



# 第79回日本医科大学医学総会

平成23年9月3日(土) 9:00~16:35 橘桜会館橘桜ホール

ポスター 59題 展示会場：多目的ホール 9:30~14:30

発表・討論：11:30~12:34

午前	平成22年度丸山記念研究助成金受賞記念講演	3題	9:05~9:41
	平成22年度同窓会医学研究助成金受賞記念講演	3題	9:41~10:17
	海外留学者講演	4題	10:17~11:05
	臨床配属研究報告	5題	11:05~11:35
午後	総会・奨学賞授賞式・優秀論文賞授賞式・優秀演題賞授賞式		13:00~13:30
	平成21・22年度優秀論文賞受賞記念講演	3題	13:30~14:06
	奨学賞受賞記念講演	1題	14:06~14:18
	新任教授特別講演	3題	14:18~15:48
	臨床教授特別講演	2題	15:48~16:28

平成21・22年度優秀論文賞受賞記念講演 13:30 ~ 14:06

1. Leukemogenesis of b2a2-type p210 BCR/ABL in a Bone Marrow Transplantation Mouse Model  
Using a Lentiviral Vector 病態制御腫瘍内科学分野 内田 直也
2. Interleukin 6 Enhances Glycolysis through Expression of the Glycolytic Enzymes  
Hexokinase 2 and 6-Phosphofructo-2-kinase/Fructose-2, 6-bisphosphatase-3 遺伝子制御学分野 安藤 大
3. Mitochondrial DNA Alterations in Colorectal Cancer Cell Lines 細胞生物学分野 千原 直人

奨学賞受賞記念講演 14:06 ~ 14:18

1. 頸椎疾患に対する低侵襲手術に関する研究 脳神経外科学 金 景成

新任教授特別講演 14:18 ~ 15:48

1. 女性を子宮内膜症から解放する：低侵襲手術からオーダーメイド治療まで 産婦人科学 明樂 重夫
2. 膝関節形成術の進歩と展望 整形外科 高井 信朗
3. 創薬を指向したフラレン誘導体の構造展開 化学 中村 成夫

臨床教授特別講演 15:48 ~ 16:28

1. 臨床不整脈領域における臨床心臓構造学の応用 多摩永山病院 内科、循環器内科 井川 修
2. 鼻副鼻腔炎病態と血管内皮細胞増殖因子(VEGF) 武蔵小杉病院 耳鼻咽喉科 松根 彰志

ご来聴をお待ちしております