

平成23年4月19日

東日本大震災における広島大学の対応について

3月11日午後に発生した東日本大震災に対して、広島大学では、災害対策本部を3月14日（月）に設置しました。

このたびの地震により被災された皆様に対して、引き続き、下記のとおりできる限りの支援を行う所存です。

記

1. 医療活動支援関係について

(1) 「三次被ばく医療機関」としての広島大学の活動について

広島大学は西日本ブロックの「三次被ばく医療機関」として、「広島大学緊急被ばく医療推進センター」と「広島大学病院」が、東日本ブロックの「三次被ばく医療機関」である「放射線医学総合研究所」と連携し、被ばく医療に特化した活動を行っています。

① 緊急被ばく医療チームを編成し、福島県へ連続派遣。

3月12日（土）第1班を派遣し、現在までに10班延べ68名（基本チーム構成：医師2名、診療放射線技師1名、看護師1名、事務職員2名。）を派遣しています。

② オフサイトセンター（福島県庁内）医療班の一員として、傷病者評価、除染、初期医療対応、搬送手段及びルート、受入医療機関調整を担い、被ばく傷病者が発生した場合の広域搬送等に備え待機しています。また、福島第1原子力発電所直近の医療拠点であるJヴィレッジに医療班を派遣し、事故発生時に直ちに対応できるように待機しています。

③ 福島県自治会館に「緊急被ばく医療調整会議」を立ち上げ、主に避難住民等のサーベイ業務の調整を行うとともに、専門家としてのサーベイ及び住民健康調査に協力し、特に「小児甲状腺サーベイ」の実施においては、住民の不安軽減や安心、安全に貢献しました。

④ なお、神谷研二緊急被ばく医療対策委員会委員長は、平成23年4月に「福島県放射線健康リスク管理アドバイザー」に委嘱され、福島県内各地区において、福島県教育委員会が主催する教育関係者等説明会で講義を行っています。

【本件に関するお問い合わせ先】
広島大学緊急被ばく対策委員会
TEL：082-257-5863

(2) 他機関等の依頼による派遣について

警察庁からの派遣依頼により、歯科医師3人が宮城県内において御遺体の身元確認（検視）を行いました。（4/8～4/14）。

【本件に関するお問い合わせ先】
医歯薬学総合研究科 運営支援グループ
TEL：082-257-5604

2. 被災者の受入対応について

(1) 被災者の方への宿泊施設の提供

被災者の方への宿泊施設として、山中会館、学生宿舎、レジデントハウス、看護師宿舎および理学研究科附属臨海実験所寄宿舍を無償で提供します。

(2) 被災地の学生・研究者受入状況

① 法務研究科において、東北学院大学の法科大学院生（3年）を受け入れています。（4/5～5/8）。宿泊施設として、レジデントハウス（ゲストルーム）を提供しています。これは、法科大学院協会からの被災地域の法科大学院生の受入れ要請によるものです。

② 国際協力研究科において、東北大学大学院の学振特別研究員（本学で学位取得）を受け入れています。（3/21～4/22）。宿泊施設として、山中会館を提供しています。

【本件に関するお問い合わせ先】
財務・総務室 総務グループリーダー 山根
TEL：082-424-6011

3. ホームページ等による情報発信について

3月15日（火）広島大学ホームページのトップページに「東日本大震災に関するお知らせ」をアップしました。

学生、留学生、新入生、保護者などへの情報および放射線に関する基礎的な情報などを発信しています。

*英語及び一部中国語にも対応しています。

【本件に関するお問い合わせ先】
社会連携・広報・情報室 広報グループ 多賀
TEL：082-424-6131

4. 義援金募金活動について

平成23年3月15日から3月31日までの間に東広島キャンパス、霞キャンパスおよび東千田キャンパス並びに東京オフィスにおいて募金いただいた義援金は、合計15,092,249円になり、去る4月8日（金）に、日本赤十字社広島県支部へ寄託いたしました。

なお、4月28日（木）まで、引き続き募金活動を実施する予定です。

【本件に関するお問い合わせ先】

財務・総務室 総務グループリーダー 山根

TEL：082-424-6011

5. 放射線量等測定支援関係について

(1) 空間放射線量率調査の実施地点拡大に伴う協力について

文部科学省からの依頼（都道府県別環境放射能水準調査の放射線量率調査の協力依頼）により、自然科学研究支援開発センターアイソトープ総合部門において、ポケット線量計を同センターの屋外に設置し、4月12日（火）から積算線量を毎日14時に測定しています。

【本件に関するお問い合わせ先】

自然科学研究支援開発センターアイソトープ総合部門 木庭

TEL：082-424-6290

(2) 広島大学東広島キャンパス内における大気中の放射性物質の測定

工学研究院 静間 清教授 が、3月20日（日）から測定を実施し、広島大学ホームページのトップページ「東日本大震災に関するお知らせ」で公表しています。

【本件に関するお問い合わせ先】

工学研究院エネルギー・環境部門 エネルギー工学講座

教授 静間

TEL：082-424-7614