

## 輸血部

### 学術論文

- 1) Nakashima A, Kumakura S, Mishima S, Ishikura H, Kobayashi S. IFN- $\alpha$  enhances TNF- $\alpha$ -induced apoptosis through down-regulation of *c-Myc* protein expression in HL-60 cells. *Journal of Experimental and Clinical Cancer Research* 24: 447-456, 2005
- 2) Kumakura S: Hemophagocytic syndrome. *Internal Medicine* 44: 278-280, 2005
- 3) 熊倉俊一: 自己免疫関連血球貪食症候群. *日本臨床 増刊号 臨床免疫学 (下)* 63: 460-465, 2005
- 4) 三島清司: 溶血性貧血. *日本検査血液学会誌* 7: 480-489, 2006

### 学会発表

- 1) 熊倉俊一: 最新感染症講座. 出雲市主催 出雲アカデミー健康講座(講演). 出雲, 2005年1月
- 2) 森木省治, 野畑亜希子, 森山英彦, 柴田 宏, 熊倉俊一, 益田順一, 柴田尚宏, 荒川宣親: 当院で検出された血清型の異なる(血清型 B, E) IPM-1 型 metallo- $\beta$ -lactamase 産生 *Pseudomonas aeruginosa* の臨床微生物学的比較検討. 第16回日本臨床微生物学会. 京都, 2005年2月
- 3) 森木省治, 森山英彦, 野畑亜希子, 柴田 宏, 熊倉俊一, 益田順一: 当院で検出された MRSA の臨床微生物学的考察 -1995, 2000, 2005 年臨床分離株における解析-. 第7回島根院内感染対策研究会. 出雲, 2005年2月
- 4) 三島清司: チーム医療への参画「輸血療法と製剤管理」. 平成17年度山陰地区医学検査講習会(講演). 米子, 2005年7月
- 5) 三島清司: 貧血の種類と診断. 日臨技平成17年度形態検査部門研修会(講演). 愛知, 2005年8月
- 6) 三島清司, 津村弘人, 井上正弥, 高橋 勉, 小林祥泰, 熊倉俊一, 長井 篤, 金 承業, 益田順一, 石倉浩人: ヒト不死化間質細胞株 HBM10 の分化誘導と造血微少環境構築能. 第67回日本血液学会総会・第47回日本臨床血液学会総会・合同総会. 横浜, 2005年9月
- 7) 井上政弥, 津村弘人, 高橋 勉, 馬庭泰久, 小林祥泰, 熊倉俊一, 石倉浩人:

同一クローン由来と考えられる de novo 急性骨髄性白血病と多発性骨髄腫の一合併例. 第 67 回日本血液学会・第 47 回日本臨床血液学会・合同総会. 横浜, 2005 年 9 月

- 8) 三島清司: 貧血と汎血球減少症について. 平成 17 年度関東甲信地区血液検査研修会(講演). 松本, 2005 年 9 月
- 9) 吉野 功, 三島清司, 國司博行, 伊藤泰則, 陶山多美子, 兒玉るみ, 柴田宏, 熊倉俊一, 益田順一: 輸血オーダリングシステムの有用性と問題点. 第 50 回日本輸血学会中国四国地方会. 出雲, 2005 年 10 月
- 10) 兒玉るみ, 三島清司, 國司博行, 伊藤泰則, 陶山多美子, 吉野 功, 柴田宏, 熊倉俊一, 益田順一: 学内 LAN を利用した輸血製剤保冷库温度監視システムの構築. 第 50 回日本輸血学会中国四国地方会. 出雲, 2005 年 10 月
- 11) 小村直之, 山口清次, 熊倉俊一, 尾原清司, 菊地慶太, 森木省治, 稲垣文子, 直良浩司, 平野栄作, 岩本喜久生: インフルエンザワクチン接種に関する職員へのアンケート調査. 第 44 回日本薬学会・日本病院薬剤師会中国四国支部学術大会. 松山, 2005 年 11 月
- 12) 森木省治, 野畑亜希子, 森山英彦, 柴田 宏, 熊倉俊一, 菊池慶太, 益田順一: 同一患者の血液培養とその他複数検体から検出された *P. aeruginosa* の一症例. 第 30 回山陰感染症化学療法研究会学術講演会(講演). 米子, 2005 年 11 月
- 13) 三島清司: WHO 分類完全制覇-血液形態標準化の現状報告. 中国地区形態検査部門血液領域研修会(講演). 広島, 2006 年 2 月
- 14) 熊倉俊一, 三島清司, 川上耕史, 高橋 勉, 井上政弥, 石倉浩人: ワークショップ「血球貪食症候群」: 自己免疫関連血球貪食症候群の治療ストラテジー. 第 45 回日本血液学会中国四国地方会. 広島, 2006 年 3 月
- 15) 森木省治, 柴田 宏, 熊倉俊一, 益田順一, 山根一和, 柴田尚宏, 荒川宜親: 16S rRNA メチラーゼ産生大腸菌が検出された 3 症例. 第 80 回日本感染症学会総会. 東京, 2006 年 4 月
- 16) 柴田 宏, 熊倉俊一, 益田順一, 塩飽邦憲, 山口清次: 病院職員における風疹, 麻疹, 水痘, ムンプスウィルス抗体保有率と感染既往, ワクチン接種歴との関係. 第 80 回日本感染症学会総会. 東京, 2006 年 4 月
- 17) 熊倉俊一: シンポジウム「リウマチ性疾患の難治性病態の診断と治療」: 自己免疫関連血球貪食症候群. 第 50 回日本リウマチ学会総会. 長崎, 2006 年 4

