

### III. 研究成果の刊行に関する一覧表

### III. 研究成果の刊行に関する一覧表

| 発表者氏名   | 論文タイトル名  | 発表誌名  | 巻号             | ページ       | 出版年     |
|---|--|---|----------------|-----------|---------|
| 緒方裕光  | 医療被ばくを受ける患者さんへの放射線リスクマネジメントの要点   | 日本医学放射線学会学術集会抄録集                            | Vol.66th       | S47       | 2007.02 |
| 緒方裕光、馬替純二                                       | 疫学研究における線量率効果を考慮した定量的リスク評価モデル  | 日本保健物理学会研究発表会講演要旨集                          | Vol.40th       | 79        | 2006.06 |
| 緒方裕光  | 地域における健康危機管理研修に関する研究<br>3. 健康危機事例の収集・分析の方法論の開発   | 地域における健康危機管理研修に関する研究 平成17年度 総括・分担研究報告書      |                | 292-298   | 2006    |
| 緒方裕光、馬替純二                                       | 放射線防護に関する生物学・疫学分野の研究   | 保健物理  | Vol.40, No.4   | 331-340   | 2005.12 |
| 緒方裕光  | 健康危機管理情報の網羅的収集と評価に関する調査研究 平成14-16年度  | 健康危機管理情報の網羅的収集と評価に関する調査研究 平成14-16年度 総合研究報告書 |                | 149P      | 2005    |
| 緒方裕光、磯野威  | 健康危機管理情報の網羅的収集と評価に関する調査研究 米国CDCにおける健康危機管理情報システムについて  | 健康危機管理情報の網羅的収集と評価に関する調査研究 平成16年度 総括・分担研究報告書 |                | 107-112   | 2005    |
| 緒方裕光、磯野威、柳律子、角田雅之、藤本俊二                          | 健康危機管理情報の網羅的収集と評価に関する調査研究 健康危機管理支援情報システムにおけるハザードマップに関する研究-ハザードマップに必要な情報・機能に関する検討-                            | 健康危機管理情報の網羅的収集と評価に関する調査研究 平成16年度 総括・分担研究報告書 |                | 79-84     | 2005    |
| 緒方裕光  | 教育講演 放射線診療を受ける患者さんの放射線リスクアセスメント  | 医療放射線防護NEWSLETTER                           | No.46          | 5-8       | 2006    |
| H. Ogata, C. Furukawa, Y. Kawakami and J. Magae | A quantitative model for the evaluation of dose rates effects following exposure to low-dose gamma-radiation | Radioprotection                             | Vol. 40, No. 2 | 191-202   | 2005    |
| 磯野威、阿部信一  | 図書館における医療・健康情報の提供 国立ライフサイエンス情報センター(仮称)の可能性 公共図書館と医学図書館のネットワーク  | 現代の図書館                                      | Vol.43, No.4   | 208-215   | 2005.12 |
| 杉田たき子、佐々木史歩、田中敬子、登田美桜、畠山智香子、山本都、森川馨             | 食品添加物、農薬及び動物用医薬品のADI及び関連情報データベースの構築  | 国立医薬品食品衛生研究所報告                              | No.124         | 69-73     | 2006.12 |
| 山本都、森川馨   | 化学災害と毒性情報の収集   | 薬学雑誌  | Vol.126, No.12 | 1255-1270 | 2006    |
| 登田美桜、畠山智香子、山本都、森川馨                              | 食品中のアクリルアミドに関する最近の動き-JECFAによる新しいリスク評価を中心に-   | 国立医薬品食品衛生研究所報告                              | No.123         | 63-67     | 2005.10 |
| 山本都、畠山智香子、登田美桜、森川馨                              | 「食品安全情報」から-海外における食品化学物質情報の動向   | 国立医薬品食品衛生研究所報告                              | No.123         | 57-62     | 2005.10 |

