第63回原子爆弾後障害研究会

日時:2023年6月4日

場所:Web 開催

広島医学 文献 講演集 (2024年) 番号

ワークショップ「被爆者資・試料のアーカイブ化を目指して」

1. ABA (Atomic Bomb Archives) 構想 被爆者資料のアーカイブズ問題について

久保田 明子

 $3\sim 8$ 77: $123\sim 128$ 2535

Akiko Kubota : Atomic Bomb Archives The need for archives for A-bomb materials in the A-bombed city of Hiroshima. 63th 3-8, JHMA 77 : 123-128, 2024.

2. 長崎大学の原爆災害・被爆者資料の現状と将来

横田 賢一 9~13 77:129~133 2536

Kenichi Yokota: Current status and prospects regarding preservation and utilization of Atomic bomb disaster and survivor archives at Nagasaki University. 63th 9-13, JHMA77: 129-133, 2024.

3. 広島原対協における被爆者健診資料の保管状況と課題

上野 義隆 $14\sim21$ 77: $134\sim141$ 2537

Yoshitaka Ueno: Status and problems of preservation in the medical records of the atomic bomb survivors in Hiroshima Atomic-Bomb Casualty Council, Health Management and Promotion Center. 63th 14-21, JHMA 77: 134-141, 2024.

4. 長崎における原爆被爆者の病理試料について

中島 正洋 22~23 77:142~143 2538

Masahiro Nakashima : Pathologic biomaterials of atomic bomb survivors in Nagasaki. 63th 22-23, JHMA75 : 142-143, 2024.

5. 原爆被爆者及び被爆二世のバイオレポジトリ

田邉 修 24~31 77:144~151 2539

Osamu Tanabe: Biorepository of Atomic Bomb Survivors and their Offspring. 63th 24-31, JHMA77: 144-151, 2024.

6. 被爆者資・試料のアーカイブにおけるデータ標準化の意義と課題

小野 悟・大石和佳 32~38 77:152~158 2540

Satoru Ono, Waka Ohishi: Significance and issues of the data standardization in archiving A-bomb survivors materials and samples. 63th 32-38, JHMA 77: 152-158, 2024.