月

- 18) 柴田 宏, 古瀬英行, 森木省治, 森山英彦, 野畑亜希子, 陶山洋二, 熊倉俊一, 益田順一: 病院従事者の麻疹, 風疹, ムンプス, 及び水痘・帯状ヘルペスウイルス抗体検査における精密測定法と非精密検査法 (HI・CF) の検出感度比較. 第 55 回日本医学検査学会. 松江, 2006 年 5 月
- 19) 吉野 功, 陶山洋二, 兒玉るみ, 國司博行, 柴田 宏, 三島清司, 熊倉俊一, 益田順一: 広範に反応する不規則抗体を有し, 適合血が得られなかった心室中隔穿孔閉鎖術の一症例. 第 55 回日本医学検査学会. 松江, 2006 年 5 月
- 20) 熊倉俊一: 輸血とリスクマネジメント. 松江生協病院輸血療法委員会研修会 (講演). 松江, 2006 年 6 月
- 21) 熊倉俊一, 益田順一, 小林祥泰: 「特色ある大学教育への挑戦」: 地域医療人の育成のための日本版 WWAMI プログラム - 島根大学の取り組み. 第 38 回日本医学教育学会総会. 奈良, 2006 年 7 月
- 22) 三島清司: テクニカルセミナー「症例に学ぶスクリーニング検査から診断へのプロセス」: 溶血性貧血. 第 7 回日本検査血液学会学術集会. 東京, 2006 年 7 月
- 23) 三島清司, 熊倉俊一, 津村弘人, 高橋 勉, 井上政弥, 川上耕史, 長井 篤, 益田順一, 金 承業, 石倉浩人: サイトカイン添加培養条件下におけるヒト不死化骨髄間質細胞株 HBM10 の造血幹細胞増幅支持能への影響. 第 68 回日本血液学会・第 48 回日本臨床血液学会合同総会. 福岡, 2006 年 10 月
- 24) 津村弘人, 石倉浩人, 井上政弥, 高橋 勉, 川上耕史, 三島清司, 熊倉俊一, 粕壁 隆, 本間良夫: 植物由来の環式トリテルペンの骨髄性白血病細胞に対する増殖抑制効果. 第 68 回日本血液学会・第 48 回日本臨床血液学会合同総会. 福岡, 2006 年 10 月
- 25) 熊倉俊一: 輸血副作用について - 監視・報告体制と発生時の対応. . 島根県臨床検査技師会輸血研究班研修会 (講演). 出雲, 2006 年 10 月
- 26) 熊倉俊一: ステロイド 注意すべき副作用. 第 1 回日本リウマチ学会中国・四国支部会生涯教育研修会. 徳島, 2006 年 10 月
- 27) 三島清司: 貧血診断の進め方. 島臨技血液検査研究班研修会 (講演). 出雲, 2006 年 10 月
- 28) 熊倉俊一, 他: ポスターセッション「平成 18 年度選定取組等の紹介」: 地域医療教育遠隔支援 e—ラーニングの開発. 平成 18 年度大学教育改革プログ

ラム合同フォーラム. 横浜, 2006 年 11 月

- 29) 三島清司: 貧血の種類とその鑑別法. 第4回日本検査血液学会沖縄支部学術集会 (講演). 那覇, 2006 年 12 月