

Variation, 第24回日本産業衛生学会北陸甲信越地方総会, 1981. 11, 金沢.

21) 鏡森定信: 最近のじん肺, 石綿肺の諸問題—石綿肺の疫学的現状と将来—, 同上シンポジウム.

22) 庄司俊雄, 森田修行, 成瀬優知, 鏡森定信, 渡辺正男, 館野政也, 藤盛亮寿, 大沢 汎, 大志摩敦朗, 藤田敏雄, 館 孔三, 村井貞子: 富山県における先天異常のモニタリングについて(1)—調査の計画と結果の概要—, 第2回北陸先天異常研究会, 1981. 12, 富山.

23) 成瀬優知, 鏡森定信, 渡辺正男, 庄司俊雄, 森田修行, 館野政也, 藤盛亮寿, 大沢 汎, 大志摩敦朗, 藤田敏雄, 館 孔三, 村井貞子: 富山県における先天異常のモニタリングについて(2)—先天異常発生要因の解析—, 同上.

24) 本田幸子, 林美貴子, 植竹久雄, 渡辺正男, 松田健史: ヒト羊水の染色体分析結果について—富山県衛生研究所における過去5年間の成績—, 同上.

25) 牧野哲也, 岡田 晃, 岩 喬, 上山武史, 浦岡忠夫, 島尾 智, 成瀬優知, 鏡森定信, 渡辺正男: 富山県における先天性心奇形について, 同上.

公 衆 衛 生 学

教 授	加須屋 実
講 師	寺 西 秀 豊
助 手	青 島 恵 子
助 手	加 藤 輝 隆
文部事務官	菘 島 彰 子

◆ 著 書

1) 加須屋 実: 高齢化社会の異常問題, 71-77, 日本医師会医学講座, 日本医師会編纂, 金原出版, 1981.

◆ 原 著

1) 寺西秀豊, 加須屋 実, 青島恵子, 加藤輝隆, 五十嵐隆夫: ナシ人工授粉作業者にみられた花粉症について, 産業医学 23: 166-167, 1981.

2) 加須屋 実, 寺西秀豊: 放電記録紙型謄写版印刷機に由来する事務室空气中の塩化ビニル・モノマー, 産業医学 23: 308-309, 1981.

3) 寺西秀豊, 加藤輝隆, 青島恵子, 加須屋 実: 富山県の空中花粉の検索—富山医科薬科大学屋上の落下花粉—, 北陸公衆衛生学雑誌 8: 32-36, 1981.

4) 加須屋 実, 寺西秀豊, 青島恵子, 加藤輝隆, 小橋恭一, 近藤真理子, 萩野 昇: イタイイタイ病

の治療に関する研究, 環境保健レポート No.47: 212-224, 1981.

5) Kato T., Kasuya M., Kagamimori S., Kozuka H., Hashimoto T. and Kawano S.: Evaluation of aerial environmental pollution by means of indicator plants in a slightly polluted area—Relationship between the vigor of Japanese cedars and prevalence of respiratory symptoms in school children—. J. Pharm. Dyn. 4: s-60, 1981.

◆ その他

1) 加須屋 実: 地域における健康診断のすすめ方, 行政・専門家・住民による委員会づくりを, 予防医学ジャーナル No.158: 16-18, 1981.

2) 保健医学教室・公衆衛生学教室編: 昭和56年度社会医学実習報告書, 第2集, 1981.

◆ 学会報告

1) 寺西秀豊, 青島恵子, 加藤輝隆, 加須屋 実, 五十嵐隆夫: 梨果樹園作業者における花粉症に関する疫学的研究, 第54回日本産業衛生学会, 1981. 4, 徳島.

2) 青島恵子, 加須屋 実: カドミウムと銅・コバルトの培養小脳における相互作用, 第51回日本衛生学会総会, 1981. 5, 札幌.

3) Kasuya M.: The effect of membrane stabilizers on the toxicity of methylmercury on cerebellum in tissue culture. Eighth International Congress of Pharmacology, 1981. 7, Tokyo.

4) 加藤輝隆, 加須屋 実, 鏡森定信, 河野昭一: スギの可視被害および年輪構造の経年変化—福井県坂井地区における8年間のスギ活力度追跡調査—, 第22回大気汚染学会, 1981. 10, 秋田.

5) 寺西秀豊, 加須屋 実, 五十嵐隆夫, 城戸照彦: ナシ果樹園作業者の花粉症に関する疫学的研究, 第31回日本アレルギー学会総会, 1981. 10, 宇都宮.

6) 加須屋 実, 寺西秀豊, 青島恵子, 加藤輝隆, 小橋恭一, 近藤真理子, 萩野 昇: イタイイタイ病の現状(その1), イタイイタイ病の臨床像について, 第40回日本公衆衛生学会総会, 1981. 10, 名古屋.

7) 寺西秀豊, 青島恵子, 加藤輝隆, 加須屋 実, 近藤真理子, 小橋恭一: イタイイタイ病の現状(その2), 血中および尿中の蛋白—Alb, β_2m ならびにGcについて, 第40回日本公衆衛生学会総会, 1981, 10, 名古屋.

