポスター

- ・本学は敷地内全面禁煙であるが、当該実験室は研究のために設置されていることを追記する。

6 その他

- (1) 研究終了報告1件及び進捗状況報告10件について、別紙のとおり承認された。

- (2) 中山委員長から、本日の委員会は欠席者が多く成立要件を何とか満たす状況であり、本委員会を開催できなければ研究に支障が出ることから、委員の方々には、可能な限り調整の上、出席いただきたい旨の発言があった。

## 研究終了報告

承認番号	研究責任者	所属	職名	課題名
ER25-039	藤野 善久	環境疫学	教授	全身健康状態と歯周病との関連性の検証

## 研究進捗状況報告

承認番号	研究責任者	所属	職名	課題名
ER23-048	永元 啓介	放射線衛生管理学	助教	放射線管理区域内で検査を行う獣医療従事者の放射線被ばく線量実態調査に関する後ろ向き観察研究
R3-076	永田 智久	産業保健経営学	准教授	我が国における働く人の仕事と健康に関する実態調査
R4-069	江口 尚	産業精神保健学	教授	労働者のメンタルヘルスに対するデジタルヘルス・テクノロジーサービスに関する一般労働者向けニーズ調査
R3-074	江口 尚	産業精神保健学	教授	COVID-19流行下における職場で脆弱な立場にある労働者のメンタルヘルスに関するインターネット調査
ER23-049	藤野 善久	環境疫学	教授	NDB を利用したわが国におけるミトコンドリア病患者の疫学調査
ER24-052	藤野 善久	環境疫学	教授	レセプトデータを用いた小児への漢方薬処方に関する実態調査
ER23-051	松垣 竜太郎	作業関連疾患予防学	助教	中高年齢労働者を対象とした簡易フレイルインデックスの信頼性と妥当性の検証
ER23-046	森 晃爾	産業保健経営学	教授	大学病院に勤務する看護師の知覚された組織の支援 (Perceived Organizational Support : POS) と離職意思との関係 - JD-Rモデル (Job Demands-Resource model) からの考察 -
CIR4-002	井上 彰臣	IR推進センター	准教授	労働者の抑うつ・不安の予防に対する職場の組織的介入の効果検証: 多群間比較クラスター無作為化試験 (Multifaced ORganizational InterventiONs, M-ORION Project)
R3-053	中上 晃一	放射線部	主任 (医療技術職)	医療施設における労働者の放射線被ばく管理の状況や問題点の把握と効果的な改善策の策定