

東京女子医科大学雑誌

JOURNAL OF TOKYO WOMEN'S MEDICAL COLLEGE

第66巻

平成8年5月25日発行

第5号

目次

[シンポジウム]

病理領域における新しい解析方法の導入

- 序言とまとめ 笠島 武・河上 牧夫・小林 慎雄...223~225
1. 免疫組織化学—内分泌病理の立場から— 相羽 元彦...226~235
2. 形態学領域における in situ hybridization 法の利用 加藤陽一郎...236~245
3. 画像解析 河上 牧夫...246~255
4. PCR 法—肝炎ウイルスの遺伝子変異の検出と臨床応用への
アプローチ— 長谷川 潔・加藤 純子・鳥居 信之・静間 徹・
小島 真二・石川 賀代・山内 克巳・林 直諒...256~264
5. 遺伝子改変動物を利用した形態形成機構の解明 横山 尚彦...265~272
6. 包埋材料からの遺伝子診断—主として腫瘍診断への貢献— 大森 正樹...273~282

[原著]

- 濾過型血液浄化器の溶質除去特性に関する研究 峰島三千男...283~291
- 切除例からみた胃悪性リンパ腫の外科治療と病期分類の検討 小熊 英俊...292~301
- 心因性疼痛に関する臨床精神医学的研究 吉村 英樹...302~312
- Glomerular expression of adhesion molecules and cytokines in IgA
nephropathy (IgA 腎症における接着因子とサイトカインの
糸球体発現) 浅野美和子・土谷 健・大岡 弘之・湯村 和子...313~322
- 日本人小児期発症インスリン依存型糖尿病の発症年齢から
考察した網膜症出現に関する研究 樋上 裕子...323~329
- Gene expression of endothelin-1 in the rat placenta under chronic
fetoplacental hypoxia induced by uterine artery ligation
(妊娠ラット子宮動脈結紮による慢性胎児胎盤低酸素症
における胎盤のエンドセリン遺伝子発現の検討) 赫 文栄・高木耕一郎・
吉本 貴宣・成瀬 光栄・成瀬 清子・
出村 博・中林 正雄・武田 佳彦...330~337

[症例報告]

- 大腿骨頸部内側骨折手術後に出現した大腿骨頭 MRI 異常所見の
経過をおえた2例 吉田 雅之・菅原 幸子・石上 宮子・
千葉 純司・山田 朱織・田中 秀司・金子 勝一...338~342

[学会]

- 第306回東京女子医科大学学会例会 (平成8年5月22日) 343~344

[学術情報]

- 第14回学内病理談話会 (平成7年12月9日) 345~349

[雑報]

- 350

本誌略名
東女医大誌
J Tokyo Wom
Med Coll

東京女子医科大学学会
SOCIETY OF TOKYO WOMEN'S MEDICAL COLLEGE

東京都新宿区河田町8番1号 東京女子医科大学図書館内