

(1) 他誌等掲載論文

表題	著者	学会誌名	巻(No), ページ, 年
A焼肉店が原因施設と推定された腸管出血性大腸菌O157集団発生事例におけるIS-printing法の有用性について	緒方喜久代、若松正人、成松浩志、小河正雄	病原微生物 検出情報	31(6), 161-162, 2010
保育園で発生した腸管出血性大腸菌O121による集団発生事例—大分県	緒方喜久代、若松正人、成松浩志、小河正雄	病原微生物 検出情報	31(6), 162-164, 2010
大分県におけるイヌ・ネコのC. ulcerans 保菌状況	若松正人、人見 徹、成松浩志 緒方喜久代、小河正雄	病原微生物 検出情報	31(7), 204-205, 2010
Emergence of Clindamycin-Resistant <i>Streptococcus pyogenes</i> Isolates Obtained from Patients with Severe Invasive Infections in Japan	T. Ikebe, A. Wada, Y. Oguro, K. Ogata, C. Katsukawa, J. Isobe, T. Shima, R. Suzuki, H. Ohya, K. Tominaga, R. Okuda, Y. Uchitani, H. Watanabe, and the Working Group for Beta-haemolytic Streptococci in Japan	Jpn. J. Infect. Dis.	63 (4) : 304-305(2010).
Surveillance of severe invasive group G streptococcal infections during 2002–2008 in Japan	Ikebe T, Oguro Y, Ogata K, Katsukawa C, Isobe J, Shima T, Suzuki R, Ohya H, Tominaga K, Okuno R, Uchitani Y, Tada Y, Okabe N, Watanabe H, The Working Group for β -hemolytic Streptococci in Japan.	Jpn. J. Infect. Dis.	63 (5): 372-375 (2010).
Distribution of Non-Locus of Enterocyte Effacement Pathogenic Island-related Genes in <i>Escherichia coli</i> Carrying <i>eae</i> from Patients with Diarrhea and Healthy Individuals in Japan	Hiroshi Norimatsu, Kikuyo Ogata, Yoshihiro Makino and Kenitiro Ito	J. C. Microbiol.	48(11), 4107-4114, 2010

(2) 学会等発表演題

表題	発表者	学会名	会期	会場
劇症型溶レン菌感染症臨床分離株で高頻度でみられる負の転写制御因子の変異	池辺忠義、阿戸学、松村隆之、長谷川秀樹、小黒祐子、嶋智子、奥野ルミ、大屋日登美、勝川千尋、富永潔、緒方喜久代、佐多徹太郎、小林和夫、大西真、渡邊治雄	第19回Lancefieldレンサ球菌研究会および第42回レンサ球菌感染症研究会合同学会	2010.6.25～26	東京都
エンテロウイルス71型の検出状況について (2010)	○加藤聖紀、本田顕子、人見 徹、小河正雄	第47回大分感染症研究会例会	2010.8.26	大分東洋ホテル
食品中の異物苦情事例について	○安井玉樹、森崎澄江	第36回九州衛生環境技術協議会	2010.10.14～15	佐賀市 グランデはがくれ
「紫うどん?・細菌か?」 — <i>Janthinobacterium lividum</i> が原因と推定されたうどんの紫変色事例 —	○成松浩志、若松正人、加藤聖紀、緒方喜久代、石田英子			
エンテロウイルス71型の検出状況について (2010)	○加藤聖紀、本田顕子、人見 徹、小河正雄			

表 題	発 表 者	学 会 名	会 期	会 場
早朝における光化学オキシダントの高濃度事例について ～中国大陸からの移流の影響に関する検討～	○中田高史	平成22年度環境衛生監視員等事例研究発表会	2011.2.4	県庁新館51会議室
海水中における溶存態鉄の測定方法の開発について	○松原輝博			
化学物質による食中毒について	○安井玉樹	平成22年度大分県食品衛生監視員・と畜検査員研修会	2011.2.16	大分県庁舎正庁ホール
食品中に含まれるアレルギー物質（特定原材料）の検査結果について	○武田 亮、幸 花苗、本松由美、安井玉樹	平成22年度大分県公衆衛生学会	2011.2.29	大分県医師会館
植物性自然毒による食中毒への危機管理対策	○安井玉樹			
水環境におけるレジオネラ属菌の生息状況	○緒方喜久代、若松正人、成松浩志	第48回大分感染症研究会例会	2011.3.24	大分東洋ホテル

(3) 講師派遣の状況

課 題	主 催	年 月 日	派遣職員	場 所
食品添加物について	消費生活・男女共同参画プラザ	2010.5.22	武田 亮 幸 花苗	消費生活・男女共同参画プラザ
食品中の残留農薬・アレルギー検査について	西日本地区食品衛生検査機関研究協議会	2010.7.29	武田 亮 安井玉樹	大分リーガルホテル
食中毒起因菌検査の実際と応用			緒方喜久代	
論文の書き方	大分県衛生環境研究センター	2010.7.30	成松浩志	大分県衛生環境研究センター
収去検査と GLP	食品安全衛生課	2010.8.18	若松正人	大分県衛生環境研究センター
市販流通食品から検出されたMRSAの性状	国立感染症研究所	2010.9.10	緒方喜久代	国立感染症研究所村山庁舎
口蹄疫について	大分県衛生環境研究センター	2010.10.15	人見 徹	大分県衛生環境研究センター
保健所検査室に期待すること			淵 祐一	
感染症対策における連携	国立感染症研究所学友会	2010.11.18	緒方喜久代	国立感染症研究所
遺伝子検査法	国立保健医療科学院	2010.11.22 ～26	成松浩志	国立感染症研究所村山庁舎
性感染症の現状	大分県臨床検査技師会	2010.12.11	小河正雄	大分銀行赤レンガ館
ノロウイルスによる感染症・食中毒の最新知見について	大分市保健所	2010.12.15	小河正雄	大分市保健所
最近の微生物検査の状況について	中部保健所	2010.12.17	若松正人	大分県衛生環境研究センター
化学物質による食中毒について	地方衛生研究所九州支部	2011.1.14	安井玉樹	大分センチュリーホテル

課 題	主 催	年 月 日	派遣職員	場 所
<i>Janthinobacterium lividum</i> が原因と推定されたうどんの紫変色事例	健康対策課	2011.2.18	成松浩志	大分県衛生環境研究センター
エンテロウイルス 71 型の検出状況について (2010)			加藤聖紀	
粘液胞子虫と肉胞子虫について			小河正雄	
レジオネラ検査の実際と課題	水分野連絡協議会	2011.2.21	緒方喜久代	大分県衛生環境研究センター
結核菌遺伝子解析の取り組み状況について	西部保健所	2011.2.25	緒方喜久代	大分県衛生環境研究センター

大分県衛生環境研究センター年報

第38号

平成23年12月1日発行

編集・発行者 **大分県衛生環境研究センター**

〒870-1117 大分市高江西2丁目8番

T E L (097)554-8980

F A X (097)554-8987

印刷所 丸徳印刷株式会社

大分市新貝4番50号

T E L (097)558-7737
