第12期環境保健調査研究の公募に係る採択課題の決定について

平成 31 年 4 月 1 日環境 再 生 保 全 機 構 予 防 事 業 部 事 業 課

1. 概要

第12期環境保健調査研究(調査研究期間:2019~2021年度)の公募を平成31年1月7日から2月7日まで行ったところ、24件の応募がありました。

応募のあった調査研究申請書について、機構外の学識経験者から構成される調査研究評価委員会 (環境保健分野)の評価結果をもとに、下表の7件について採択することを決定しましたのでお知 らせします。

2. 採択課題一覧

分 野	調査研究課題名	委託業務名(申請課題名)	研究代表者	役職	所属施設
(1)小児・成人ぜん息 に関する調査	①小児ぜん息のハイリスク群を鑑別 するための評価手法とフォローアッ ブ指導法の検討	小児ぜん息のハイリスク群を鑑別するための評価手法と フォローアップ指導法の検討	望月 博之	教授	東海大学医学部
	②高齢者を含む成人ぜん息患者の個別化治療を目指した治療実態の把握及び効果的な治療・療養方法の策定	高齢者を含む成人ぜん息患者の個別化治療を目指した治療実態の把握及び効果的な治療・療養方法の策定	鈴川 真穂	生化学研究室長	国立病院機構 東京病院 臨床研究部
(2)COPDに関する 調査	①COPD患者の自己管理と重症化 予防	COPD身体活動性関与因子の詳細分析と目標値設定に 基づく自己管理法の構築	南方 良章	院長	国立病院機構 和歌山病院
	②喫煙及び受動喫煙のCOPD等に おける健康被害の評価	喫煙及び受動喫煙のCOPD等における健康被害の評価	相良 博典	主任教授	昭和大学
(3)気管支ぜん息・C OPDの動向等に関す る調査	①気管支ぜん息の動向等	ライフサイクルから考えるぜん息の長期予後と寛解・増 悪に関わる因子の解明に関する研究	藤澤 隆夫	院長	国立病院機構 三重病院
		表現型別のぜん息増悪因子の同定と長期予後の解析 - 非2型炎症を有するぜん息病態の検討を含めて -	長瀬 洋之	教授	帝京大学
	②乳幼児ぜん息の一次予防に向けた 適切な乳幼児健診のあり方の検討	乳幼児健診から探索するぜん息発症の関連因子の同定及 び予防への応用	山本 貴和子	チームリーダー	国立成育医療研究セン ター エコチル研究部

【問合せ先】

独立行政法人環境再生保全機構予防事業部事業課

課長 鈴木

担当 山本、小早川

TEL: 044-520-9568 FAX: 044-520-2134