

平成17年度
1. 誌上発表
(1) 多剤耐性 <i>Salmonella enterica</i> Serovar Newport における患者由来株と下水由来株との比較検討 感染症学雑誌: 79 (4), 270- 275, (2005). 石畝 史・京田芳人・望月典郎・布施田哲也・重屋志啓盛・泉谷秀昌・渡辺治雄
(2) An outbreak of diarrhea caused by <i>Escherichia coli</i> serogroup O169 : HNM harboring a coding gene for Enteroaggregative E. coli heat-stable enterotoxin 1(ast A) in Fukui Prefecture. Jap J Infect Dis: 58, 119-120, (2005).
(3) Molecular evidence of the dispersal of Lyme disease <i>Borrelia</i> from The asian Continent to Japan via migratory birds. Jap J Infect Dis: 58 , 184-186, (2005). Ishiguro F, Takada N, Masuzawa T.
(4) The first reported case of spotted fever in Fukui Prefecture, the northern part of central Japan. Jap J Infect Dis: 58, 112-114, (2005). Noji Y., Takada N., Ishiguro F., Fujino S., Aoyama T., Fijita H., Yano Y., Shiomi
(5) 志賀毒素産生量が低い傾向を示す <i>stx 1</i> ならびに <i>stx 2vha</i> 遺伝子保有 enterohemorrhagic <i>Escherichia coli</i> . 感染症学雑誌: 80 (2), 124- 125, (2005). 石畝 史・京田芳人・村岡道夫
(4) 公衆浴場利用と心身の健康および社会的支援等との統計的関連性に関する研究 平成17年度 厚生労働科学研究費補助金（健康科学総合研究事業）分担研究報告書 松井利夫・鏡森定信
2. 学会発表
(1) 福井県における未規制発生源からのダイオキシン類による河川水への影響度について 第14回 環境化学討論会（平成17年 6月、大阪市） 熊谷宏之・玉柿励治
(2) HT8- PCB を用いた 1 カラム方式によるダイオキシン類簡易分析法の検討 第14回 環境化学討論会（平成17年 6月、大阪市） 熊谷宏之・玉柿励治
(3) 冷凍キムチからの腸管出血性大腸菌 O157分離における増菌培地の検討 第9回腸管出血性大腸菌感染症シンポジウム（平成17年 6月、盛岡市） 石畝 史・京田芳人・村岡道夫・堀川武夫
(4) 福井県産キノコの整理活性成分について 第64回日本公衆衛生学会総会（平成17年 9月、札幌市） 小木圭子・森富男・野村八重子・平井敏之・飯田英侃・田中淳之
(5) 福井県産キノコの栄養成分 日本食品衛生学会 第90回学術講演会（平成17年 10月、さいたま市） 森富男・小木圭子・平井敏之・飯田英侃

<p>(6) 一医療機関におけるアデノウイルス 37型と 8型による流行性角結膜炎の流行 第48回日本感染症学会中日本地方会 (平成17年11月、名古屋市) 中村雅子・東方美保・松本和男・木村吉延</p>
<p>(7) "ニーズ" と "ディマンス" が一致する住環境整備をめざして - 福祉住環境コーディネータとの 連携を考える - 第33回北陸公衆衛生学会 (平成17年11月、福井市) 斉藤みゆき・柳本政浩・谷口公啓・松山俊也・丹尾由紀子</p>
<p>(8) 福井県奥越地域における紅斑熱群リケッチアの探索 - 特に、媒介マダニの調査結果について - 第33回北陸公衆衛生学会 (平成17年11月、福井市) 石畝 史・高田伸弘・矢野泰弘・藤田博己・野路善博</p>
<p>(9) 福井県内の下水流入水およびヒトから分離されたサルモネラの血清型、薬剤耐性および遺伝子解析 第33回北陸公衆衛生学会 (平成17年11月、福井市) 京田芳人・石畝 史・望月典郎・堀川武夫</p>
<p>(10) リアルタイムPCR法導入によるノロウイルス検査迅速化の検証 第33回北陸公衆衛生学会 (平成17年11月、福井市) 東方美保・中村雅子・松本和男</p>
<p>(11) 福井県産キノコの生理活性成分について - ウスヒラタケ、ハタケシメジ、越前カンタケについて - 第33回北陸公衆衛生学会 (平成17年11月、福井市) 小木圭子・森富男・平井敏之・飯田英侃・赤松やすみ・今井三千穂・滑田祥子・石橋健一・大野尚仁</p>
<p>(12) 福井県におけるアレルギー性疾患の実態調査とアレルギー性疾患に影響する環境因子 に関する研究 - 血清疫学調査から - 第33回北陸公衆衛生学会 (平成17年11月、福井市) 堀川武夫・松井利夫・和田七郎兵衛</p>
<p>(13) アデノウイルスによる結膜炎の流行とその伝播様式について 第38回北陸信越薬剤師学術大会 (平成17年11月、長野市) 中村雅子・東方美保・松本和男・堀川武夫</p>
<p>(14) 湖沼底質の改善技術の研究 第20回全国環境研協議会東海・近畿・北陸支部 支部研究発表会 (平成18年2月、神戸市) 加藤賢二</p>
<p>(15) 福井県産キノコの抗腫瘍活性 日本薬学会 第126年会 (平成18年3月、仙台市) 森富男・小木圭子・平井敏之・飯田英侃・滑田祥子・大野尚仁</p>