2023 年度 第 59 回 大学院セミナー

2023年11月8日

分 野 名	国際保健医療福祉学分野(原研国際、原研情報室) 責任者名(高村 昇、横田賢一) 内線(7170)
演 題	原研研究集会:研究進展報告
講師等	原研国際:折田真紀子、松永妃都美 他 原研情報室:横田賢一
概要	原研国際:原爆後障害医療研究所は現在福島県川内村、富岡町、大熊町と双葉町に復興推進拠点を設置し、3名の教員が常駐しながら住民の被ばく線量評価をもとにしたリスクコミュニケーションを行うと同時に、国内外の機関と連携して教育研究プロジェクトを展開している。今回は、現在の拠点を基盤とした研究成果をはじめとして、実際の拠点の活動内容について紹介する。 原研情報室:高齢者集団としての原爆被爆者データベースの利用我々が追跡している原爆被爆者集団は現在、平均年齢が約85歳の高齢者集団である。その大部分は遠距離または入市・救護などの低線量被曝で今のところは放射線被曝による顕著な身体的な影響は認められていない。全国的にも大規模な高齢者集団の追跡の例は少なく、高齢者集団としての解析の試みとして、どのような生活習慣が健やかな老いに関連するのか検討を行っている。これまでの検討の状況について紹介する。
開催日時	令和5年11月22日(水) 17:30~19:00
場所	オンライン: Zoom で行います。
備 考	本セミナーは原研研究集会として行います。 参加を希望される方(原研以外)は、個別に原研国際の高村 (takamura@nagasaki-u.ac.jp) に御連絡ください。 If you would like to participate in this seminar, please contact Prof. Takamura. (Email: takamura@nagasaki-u.ac.jp) 学特論(基礎編) □先端医療科学特論(臨床編)

- □先端医療科学特論(基礎編)
- □先端新興感染症病態制御学特論
- ■日本語
- □対面(Face to face)

- □先端医療科学特論(臨床編)
- ■先端放射線医療科学特論
- ■英語
- ■オンライン(Online)