

第49回 近畿大学医学会学術講演会プログラム

第49回近畿大学医学会学術講演会プログラム

平成12年12月13日(水)12時30分～16時45分

於 近畿大学医学部大講堂

当番教室 薬理学教室・心臓外科学教室

一般演題

座長 小坂正明 講師 (12時32分～12時56分)

1. 滑膜線維芽細胞に対する洗浄効果の検討 (第2報)
(整形外科学) ○岡本佳之, 野中藤吾,
福岡 宏, 浜西千秋
(近畿大学奈良病院整形外科) 宗園 聡
2. 骨芽細胞に対する機械的ストレスと一酸化窒素の産生
(第2報)
(整形外科学) ○原 文彦, 福田寛二,
上野貢生, 朝田滋貴,
松川将隆, 浜西千秋
3. 骨端軟骨板とエストロゲン: アポトーシスとの関連
(整形外科学) ○岡田正道, 山口博史,
菊山愛一朗, 森 成志,
浜西千秋

座長 林 孝浩 講師 (12時57分～13時29分)

4. 陳旧性心筋梗塞の外來時血圧値と心事故発生率の関係
(内科学I) ○ウブル・マイラ, 竹中俊彦,
木村彰男, 林 孝浩,
金政 健, 石川欽司
5. 組織性プラスミノゲンアクチベータ (t-PA) 変異体を用いた血管内皮細胞への結合解析
(生理学II) ○深尾偉晴, 上嶋 繁,
岡田清孝, 松尾 理
6. 血管内皮細胞損傷マーカー (thrombomodulin, PAI-1, tPA・PAI-1 複合体) 検査の有用性
(中央臨床検査部) ○増田詩織, 山口逸弘,
谷 正弘, 秋山利行
(臨床病理学) 山住俊晃, 古田 格
7. モノクローナル抗体を用いた血漿 FDP 測定法
(中央臨床検査部) ○増田詩織, 山口逸弘,
谷 正弘, 秋山利行
(臨床病理学) 古田 格

座長 稗島州雄 講師 (13時30分～13時54分)

8. 当院における輸血検査24時間体制の現況
(輸血部) ○藤田往子, 菅野知恵美,
麻田真由美, 伊藤志保,
川本佳代, 峯 佳子,
金光 靖
(内科学III) 芦田隆司, 金丸昭久
(中央臨床検査部) 秋山利行
9. 当院におけるメチシリン耐性黄色ブドウ球菌 (MRSA) の分離状況
(中央臨床検査部) ○飯森真幸, 中野雅世,
前野知子, 佐藤かおり,
秋山利行
(臨床病理学) 山住俊晃, 古田 格

10. 緑膿菌の薬剤感受性成績と疫学的研究

(臨床病理学) ○山住俊晃, 古田 格,
黒田隆也, 西尾博至
(中央臨床検査部) 飯森真幸, 佐藤かおり,
前野知子

座長 佐藤隆夫 助教授 (13時55分～14時27分)

11. 肺癌における β -tubulin 遺伝子の解析
(内科学IV) ○鶴谷純司, 小宮武文,
築山正嗣, 植島久雄,
山本信之, 中川和彦,
福岡正博
12. ヒト基底細胞癌における β -catenin 蛋白の免疫学的
検討
(皮膚科学) ○山崎文恵, 前田 晃,
荒金兆典, 川田 暁,
手塚 正
13. 局所麻酔薬と各種麻酔薬のラットくも膜下複合投与
における抗侵害刺激作用について
(ライフサイエンス研究所) ○山中重明, 江川賢太郎,
水口信行, 渡辺信介
(麻酔科学) 奥田隆彦, 古賀義久

座長 野崎 修 講師 (14時28分～15時08分)

14. 続発性ヘモクロマトーシスに肝細胞癌 (HCC) を合併
した1症例
(消化器内科) ○鄭 浩柄, 石川恵美,
乾 可苗, 小村康湖,
永島美樹, 南 康範,
末富洋一郎, 中岡良介,
北野雅之, 松井繁長,
由谷逸朗, 上碓俊法,
川崎俊彦, 汐見幹夫,
工藤正俊
(内科III) 金丸昭久
15. 間質性膀胱炎の病態と診断・治療について
(泌尿器科学) ○吉岡伸浩, 大西規夫,
杉山高秀, 栗田 孝
16. 陰茎再接着の1例
(近畿大学医学部奈良病院形成外科)
○田中英俊, 上田吉生
(近畿大学医学部奈良病院泌尿器科) 國方聖司, 石井徳味
(近畿大学医学部奈良病院神経科) 人見一彦
(近畿大学医学部奈良病院救命救急科) 福西健至
17. 涙小管炎8例の検討
(眼科学) ○中村靖子, 福田昌彦,
国吉一樹, 下村嘉一
(中央臨床検査部) 前野知子
(臨床病理学) 古田 格
18. 2型糖尿病モデルOLETFラットにおける性ホルモ
ンと性腺について
(内科学II) ○小牧克守, 岩井博司,
大野恭裕, 青木矩彦
19. 熱傷治療に江戸時代後期の外科医「華岡青洲」の果し
た役割

(救命救急センター) ○高橋 均, 北岸英樹,
松島知秀, 大澤英寿,
坂田育弘
(近畿大学医学部奈良病院救命救急科) 福西健至

特 別 講 演

近畿大学医学会奨励賞授与

近畿大学医学会会長 安富正幸 教授 (15時10分～15時30分)

受賞記念講演

座長 金丸昭久 教授 (内科学III)

“SKY 法, CGH 法による造血器腫瘍の染色体異常解析”
有山洋二 助手 (内科学III)

特別講演 I

座長 金政 健 助教授 (15時30分～16時00分)

“血液線溶系におよぼす培養血管内皮細胞の影響”
上嶋 繁 助教授 (生理学II)

特別講演 II

座長 福岡正博 教授 (16時00分～16時45分)

“放射線治療における物理学と生物学の統合: intensity
modulated radiotherapy (IMRT)”
西村恭昌 教授 (放射線科学)