

2) 講師派遣

年月日	研修・講習会名等	主　題	会　場	担当室・課
H18. 5.18	高校生への女性の健康に関する講義	「人間生活」講義～女性の健康～	神田女学園高等学校	健康疫学研究室
H18. 5.24	平成17年度水質検査外部精度管理の結果について	平成18年度水質検査精度管理研修会	千葉県文書館	生活環境研究室
H18. 6. 8	食品中の生物性混入異物	検査業務担当者研修会	千葉県庁	医動物研究室
H18. 6.20	健康危機における疫学について	健康危機対策基礎研修会	千葉県文書館	感染疫学研究室
〃	水系感染症について	〃	〃	生活環境研究室
〃	ウイルスについて	〃	〃	ウイルス研究室
〃	細菌による食品媒介感染症	〃	〃	細菌研究室
H18. 6.22	疫学調査の手順とポイント、事例発表準備・討論・総括・まとめ	健康危機対策基礎研修会	千葉県文書館	感染疫学研究室
H18. 6.25	高校生への女性の健康に関する講義	「人間生活」講義～リプロダクティブヘルス・ライフ～	神田女学園高等学校	健康疫学研究室
H18. 7. 2	ヤマビルの生態について	千葉県ヤマビル等被害対策会議	君津市亀山コミュニティーセンター	医動物研究室
H18. 7.18	健康生活コーディネーター育成研修 スクーリング	健康生活コーディネーター育成研修 スクーリング：「事業評価」	千葉県教育会館	健康疫学研究室
H18. 7.19	ウイルスについて	看護職員実務研修会 「感染看護Ⅰ」	千葉県看護研修所	ウイルス研究室
〃	行政の感染対策の動向	〃	千葉県看護研修所	細菌研究室
H18. 7.20	健康生活コーディネーター育成研修（講義と演習）	健康生活コーディネーター育成研修：「事業評価」	千葉県教育会館	健康疫学研究室
H18. 8.16	ニホンヤマビルの生態について	大山丹沢山系鳥獣問題連絡協議会	厚木市文化会館	医動物研究室
H18. 9. 1	衛生研究所医薬品研究室の事業について	薬務行政事務職員研修	千葉県職員能力開発センター	医薬品研究室
H18. 9. 5	Excelを用いた疫学解析	健康危機対策研修会（疫学）第1回	都町庁舎総務部情報政策課研修室	感染疫学研究室
H18. 9. 7	内部精度管理と外部精度管理	食品衛生検査部門責任者研修会	千葉県庁	検査課（次長）
〃	分析法の開発とそのバリデーションについて、試験法の妥当性の評価について	〃	〃	食品化学研究室
〃	腸管出血性大腸菌感染症対策における分子疫学的解析の有用性	〃	〃	細菌研究室
H18. 9.12	Excelを用いた疫学解析	健康危機対策研修会（疫学）第2回	都町庁舎総務部情報政策課研修室	感染疫学研究室
H18. 9.12	ウイルスについて	看護職員実務研修会 「感染看護Ⅲ」	千葉県看護研修所	ウイルス研究室
〃	高齢者介護施設における感染管理と行政の動向	〃	〃	細菌研究室
H18.10. 6	分子疫学解析を用いた積極疫学的サーベイランスによる感染防御	第1回東葛ブロック検査担当職員研修会	習志野保健所	細菌研究室
H18.10. 6	細菌検査における病原因子検索の必要性	第2回北総ブロック検査業務担当者研修会	香取保健所	細菌研究室
H18.10. 6	分析によって知る食の安全④－食中毒－	放送大学講義集録	千葉県衛生研究所	細菌研究室
H18.10.18	ノロウイルス・インフルエンザの集団発生時の対応について	感染症研修会	成東文化会館	感染疫学研究室
H18.10.27	DNA解析による結核菌型別について	黒潮ブロック結核業務担当者研究会	鴨川市鴨川地域保健センター	細菌研究室