8) 尾林 徹, 大村明彦, 磯上勝彦, 風間嘉晶,

田内克典, 八島吾吾, 加須屋 実: 家内労働的鋳物研磨作業における騒音性難聴の実態, 第24回日本産業衛生学会北陸甲信越地方会総会, 1981. 11, 金沢.

9) 寺西秀豊, 青島恵子, 加藤輝隆, 加須屋 実: 果樹園作業者の花粉症に関する研究——ナシ花粉とリンゴ花粉の共通抗原性について——, 第24回日本産業衛生学会北陸甲信越地方会総会, 1981. 11, 金沢.

10) 加須屋 実: 環境汚染物質の毒性予測について(特別講演), 第24回日本産業衛生学会北陸甲信越地方会総会, 1981. 11, 金沢.

11) 青島恵子, 加須屋 実, 寺西秀豊, 加藤輝隆, 小橋恭一, 近藤真理子, 萩野 昇: イタイイタイ病に対する $1\alpha\text{-OH-D}_3$ ($\alpha\text{-D}_3$) の使用経験, 北陸骨 Ca 代謝談話会, 1981. 12, 金沢.

法 医 学

教 授 大 谷 勲
助 手 籠 谷 秀 翁
教 務 員 中 村 功

● 原 著

1) Tsugawa N., Yamada S., Iwasa M., Sagisaka K. and Ohya I.: On the monkey antisera to human hemoglobin and its application to species-identification of blood stains. *Act. Crim. Japon.*, **46**: 179-186, 1980.

2) Nakamura I. and Ohya I.: The distribution of haptoglobin phenotypes in Toyama district. *Act. Crim. Japon.*, **47**: 12-14, 1981.

3) 大谷 勲, 籠谷秀翁, 中村 功: ヒト精漿中の Adenosine 5'-Monophosphate 水解活性について, *日法医誌* **35**: 48-53, 1981.

4) 大谷 勲, 中村 功, 籠谷秀翁, 松田健史, 森沢佐歳: 死後焼棄の痕跡が連続嬰兒殺事件を発覚させた一鑑定例, *法医学の実際と研究* **24**: 89-95, 1981.

5) 大谷 勲, 中村 功, 窪田靖夫, 二木むつ: 異物性眼瞼結膜腫瘍の鑑定例, *法医学の実際と研究* **24**: 101-104, 1981.

6) 松田健史, 森沢佐歳, 大谷 勲, 籠谷秀翁: 一行路病者の日本人種推定の試み (1) 生体計測による推定, *法医学の実際と研究* **24**: 123-127, 1981.

7) 大谷 勲, 籠谷秀翁: 氏名・日時の異なる足

部撮影 X線フィルム の個人識別, *法医学の実際と研究* **24**: 129-133, 1981.

● 総 説

1) 大谷 勲: シンボジウム, ヒトヘモグロビンを指標とする人・獣血鑑別 (1) ヒト HbAo およびヒト HbFo の免疫血清について, *日法医誌* **34**: 280-285, 1980.

● 学会報告

1) 大谷 勲, 籠谷秀翁, 中村 功: ネコ血清のヒト血球凝集性について(第2報), 第65次日本法医学学会総会, 1981. 5, 神戸.

2) 籠谷秀翁, 大谷 勲: 唾液の銀染色法によるタンパク質分画像, 第65次日本法医学学会総会, 1981. 5, 神戸.

3) 大谷 勲, 中村 功, 山口弘信, 二木むつ: 異物性眼瞼結膜腫瘍の鑑定例, 第65次日本法医学学会総会, 1981. 5, 神戸.

4) 大谷 勲, 籠谷秀翁, 中村 功: 連続嬰兒殺事件における嬰兒焼骨鑑定例, 第58回法医学談話会例会, 1981. 5, 浅虫.

5) 大谷 勲, 籠谷秀翁: 死後焼棄の痕跡が連続嬰兒殺事件を発覚させた鑑定例について, 第26回中部鑑明会総会, 1981. 10, 金沢.

6) 大谷 勲, 籠谷秀翁, 中村 功: 死後焼棄の痕跡が連続嬰兒殺事件を発覚させた一鑑定例, 第31回日本法医学学会九州地方会, 1981. 10, 佐賀.

7) 籠谷秀翁, 中村 功, 大谷 勲: ネコ血清のヒト血球凝集性について(第3報), 第3回日本法医学学会中部地方会, 1981. 11, 金沢.

8) 中村 功, 大谷 勲: 日本人の炭酸脱水酵素 (CA-II) 多型ならびにその人・獣血鑑別への応用の試み, 第3回日本法医学学会中部地方会, 1981. 11, 金沢.

9) 大谷 勲, 籠谷秀翁, 中村 功: 刺切創底から刃コボレ片を検出した剖検例の3例について, 第3回日本法医学学会中部地方会, 1981. 11, 金沢.