

輸血・細胞治療部

Transfusion Medicine and Cell Therapy

| | | |
|-----------|-------|------------------|
| 部長(併任) | 北島 勲 | Isao Kitajima |
| 部長(前)(併任) | 三崎 拓郎 | Takuro Misaki |
| 副部長 | 安村 敏 | Satoshi Yasumura |
| 主任臨床検査技師 | 西野 主眞 | Kazuma Nishino |
| 臨床検査技師 | 道野 淳子 | Junko Michino |
| 臨床検査技師 | 多葉田祥代 | Sachiyo Tabata |
| 看護師長 | 江口 富子 | Tomiko Eguchi |

◆ 著 書

- 1) 安村 敏：肝再生医療への期待－幹細胞移植療法を中心に。「腫瘍内科学への道－温かい人間性と先端医療の調和を求めて」渡邊明治編集，50-57，メディカルレビュー社，東京，2003.
- 2) 道野淳子：「不規則抗体の同定症例」冷式と温式の複数抗体。「臨時増刊・Medical Technology 輸血検査のすべて」，1661-1665，医歯薬出版，東京，2003.

◆ 原 著

- 1) Hata Y., Kominato Y., Takizawa H., Tabata S., Michino J., Nishino K., Yasumura S., and Yamamoto F.: Transcription starting from an alternative promoter leads to the expression of the human ABO histo-blood group antigen. TRANSFUSION, 43:656-652, 2003 .
- 2) 岩崎博道，小林洋子，高澤ゆみえ，今村 信，西野主眞，上田孝典：コンピューター制御24時間温度管理システムを用いた血液製剤保冷库管理のリスクマネジメント。日本輸血学会雑誌，49(3)：403-410，2003.
- 3) 多葉田祥代，安村 敏，道野淳子，西野主眞，三崎拓郎，樋口清博，渡邊明治：輸血によるC型肝炎患者の掘り起こしについて。日本輸血学会雑誌，49(3)：411-418，2003.
- 4) 安村 敏，樋口清博，多葉田祥代，道野淳子，西野主眞，三崎拓郎，北島 勲，渡邊明治，塩原康司，平井 肇，西野治身，鍛冶友昭：抗IgA抗体保有者の抗体価測定の意味と輸血上の対応。日本輸血学会雑誌，49(5)：646-652，2003.
- 5) 渡邊明治，清水幸裕，岡田和彦，安村 敏，峯村正実：Reverse immunogenetics法を用いたB型肝炎の病態解析－Lamivudine治療と関連して。第24回犬山シンポジウム2003，犬山シンポジウム記録刊行会編，66-71，2003.

◆ 総 説

- 1) 安村 敏，樋口清博：血液事業の現状，小児外科，35:137-141，2003.

◆ 学会報告

- 1) Yasumura S., Ogawa K., Miyazaki T., Iwamoto M., Atarashi Y., Higuchi K., Watanabe A., Teraguchi S., Yamauchi K., and Tamura Y.: Hepatoprotective role of Lactoferrin in mice with Concanavalin A-hepatitis 6th International Conference on Lactoferrin. Structure, Function and Applications, 2003, 5, Capri (Italy).
- 2) 多葉田祥代，浦畑久美子，江口富子，道野淳子，西野主眞，安村 敏，三崎拓郎，樋口清博，桑原昭男，根津義広，堀 信浩：当院における輸血管理システムの現況。平成14年度国立大学医療情報処理部門連絡会議，2003，1；宇部.
- 3) 福田加奈子，東 健，宮壽孝子，岩本真也，品川和子，榎本伸哉，折原正周，栗山 勝，渡邊明治：H.pylori除菌成否に関する因子－クラリスロマイシン（CAM）耐性。第100回日本内科学会講演会，2003，4，福岡.
- 4) 峯村正実，清水幸裕，中山康弘，平野克治，薛峰，高原照美，新敷吉成，安村 敏，樋口清博，渡邊明治：B型およびC型肝炎ウイルスcore蛋白による転写活性化能の相違。第39回日本肝臓学会総会，2003，5，福岡.
- 5) 新敷吉成，安村 敏，岩本真也，小川浩平，宮崎孝子，渡邊明治：Short interfering RNA (siRNA) によるヒト肝癌細胞株におけるHBs抗原発現の抑制。第39回日本肝臓学会総会，2003，5，福岡.
- 6) 安村 敏，樋口清博，新敷吉成，岩本真也，小川浩平，宮崎孝子，渡邊明治：慢性肝疾患患者における末梢血幹細胞動態と誘導能の検討。第39回日本肝臓学会総会，2003，5，福岡.
- 7) 道野淳子，滝澤久夫，安村 敏，多葉田祥代，西野主眞，三崎拓郎，樋口清博，渡邊明治：爪組織にA抗原が認められた，オモテO型ウラA型の一例。第51回日本輸血学会総会，2003，5，北九州.
- 8) 道野淳子，多葉田祥代，西野主眞：交差適合試験の自動システム化。第52回日本医学検査学会，2003，5，さいたま.
- 9) 渡邊明治，清水幸裕，岡田和彦，安村 敏，峯村正実：Reverse immunogenetics法を用いたB型肝炎の病態解析－Lamivudine治療と関連して。第24回犬山シンポジウム，2003，8，犬山.

