

研修・業績発表会

1 当所で実施した研修

名 称	研 修 内 容	研修対象者	研修期間	担当係
環境森林事務所・環境事務所水質分析担当職員分析研修	BOD、n-ヘキサン抽出物質、pH、SS 測定のための講習会	環境森林事務所 および環境事務所 水質分析担当職員	21. 4.23	水環境係
平成 21 年度群馬県感染症研修会	「院内感染対策について」講演会	医療機関、施設職員	21. 6.20	感染制御係
日本水環境学会関東支部健全性指標研修会	桃ノ木川における健全性指標試行調査	日本水環境学会関東支部幹事	21. 7.18	水環境係
嗅覚測定研修会	嗅覚測定法による臭気検査及び調査の講習会	県および市町村職員	21.10.15 ～ 16	大気環境係
平成 21 年度地研全国協議会関東甲信静支部細菌研究部会	「細菌の薬剤耐性」「腸管出血性大腸菌感染症の分子疫学的解析」の講演および細菌に関する一般口演等	関東甲信静地区の 地方衛生研究所職員	22. 2. 4 ～ 5	保健科学係
感染症担当者研修会	効率的な食中毒・感染症の対応について 新型インフルエンザ対応について	保健福祉事務所 感染症予防業務 担当職員	22. 3.11	感染制御係

2 当所で受け入れた視察、研修

年月日	視察者・研修者	人数	目的
21.6.19	臨床医研修（渋川、東部、富岡保健福祉事務所）	5	地域保健研修
21.6.22	群馬大学医学部公衆衛生学	20	学生実習
21.7.21	群馬大学医学部公衆衛生学	1	学生実習
21.7.30	群馬大学医学部公衆衛生学	1	学生実習
21.8.31	群大医学部公衆衛生学	1	学生実習
21.9.8	臨床医研修（伊勢崎、利根沼田、館林、前橋市）	9	地域保健研修
21.10.16	臨床医研修（東部保健福祉事務所）	1	地域保健研修
21.10.19	群馬大学医学部公衆衛生学	2	学生実習
21.10.21	学生研修（高崎健康福祉大学）	94	学生実習
21.11.2 ～ 27	群馬大学臨床研修	1	臨床研修
21.11.25	臨床医研修（前橋市保健所）	4	地域保健研修
〃	群馬大学医学部検査技術学	37	学生実習
21.12.14	群馬大学医学部公衆衛生学	1	学生実習
22.2.16	臨床医研修(前橋市保健所)	4	地域保健研修
		181	

3 平成 21 年度衛生環境研究所・食品安全検査センター業績発表会

(平成 22 年 3 月 26 日開催)

【環境の部】

- | | | |
|-------------------------|-------|-------|
| 1. 微小粒子状物質による群馬県の大気汚染状況 | 大気環境係 | 熊谷貴美代 |
| 2. 利根川における金属類の濃度分布 | 水環境係 | 木村 真也 |
| 3. 住民による地元河川の評価 | 研究企画係 | 後藤 和也 |

【食品の部】

- | | | |
|-----------------------------|-------|-------|
| 4. 加工食品中のアレルギー特定原材料の検査について | 検査第一係 | 永井みゆき |
| 5. いわゆる健康食品からの医薬品成分検出事例について | 検査第二係 | 茂木 芳美 |

【共同研究の部】

- | | | |
|---------------------------------|----------|-------|
| 6. 電解技術による新型インフルエンザウイルス抑制に関する研究 | 三洋電機株式会社 | 鈴木 大輔 |
|---------------------------------|----------|-------|

【感染症・疫学の部】

- | | | |
|----------------------------------------|-------|-------|
| 7. 新型インフルエンザの検査対応とインフルエンザの今シーズンの発生動向 | 感染制御係 | 塩原 正枝 |
| 8. 輸入食肉、肥育豚、野生イノシシ、野生シカの E 型肝炎ウイルス保有状況 | 保健科学係 | 坂野智恵子 |
| 9. 網羅的検出法 (RDV 法) による不明呼吸器感染症の解析 | 保健科学係 | 塚越 博之 |

編 集 委 員

【研究・企画・評価委員】

小 澤 邦 壽 (委員長)	兼 子 万里枝
小 野 良 之	小 畑 敏
下 田 美 里	星 野 隆 昌
田 嶋 久美子	高 田 勇 人
横 田 陽 子	

【学術部会員】

熊 谷 貴美代 (部会長)	須 藤 和 久
齊 藤 由 倫	鈴 木 智 之
小板橋 伸 江	黒 澤 肇



群馬県衛生環境研究所 年報 第42号

ISSN 1340-265X

発行 平成22年11月26日

編集発行 群馬県衛生環境研究所

前橋市上沖町378 (〒371-0052)

電話 (027) 232-4881 (代)

FAX (027) 234-8438

印刷 松本印刷工業株式会社