

学会発表および専門誌への論文投稿

1 学会等への発表

1) 平成 20 年度福島県保健衛生学会

(郡山市：平成 20 年 9 月 10 日)

- ・胃腸炎ウイルス検索に関する研究

微生物課 ウイルス 柏原尚子 他

- ・福島県内の結核菌の分子疫学的調査研究－ 2002 年度から 6 年間の実績について－

微生物課 細菌 須釜久美子 他

- ・PCR 法による *Vibrio cholerae* O1 生物型別の検討について

微生物課 細菌 小澤奈美 他

- ・県内主要河川中のクリプトスポリジウム及びジアルジアの汚染状況

理化学課 食品薬品 金成 徹

- ・中国産冷凍ギョウザが原因と疑われる健康被害事例にかかる冷凍加工食品中の有機リン系農薬検査について

理化学課 食品薬品 鈴木昭彦

- ・LC/MS による強壮用健康食品中未承認医薬品の一斉分析法について

試験検査課 赤城理恵

- ・PCR 法による食品中の腸管出血性大腸菌 O157 の VT 遺伝子検出の基礎的検討

県中支所 吉田加寿子

2) 東北臨床検査技師会平成 20 年度東北地区感染制御部門研修会

(郡山市：平成 20 年 9 月 14 日～ 15 日)

- ・感染症法のリアルタイムな報告の仕方

微生物課 細菌 須釜久美子

3) 地方衛生研究所全国協議会北海道・東北・新潟支部微生物研究部会総会・研修会

(福島市：平成 20 年 10 月 2 日～ 3 日)

- ・ヒト横紋筋腫細胞 (RD 細胞) により分離されたライノウイルスについて

微生物課 ウイルス 五十嵐郁美 他

- ・PCR 法による *Vibrio cholerae* O1 生物型別の検討について

微生物課 細菌 小澤奈美 他

4) (社) 福島県臨床衛生検査技師会平成 20 年度公衆衛生研究班県北支部研修会

(福島市：平成 20 年 11 月 26 日)

- ・安全キャビネットの使用法について

微生物課 細菌 菅野奈美

5) 第 29 回福島県試験検査技術発表会

(福島市：平成 21 年 2 月 13 日)

- ・衛生試験法によるプロピレングリコールの定量における抽出方法についての検討

理化学課 食品薬品 金成 徹 他

6) (社) 福島県臨床衛生検査技師会 平成 20 年度感染制御部門疫学分野・県南支部微生物検査研究班合同研修会

(郡山市：平成 21 年 2 月 14 日)

- ・ノロウイルスについて

微生物課 ウイルス 五十嵐郁美

- ・安全キャビネットについて

微生物課 細菌 菅野奈美

2 衛生研究所研究発表会

(自治会館：平成 21 年 2 月 20 日)

- 1) 総務企画課業務概況報告
総務企画課 佐藤弘子 他
- 2) 微生物課ウイルス業務概況報告
微生物課 ウイルス 三川正秀 他
- 3) 微生物課細菌業務概況報告
微生物課 細菌 須釜久美子 他
- 4) 理化学課食品薬品業務概況報告
理化学課 食品薬品 竹村悦子 他
- 5) 理化学課生活科学業務概況報告
理化学課 生活科学 平澤恭子 他
- 6) 試験検査課及び支所の業務概況報告
試験検査課 長沢正秋 他
- 7) 2008 年感染症情報センター事業について
総務企画課 結城智子 他
- 8) 2008 年感染症発生動向調査事業報告 (ウイルス)
微生物課 ウイルス 五十嵐郁美 他
- 9) 2008 年感染症発生動向調査事業報告 (細菌)
微生物課 細菌 小黒祐子 他
- 10) インフルエンザ菌の薬剤耐性遺伝子検出と PCR 法による b 型別について (第 1 報)
微生物課 細菌 小黒祐子 他
- 11) 胃腸炎起因ウイルス検索に関する研究
微生物課 ウイルス 柏原尚子 他
- 12) ヒト赤血球を用いたノロウイルス濃縮についての検討
微生物課 ウイルス 門馬直太 他
- 13) 2008 年度麻疹 P.A 抗体保有状況について
微生物課 ウイルス 三川正秀 他
- 14) 県内におけるヒトパレコウイルスの分離推移
微生物課 ウイルス 廣瀬昌子 他
- 15) 福島県内の結核菌の分子疫学的調査研究 (2008 年 4 月～2009 年 1 月)
微生物課 細菌 須釜久美子 他
- 16) 走査型電子顕微鏡による細菌の形態撮影について
微生物課 細菌 菅野奈美 他
- 17) PCR 法による *Helicobacter cinaedi* 同定の検討について
微生物課 細菌 菅野奈美 他
- 18) 2008 年食中毒等で分離した *Campylobacter jejuni* subsp. *jejuni* について
会津支所 阿部 環 他
- 19) 銅葉緑素 (銅クロロフィリンナトリウム) の分析について
県中支所 國井 敏
- 20) LC/MS による残留動物用医薬品等の一斉分析法に関する検討について (第 3 報)
理化学課 食品薬品 金成 徹 他
- 21) 危機管理に係る食品中有機リン系農薬の一斉試験法について
理化学課 食品薬品 河野裕子 他

- 22) 後発医薬品の品質確保対策に係る医薬品溶出試験について
理化学課 食品薬品 伊藤純子 他
- 23) 2008 年度残留農薬検査結果について
理化学課 食品薬品 鈴木昭彦 他
- 24) レジオネラ属菌の集落形成観察について
理化学課 生活科学 柳沼 幸 他

3 専門誌への投稿

- 1) Tamaki Abe, Setsuko Haga, Keiko Yokoyama and Nanako Watanabe : An Outbreak of *Campylobacter jejuni* subsp. *jejuni* Infection via Tap Water — Japanese Journal of Infectious Diseases Vol.61 No.4 July 2008 : 327-328