

故萩野 昇先生をしのんで。 1990.

- 8) 保健医学・公衆衛生学教室編：平成2年度社会医学実習報告書 第11集，1990。
- 9) 加須屋 実，青島恵子，加藤輝隆：北陸から考える世界の環境問題（シンポジウム）。90-91年度国際ロータリー第261地区大会，1990，10，高岡。

法 医 学

教 授 滝 澤 久 夫
講 師 藤 倉 隆
助 手 小 湊 慶 彦
教 務 員 畑 伸 秀

◆著 書

- 1) 滝澤久夫，藤倉 隆，小湊慶彦：抗原抗体反応の基本手順。「法医血清学的検査法マニュアル」岸 紘一郎他編，29-66，金原出版，東京，1990。
- 2) Fujikura T., Kominato Y., Hata N., and Takizawa H.: Forensic application of angiography on injured brain. Med. Sci. Law 30:127-132, 1990.
- 3) Kominato Y., Fujikura T., Shimada I., Takizawa H., Hayashi K., Mori T., and Matsuda T.: Monoclonal antibody to blood group glycosyltransferases, produced by hybrids constructed with epstein-barr-virus-transformed B lymphocytes from a patient with ABO-incompatible bone marrow transplant and mouse myeloma cells. Vox Sang. 59:116-118, 1990.
- 4) 西野主真，多葉田祥代，道野淳子，樋口清博，藤巻雅夫，小湊慶彦，藤倉 隆，滝澤久夫，井上恭一：FCM法によるABO式血液型亜型の解折。日本輸血学会雑誌 36:705-708, 1990.

◆症例報告

- 1) 藤倉 隆，小湊慶彦，滝澤久夫，伊藤祐輔：硬膜外麻醉事故の1剖検例。法医学の実際と研究 33:269-273, 1990.

◆学会報告

- 1) 藤倉 隆，小湊慶彦，島田一郎，畠 伸秀，滝澤久夫：軟X線を用いた脳損傷の血管構築の検

討。第74次日本法医学総会，1990，4，那覇。

- 2) 小湊慶彦，畠 伸秀，藤倉 隆，島田一郎，滝澤久夫：ABO式血液型の形質発現機序の解明。第74次日本法医学会総会，1990，4，那覇。
- 3) 小湊慶彦，藤倉 隆，畠 伸秀，島田一郎，滝澤久夫：ABO血液型転換酵素に対するヒト型モノクローナル抗体の作製。第74次日本法医学会総会，1990，4，那覇。
- 4) 島田一郎，田澤賢次，唐木芳昭，坂本 隆，山田 明，藤巻雅夫，藤倉 隆，鈴木利光：癌細胞におけるABO式血液型物質欠落の機序の解明。第49回日本癌学会総会，1990，7，札幌。
- 5) 西野主真，多葉田祥代，道野淳子，小湊慶彦，滝澤久夫：FCMを用いた血液型合成酵素活性測定。第38回日本輸血学会総会，1990，5，東京。
- 6) 滝澤久夫，小湊慶彦，藤倉 隆，森 孝夫，松田 保，安江静香：ABO血液型転換酵素に対するヒト型モノクローナル抗体の作製。第38回日本輸血学会総会，1990，5，東京。
- 7) Takizawa H., Kominato Y., Fujikura T., and Kishi K.: Heterogeneous expression of blood group A determinant in a human gastric cancer cell line derived from blood group A individual. International association of human biologists conference on isolation and migration. 1990, 7, Fukui.
- 8) Fujikura T., Kominato Y., and Takizawa H.: Traumatic brain, post-mortem examination using angiography. The 11th international congress of neuropathology. 1990, 9, Kyoto.
- 9) Fujikura T., Kominato Y., and Takizawa H.: Forensic application of post-mortem cerebral angiography 1. Subarachnoid bleeding. The 1st international symposium "ADVANCES IN LEGAL MEDICINE". 1990, 10, Kanazawa.
- 10) Fujikura T., Kominato Y., and Takizawa H.: Brain injury special reference to blood-vessel architecture. The 12th international meeting of forensic sciences. 1990, 10, Adelaide.
- 11) 藤倉 隆，小湊慶彦，滝澤久夫：刺創のX線学的検討の1例。第12回日本法医学会中部地方会，1990，11，岐阜。