

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) *Campylobacter jejuni* subsp. *jejuni* による水系食中毒事例報告
会津支所 阿部 環 他
・平成 19 年度東北食中毒研究会（仙台市：平成 19 年 8 月 22 日）
- 2) 平成 18 年度におけるサルモネラ菌の分離状況と薬剤感受性試験について
微生物グループ 細菌チーム 小澤奈美 他
・平成 19 年度福島県保健衛生学会（郡山市：平成 19 年 8 月 28 日）
- 3) GC/MS 残留農薬一斉分析法における農産物別の分析項目の検討
理化学グループ 食品薬品チーム 鈴木昭彦 他
・平成 19 年度福島県保健衛生学会（郡山市：平成 19 年 8 月 28 日）
- 4) 麻疹ウイルス抗体保有状況に関する研究
微生物グループ ウイルスチーム 三川正秀 他
・平成 19 年度福島県保健衛生学会（郡山市：平成 19 年 8 月 28 日）
- 5) 福島県内の結核菌の分子疫学的調査研究－結核菌の RFLP 法による分子疫学的解析－
微生物グループ 細菌チーム 須釜久美子 他
・平成 19 年度福島県保健衛生学会（郡山市：平成 19 年 8 月 28 日）
- 6) 福島県内の麻疹ウイルス抗体保有状況に関する研究
微生物グループ ウイルスチーム 三川正秀 他
・平成 19 年度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（新潟市：平成 19 年 10 月 4 日）
- 7) 福島県内の結核菌の分子疫学的調査研究
微生物グループ 細菌チーム 須釜久美子 他
・平成 19 年度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（新潟市：平成 19 年 10 月 4 日）
- 8) 農産物中の残留農薬検査結果について－ポジティブリスト制施行後－
理化学グループ 食品薬品チーム 味戸一宏 他
・平成 19 年度食品衛生・環境衛生業務研修会（福島市：平成 20 年 1 月 31 日）
- 9) 腸管出血性大腸菌 O157 及び O26 の検査における免疫磁気ビーズ法の検討
微生物グループ 細菌チーム 須釜久美子 他
・第 28 回福島県試験検査技術発表会（福島市：平成 20 年 2 月 29 日）
- 10) 固相抽出装置における陰イオン界面活性剤の測定にかかる残存トルエン溶媒の影響の除去方法について
理化学グループ 生活科学チーム 金成 徹 他
・第 28 回福島県試験検査技術発表会（福島市：平成 20 年 2 月 29 日）
- 11) 食品中タール色素分析における汎用型 HPLC の活用
県中支所 神尾典子 他
・第 28 回福島県試験検査技術発表会（福島市：平成 20 年 2 月 29 日）
- 12) 感染症法改正による病原体の取り扱いについて
微生物グループ 細菌チーム 須釜久美子 他
・（社）福島県臨床衛生検査技師会平成 19 年度公衆衛生研究班県北支部研修会（福島市：平成 19 年 11 月 28 日）
- 13) ノロウイルスについて
微生物グループ ウイルスチーム 菱沼郁美 他

- ・(社) 福島県臨床衛生検査技師会平成 19 年度公衆衛生研究班県北支部研修会
(福島市：平成 19 年 11 月 28 日)
- 14) 福島県内のサルモネラ属菌の分離状況について
微生物グループ 細菌チーム 小澤奈美 他
・(社) 福島県臨床衛生検査技師会平成 19 年度公衆衛生研究班県北支部研修会
(福島市：平成 19 年 11 月 28 日)
- 15) *Campylobacter jejuni* subsp. *jejuni* による水系食中毒事例報告
会津支所 阿部 環 他
・(社) 福島県臨床衛生検査技師会平成 19 年度公衆衛生研究班県北支部研修会
(福島市：平成 19 年 11 月 28 日)
- 16) パルスフィールドゲル電気泳動法の概要
微生物グループ 細菌チーム 渡邊奈々子 他
・(社) 福島県臨床衛生検査技師会平成 19 年度感染制御部門疫学検査分野研修
(郡山市：平成 20 年 2 月 2 日)

2 所内研究発表会（自治会館：平成 20 年 2 月 21 日）

- 1) 総務企画グループ業務概況報告
総務企画グループ 大越憲幸 他
- 2) 微生物グループウイルス業務概況報告
微生物グループ ウイルスチーム 三川正秀 他
- 3) 微生物グループ細菌業務概況報告
微生物グループ 細菌チーム 須釜久美子 他
- 4) 理化学グループ食品薬品業務概況報告
理化学グループ 食品薬品チーム 竹村悦子 他
- 5) 理化学グループ生活科学業務概況報告
理化学グループ 生活科学チーム 平澤恭子 他
- 6) 試験検査グループ業務概況報告
試験検査グループ 長沢正秋 他
- 7) 県中支所業務概況報告
県中支所 伊藤岩夫 他
- 8) 会津支所業務概況報告
会津支所 横山桂子 他
- 9) 2007 年感染症情報センター事業について
総務企画グループ 結城智子 他
- 10) 2007 年感染症発生動向調査事業報告（ウイルス）
微生物グループ ウイルスチーム 菱沼郁美 他
- 11) 2007 年感染症発生動向調査事業報告（細菌）
微生物グループ 細菌チーム 小黒祐子 他
- 12) 事例報告、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
微生物グループ ウイルスチーム 菱沼郁美 他
- 13) 過去 5 年間ににおけるインフルエンザ流行状況およびインフルエンザ H.I 抗体価保有状況
微生物グループ ウイルスチーム 廣瀬昌子 他
- 14) 胃腸炎起因ウイルス検索に関する研究
微生物グループ ウイルスチーム 金成篤子 他
- 15) 福島県内の結核菌の分子疫学的調査研究－結核菌の RFLP 法による分子疫学的解析－

- 微生物グループ 細菌チーム 須釜久美子 他
- 16) 2007年サルモネラ菌の分離状況と薬剤感受性試験について
微生物グループ 細菌チーム 小澤奈美 他
- 17) PCR法による *Vibrio cholerae* 生物型別の検討について
微生物グループ 細菌チーム 小澤奈美 他
- 18) 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 他
- 19) LC/MSによる強壯用健康食品中未承認医薬品の一斉分析法について
理化学グループ 食品薬品チーム 赤城理恵 他
- 20) 農産物中の残留農薬検査結果についてーポジティブリスト制施行後ー
理化学グループ 食品薬品チーム 味戸一宏 他
- 21) 固相抽出装置における陰イオン界面活性剤の測定にかかる残存トルエン溶媒の影響の除去方法について
理化学グループ 生活科学チーム 金成 徹 他
- 22) 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
理化学グループ 生活科学チーム 熊田裕子 他

3 専門誌への投稿

- 1) 阿部環, 羽賀節子, 横山桂子, 渡邊奈々子: *Campylobacter jejuni* subsp. *jejuni* による水系食中毒事例報告ー福島県. 病原微生物検出情報 Vol.28No.4 (No326)2007 ; 4 : 13-14