

学会・研修会の参加と開催

I. 学会発表及び演題数

年 月	学 会 名	開 催 地	演 題 数
平成 9 年 4 月	第 2 回 腸管出血性大腸菌シンポジウム	東 京 都	1
平成 9 年 6 月	平成 9 年度小児保健会総会並びに講演会	秋 田 市	1
平成 9 年 8 月	第50回 日本温泉科学会大会	鹿 角 市	1
平成 9 年 9 月	第51回 日本細菌学会東北支部総会	仙 台 市	3
平成 9 年 10 月	第45回 日本ウイルス学会総会	京 都 市	1
平成 10 年 2 月	平成 9 年度地研・支部公衆衛生情報研究部会	新 潟 市	1

II. 学会の開催

平成 9 年度に当所が開催した学会等は次のとおりであった。

年 月	学 会 名	学 会 長 名	参 加 数
平成 9 年 9	北海道・東北・新潟支部微生物研究部会総会	宮 島 嘉 道	37

III. 調査・研究業務発表会

業務発表会は、県の福祉保健部・生活環境部・農政部等の関係各機関に対して前年度（平成 9 年度）中にまとまった調査研究成績、試験検査結果等について報告し、これらに対するご意見、ご指導を受け、これからの調査研究への取り組み又は業務の遂行に役立てる等の主旨のもとに、平成 3 年度から開催している。

名 称：第 8 回 衛生科学研究所調査研究業務発表会
 日 時：平成10年 5 月29日（金）10：30～15：00
 会 場：秋田県総合保健センター第一研修室

1. 高齢者の健康管理に関する調査研究
 - － 高齢者における健康状況と生活・食生活状況の実態－
 ◎千葉ノリ子 高桑克子 古井美和子 大平俊彦
2. ライフステージ別食生活改善のための課題に関する調査研究
 - － ライフステージ別の摂食パターン（献立）と栄養摂取について－
 ◎古井美和子 高桑克子 大平俊彦 柴田則子（生活センター）
3. 温泉の浴用効果に関する医学的調査研究
 - － 血液中の総コレステロール値とヘマトクリット値の変化及びその要因について－
 ◎武藤倫子 黒沢 新 小沢喬志郎 佐野 健
4. 県産米の残留農薬分析法に関する調査研究
 - － 有機塩素系農薬の迅速分析法の検討及び県産米におけるその残留実体について－
 ◎松田恵理子 小林淑子 小沢喬志郎 佐野 健
5. 水道普及促進事業
 - － 平成 9 年度県内水道水源におけるクリプトスポリジウム等実態調査－
 ◎遠藤守保 鈴木陽子 齋藤志保子
6. 感染症サーベイランス事業
 - － 平成 9 年度の定点観測からみたインフルエンザウイルスの動態について－
 ◎原田誠三郎 齋藤志保子 齋藤博之 佐藤宏康
7. 伝染病関連事業
 - － 平成 8 年度に秋田県で発生した腸管出血性大腸菌感染症と分離株の DNA パターン－
 ◎八柳 潤 木内 雄（湯沢保健所） 齋藤志保子 遠藤守保 佐藤宏康

IV. 技術指導及び研修会

1. 研修会・講演への講師派遣

年 月	主 催	講 演・研 修 内 容	対象・参加人員	担当者・講師
平成9年6月	秋田県消防学校	放射能と放射線	初任消防職員 50名	理化学部 武藤主任専門研究員
平成9年8月	秋田県臨床衛生 検査技師会	下痢原性大腸菌検査の現況と対策	微生物研究班 80名	微生物部 佐藤部長、八柳主任
平成9年10月	秋田県臨床衛生 検査技師会	感染症の情報（患者情報・病原体情報） 提供の現状について	公衆衛生研究班 15名	微生物部 佐藤部長
平成9年10月	秋田県総合保健 事業研究協議会	腸管出血性大腸菌と小型球形ウイルス	保健婦養護教諭 200名	微生物部 佐藤部長
平成9年12月	福島県衛生公害 研究所	1) ヤマビルに吸血された対象動物の 同定について 2) ウイルス性下痢症について	保健所職員 50名	微生物部 斎藤主任
平成10年3月	秋田県大曲保健 所角館支所	腸管出血性大腸菌 O157 等食中毒予 防	栄養士集団給食 施設長等 20名	微生物部 佐藤部長

2. 医学生実習

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
回 数	1	3	2	1	0	2	1	1	1	1	2	0	15
対象人数	6	18	12	8	0	15	7	7	7	7	15	0	102

3. 保健所試験検査担当者研修

日 時：平成10年2月26日（木）～27日（金）

場 所：衛生科学研究所研修室

対象範囲：細菌臨床検査部門、理化学試験検査部門

月 日	研 修 項 目	対象・参加人員	実施担当部・課・室
2月26日	講演（最近の食品衛生の動向について）	保健所、衛研職員 30	企画調整室
	講演（生カキ等の原因不明食中毒の実態について －SRSV－を中心として）	両 部 門 20	微生物部
	講演（水道水源のクリプトスポリジウムについて）	両 部 門 20	微生物部
	実技（クリプトスポリジウムの検査法について）	細菌臨床検査 10	微生物部
	伝達講習（理化学関係の学会及び講習会等）	理化学試験 10	理化学部
2月27日	実技（クリプトスポリジウムの検査法について）	細菌臨床検査 10	微生物部
	講演（高速液体クロマトグラフィーの基礎と応用）	理化学試験 10	理化学部
	実技（高速液体クロマトグラフィーの操作について）	理化学試験 10	理化学部
	総合討論	両 部 門 10	企画調整室

4. 研修会の開催

月 日	題 名	対象・参加人員	担 当
平成9年6月	正確な知識で生活しよう	一般住民 28名	所長・微生物部