年月日	研修・講習会名等	主　題	会　場	担当室・課
H18.10.30	健康生活コーディネーター フォローアップ研修	健康生活コーディネーター フォローアップ研修	千葉大学看護学部	健康疫学研究室
H18.10.30	特定健診の階層化について	〃	大多喜高校森宮校舎	健康疫学研究室
H18.10.31	特定健診の階層化について	〃	千葉県庁	健康疫学研究室
H18.11.8	特定健診・保健指導に関して	平成18年度特定健診・特定保健 指導に関する研修会	ぱるるプラザ千葉	健康疫学研究室
H18.11.16	野外で遭遇する危険な虫	検査業務担当職員研修	千葉県教育会館	医動物研究室
H18.11.20	健康生活コーディネーター フォローアップ研修	モデル事業の事例検討	大多喜高校森宮校舎	健康疫学研究室
H18.11.24	学校の調理実習で発生した <i>Campylobacter jejuni</i> による集団 食中毒の原因解析	第1回健康危機事例検討会	千葉県文書館	細菌研究室
〃	C.jejuniによる集団食中毒	〃	〃	感染疫学研究室
H18.12.8	危険性物質の基礎知識・関係法 令(毒・劇物)	消防職員講義	千葉県消防学校	医薬品研究室
H18.12.13	ウイルスについて	看護職員実務研修会 「感染看護Ⅱ」	千葉県看護研修所	ウイルス研究室
〃	カイセンについて	〃	〃	医動物研究室
〃	行政の感染対策の動向	〃	〃	細菌研究室
H18.12.15	社会福祉施設等におけるノロウ イルス対策について	社会福祉施設等における感染症 対策に関する研修会	印旛健康福祉センター	感染疫学研究室
H18.12.20	インフルエンザ対策について ノロウイルスによる感染性胃腸炎対策	社会福祉施設等における感染症 対策に関する研修会	千葉県文化会館	ウイルス研究室
H19.1.22	千葉大学看護学部講義	保健学II「健康の疫学」	千葉大学看護学部	健康疫学研究室
H19.1.25 ～2.6	MLVA法とは	地方衛生研究所全国協議会平成18年度地 域保健総合推進事業地域ブロック研修	埼玉県衛生研究所	細菌研究室
H19.1.30	黒潮ブロック行政栄養士研修	特定健診・特定保健指導の意義 とあり方	勝浦市役所	健康疫学研究室
H19.2.14	千葉県高校校長会 研修	いのちを大切にする	千葉県教育会館	健康疫学研究室
H19.2.26	アフラトキシン汚染	国際協力機構・マイコトキシン 検査技術IIコース	兵庫国際センター	細菌研究室
H19.3.1	千葉県職員検査技師会業務検討 委員会研修会	食品中の合成甘味料及び合成保存料 の検査の歴史と最近の状況について	千葉県衛生研究所	食品化学研究室
H19.3.1	研究発表への助言	千葉県保健活動業務研究発表会	千葉県教育会館	健康疫学研究室
H19.3.9	ノロウイルスの検査法と遺伝子 解析	北総ブロック検査業務担当者研 修会	印旛合同庁舎	ウイルス研究室
H19.3.13	ノロウイルス感染症について	環境衛生職員協議会南総ブロッ ク研修会	夷隅健康福祉センター	ウイルス研究室
H19.3.14	ノロウイルスについて	健康危機事例検討会	千葉県文書館	感染疫学研究室
〃	ノロウイルスの検査法と分子疫 学	〃	〃	ウイルス研究室
H19.3.15	特定健診・保健指導に関して	特定健診・保健指導の実施に向けた 関係者研修会	栃木県自治会館 (宇都宮市)	健康疫学研究室
H19.3.19	レジオネラ属菌汚染防止のため の入浴施設の管理について	生活衛生業務担当者研修会	千葉県自治会館	生活環境研究室