|   |   |   |              |                 |         |
|---|---|---|--------------|-----------------|---------|
| 山本都   | 謎の急性脳症 東北北陸などでの急性脳症多発事例-化学物質分野における情報調査-   | 中毒研究  | Vol.18, No.3 | 257-261         | 2005.07 |
| 林謙治, 曽根智史, 井伊久美子, 今村知明, 岡部信彦, 西口裕, 安富潔, 土井徹 | 新たな公衆衛生の潮流に即した医療計画及び関連指針等の策定に資する調査・研究 1. 地域健康危機管理に関する研究分野および地域保健に係る計画に関する研究分野   | 新たな公衆衛生の潮流に即した医療計画及び関連指針等の策定に資する調査・研究 平成17年度 総括・分担研究報告書               |              | 47-87           | 2006    |
| 山本保博, 岡部信彦, 中島一敏, 松井珠乃                      | NBC災害・テロ対応のシミュレーションと標準的対応に関する研究 4. 感染症情報に関する研究 生物災害・テロ対応  | NBC災害・テロ対応のシミュレーションと標準的対応に関する研究 平成17年度 総括研究報告書                        |              | 51              | 2006    |
| 岡部信彦, 大日康史, 多田有希, 安井良則                      | 地域における健康危機情報の伝達、管理及び活用に関する研究 初動時に原因が特定できない健康危機における健康危機情報の収集の具体策   | 地域における健康危機情報の伝達、管理及び活用に関する研究 平成15-17年度 総合研究報告書                        |              | 45-49           | 2005    |
| 岡部信彦, 多田有希, 大日康史, 安井良則                      | 地域における健康危機管理情報の伝達、管理及び活用に関する研究 感染症における健康危機情報の収集提供の現状と問題点  | 地域における健康危機情報の伝達、管理及び活用に関する研究 平成17年度 総括・分担研究報告書                        |              | 9-11            | 2006    |
| 岡部信彦, 大日康史, 多田有希                            | 地域における健康危機情報の伝達、管理及び活用に関する研究 空間数理モデルの開発と応用  | 地域における健康危機情報の伝達、管理及び活用に関する研究 平成16年度 総括・分担研究報告書                        |              | 111-113,115-119 | 2005    |
| 岡部信彦  | 鳥インフルエンザ流行をどう捉えるか ヒトへの影響と新型出現への警戒   | 科学  | Vol.77 No.3  | 249-251         | 2007.03 |
| 岡部信彦, 谷口清州, 小林幹子, 砂川富正, 砂川富正                | 国際健康危機管理のための情報ネットワークのあり方に関する研究 国際的な感染症流行などの発生動向の監視システムのあり方、国際機関との連携や情報共有システムのあり方に関する研究  | 国際健康危機管理のための情報ネットワークのあり方に関する研究 平成17年度 総括研究報告書                         |              | 35-41           | 2006    |
| 岡部信彦, 新井智                                   | 国際健康危機管理のための情報ネットワークのあり方に関する研究 国際的な感染症流行などの発生動向の監視システムのあり方や、国際機関との連携や情報共有システムのあり方に関する研究「多国間に拡大したアウトブレイク発生時の対策と情報ネットワークに関する研究」 | 国際健康危機管理のための情報ネットワークのあり方に関する研究 平成17年度 総括研究報告書                         |              | 31-34           | 2006    |
| 吉村健清, 世良暢之, 田中義人, 小野塚大介, 岡部信彦, 郡山一明         | 健康危機発生時の地方衛生研究所における調査及び検査体制の現状把握と検査等の精度管理体制に関する調査研究 欧米諸国の地方衛生研究所相当機関における危機管理制度の一環としての精度管理制度の調査と本邦への導入に関する検討(欧米諸国調査)           | 健康危機発生時の地方衛生研究所における調査及び検査体制の現状把握と検査等の制度管理体制に関する調査研究 平成17年度 総括・分担研究報告書 |              | 55-68           | 2006    |
| 岡部信彦, 新井智                                   | 国際健康危機管理のための情報ネットワークのあり方に関する研究 国際的な感染症流行などの発生動向の監視システムのあり方や、国際機関との連携や情報共有システムのあり方に関する研究「多国間に拡大したアウトブレイク発生時の対策と情報ネットワークに関する研究」 | 国際健康危機管理のための情報ネットワークのあり方に関する研究 平成16年度 総括研究報告書                         |              | 13-19           | 2005    |

|   |   |  |  |       |      |
|---|---|--|--|-------|------|
| 藤本真一,<br>仲井宏充,<br>原岡智子,<br>森屋一雄   | 健康危機管理情報の網羅的収集と評価に関する調査研究 健康危機管理のための危険源推定ツールの開発                         | 健康危機管理情報の網羅的収集と評価に関する調査研究 平成16年度総括・分担研究報告書           |  | 41-55 | 2005 |
| 藤本真一,<br>小窪和博   | 地域の健康危機管理における保健所保健師の機能・役割に関する実証的研究 保健所保健師が使用すべき健康危機管理チェックリストの必要性に関する一考察 | 地域の健康危機管理における保健所保健師の機能・役割に関する実証的研究 平成16年度 総括・分担研究報告書 |  | 63-71 | 2005 |
| 橋とも子  | 地域における健康危機管理研修に関する研究<br>1. 健康危機管理研修のプログラムの開発・実施・評価                      | 地域における健康危機管理研修に関する研究 平成17年度 総括・分担研究報告書               |  | 7-203 | 2006 |
| 上木隆人,<br>岡部信彦,<br>多田有希,<br>橋とも子,<br>折原直美,<br>中村広志,<br>広門雅子,<br>神谷信行,<br>灘岡陽子,<br>鈴木周雄,<br>阿部茂, 渡辺直大, 竹村隆夫, 斎藤麗子, 広松恭子 | 健康危機管理情報の網羅的収集と評価に関する調査研究 健康危機管理支援情報システムにおける地域フォーラム(ネットワーク)の検討(第2報)     | 健康危機管理情報の網羅的収集と評価に関する調査研究 平成16年度総括・分担研究報告書           |  | 57-77 | 2005 |

厚生労働科学研究費補助金 地域健康危機管理総合研究事業  
健康危機管理情報の網羅的収集/評価 および 統合/提供に関する調査研究  
(H17-健康-一般-015)

平成18年度 総括・分担研究報告書  
2007年3月31日 発行

主任研究者 緒方 裕光

連絡先 国立保健医療科学院研究情報センター  
〒351-0197 埼玉県和光市南2-3-6  
TEL 048-458-6209 FAX 048-469-0326

印刷 株式会社 大成社