

2001年論文

209. Shimetani N, Shimetani K and Mori M
Level of three inflammation markers, C-reactive protein, serum amyloid A protein and procalcitonin, in the serum and cerebrospinal fluid of patients with meningitis
Scand J Clin Lab Invest, 67 : 567-574, 2001.
210. 柴崎光衛, 望月一雄, 川村憲弥, 藤代政浩, 奥住裕二, 鳥山 満, 𠂇谷直人, 森三樹雄, 高野義人
オーダーリングシステム導入後における検体検査運用の現状と問題点
Dokkyo Journal of Medical Sciences, 28 : 633-639, 2001.
211. 𠂇谷直人, 森三樹雄
国試必修シリーズ プライマリケア/診察 第1版
医学評論社, pp. 151-154, 2001.
212. 大谷英樹, 𠂇谷直人
基準値と異常値の間 -その判定と対策- 改訂5版
中外医学社, pp. 418-423, 2001.
213. 村井哲夫, 森三樹雄, 佐藤尚武, 伊藤機一
やさしい臨床検査医学
南山堂, 2001.
214. 𠂇谷直人
検査データを読みきる
Medical Technology, 29, 249-252, 2001.
215. 𠂇谷直人, 森三樹雄
キーとなる臨床検査 新しい腫瘍マーカー
現代医療, 33, 1813-1819, 2001.
216. 𠂇谷直人, 森三樹雄
EBウイルス感染症の検査 (検査データを考える)
検査と技術, 29, 1183-1187, 2001.
217. 染谷洋子, 𠂇谷直人
自動分析器は臨床検査技師を不要にしたかー自動化の中における診療支援
ー北里大学病院検査 情報室活動報告ー臨床検査技師の立場より
生物試料分析, 24 : 195-202, 2001.
218. 三木隆治, 飯島 忍, 川島紀子, 阿久津洋子, 中島あつ子, 柴崎光衛, 森 三樹雄
自動蛍光免疫測定装置 SPOTCHEM VIDAS によるバイダスアッセイキット HIV
デュオの評価
埼臨技会誌, 47: 59-62, 2001.
219. 飯草正実, 叶 一乃, 大門励三, 望月一雄
酵素感受性蛍光センサー法 (MGIT) による好酸菌培
臨床検査機器・試薬, 24: 67-70, 2001.

- 220.鎌田泰至, 藤代政浩, 柴崎光衛, 森 三樹雄
全自動免疫測定装置エバネット EV20 による HBs 抗原および HCV 抗体測定の検討
埼臨技会誌, 48: 9-14, 2001.
- 221.反町加代子, 佐々木弘恵, 鳥山 満, 望月一雄, 森 三樹雄
全自動尿中有形成分分析装置 UF-100 を用いた尿検査システムの運用状況
埼臨技会誌, 48: 15-18, 2001.
- 222.叶 一乃, 飯草正実, 森 三樹雄
イムノクロマトグラフィによる結核菌群同定キット Capilia TB の評価
臨床と微生物, 28: 297-301, 2001.
- 223.鳥山 満
尿定性検査で細菌陰性,尿検査で強陽性の場合
検査と技術, 29: 1005, 2001.
- 224.鳥山 満
一般検査における表計算ソフトの活用法
検査と技術, 29: 370-372, 2001.