- 10) 峯村正実, 清水幸裕, 中山康弘, 平野克治, 山田一樹, 小川浩平, 宮寄孝子, 新敷吉成, 安村敏, 薛峰, 矢田豊, 高原照美, 渡邊明治: C型肝炎ウイルスcore蛋白によるTGF- β の転写活性化. 第7回日本肝臓学会大会, 2003, 10, 大阪.
- 11) 三原弘, 折原正周, 矢田豊, 新敷吉成, 北啓一朗, 加藤勤, 安村敏, 峯村正実, 清水幸裕, 高原照美, 樋口清博, 渡邊明治: 抜歯後発症したepidural abscessの一例. 第189回日本内科学会北陸地方会, 2003, 3, 石川.
- 12) 渡邊明治, 矢田豊, 村上純, 加藤勤, 折原正周, 新敷吉成, 安村敏, 北啓一朗, 高原照美, 清水幸裕, 峯村正実: 腫瘍内科の診療と臨床教育—未来をみつめて. 2003, 6, 富山.
- 13) 真野鋭志, 北啓一朗, 大澤幸治, 新敷吉成, 安村敏, 峯村正実, 清水幸裕, 高原照美, 渡邊明治, 安部秀樹, 塚田一博: 重症急性膵炎に対して経皮的膵仮性嚢胞ドレナージが奏功した一例. 第96回日本消化器病学会北陸支部例会, 2003, 6, 富山.
- 14) 平野克治, 清水幸裕, 時光善温, 中山康弘, 矢田豊, 新敷吉成, 安村敏, 峯村正実, 高原照美, 渡邊明治: 日本肝癌研究会, 肝外転移を来した肝細胞癌症例の検討. 第39回日本肝癌研究会, 2003, 6, 金沢.
- 15) 三原弘, 折原正周, 宮寄孝子, 小川浩平, 岩本真也, 品川和子, 榎本伸哉, 加藤勤, 渡邊明治, 野澤聡志, 高野康雄: 小腸内視鏡により術前に診断し得た悪性リンパ腫の一例. 第81回日本消化器内視鏡学会北陸地方会, 2003, 6, 富山.
- 16) 岩本真也, 安村敏, 宮寄孝子, 小川浩平, 品川和子, 榎本伸哉, 折原正周, 渡邊明治: 難治性潰瘍性大腸炎におけるリンパ球除去療法. 第21回日本輸血学会北陸支部総会シンポジウム, 2003, 10, 石川.
- 17) 安村敏, 三原弘, 多葉田祥代, 道野淳子, 西野主眞, 江口富子, 榎本伸哉, 村上純, 加藤勤, 北島勲: 赤血球製剤によるアナフィラキシー反応の一例. 第21回日本輸血学会北陸支部総会, 2003, 10, 石川.
- 18) 多葉田祥代, 道野淳子, 西野主眞, 江口富子, 榎本伸哉, 安村敏, 北島勲: 携帯端末(PDA)を用いてのベッドサイド輸血照合の試み. 第21回日本輸血学会北陸支部総会, 2003, 10, 石川.
- 19) 道野淳子, 多葉田祥代, 西野主眞, 江口富子, 榎本伸哉, 安村敏, 北島勲: プロメリン試薬が原因と考えられる抗C様反応を呈した1症例. 第21回日本輸血学会北陸支部総会, 2003, 10, 石川.
- 20) 延野真弓, 多葉田祥代, 道野淳子, 西野主眞, 江口富子, 榎本伸哉, 安村敏, 北島勲: AIHA合併妊娠で同種抗体(抗S)を認めた一症例—Peg自己抗体吸収法を中心に—. 第21回日本輸血学会北陸支部総会, 2003, 10, 石川.
- 21) 榎本伸哉, 折原正周, 宮寄孝子, 小川浩平, 岩本真也, 品川和子, 渡邊明治: ステロイド投与が奏功したヘノッホーシェーンライン紫斑病に伴う十二指腸潰瘍の1例. 第82回日本消化器内視鏡学会北陸地方会, 2003, 11, 石川.
- 22) 岸 遂忠, 江幡和美, 牧本 敦, 村上 純, 矢田豊, 折原正周, 安村敏, 加藤勤, 樋口清博, 渡邊明治: 小児ALLプロトコールCCG1882 (Children's Cancer Group)による治療を行った18歳のB Precursor ALLの1例. 日本血液学会北陸地方会2002, 7, 金沢 (2002年追加).

◆ その他

- 1) 西野主眞: 輸血の安全システム. 第8回近畿輸血検査研修会, 2003, 11, 神戸.