

## 第77回近畿大学医学会学術講演会プログラム

第77回近畿大学医学会学術講演会プログラム  
平成30年7月18日(水)17時00分～19時50分  
於 近畿大学医学部大講堂  
当番教室 解剖学教室・精神神経科学教室

### 開会の辞

解剖学教室 重吉康史 教授

### 一般演題

座長 辻井農亜 准教授(精神神経科学教室)(17時00分～17時30分)

- 1 SPIO を用いた新しいリンパ節転移診断法  
産婦人科学教室 ○村上幸祐, 鈴木彩子,  
佐藤華子, 城玲央奈,  
山本貴子, 大須賀拓真,  
甲斐 冴, 藤島理沙,  
青木雅人, 葉 宜慧,  
貫戸明子, 高矢寿光,  
小谷泰史, 中井英勝,  
辻 勲, 松村謙臣

放射線医学教室 放射線診断学部門

石井一成, 柏木伸夫

病理学教室

佐藤隆夫, 榎木英介

- 2 持続血液透析濾過とエンドトキシン吸着療法を行い救命した低出生体重児胃破裂の1例  
小児科学教室 ○上原 悠, 小西悠平,  
南方俊祐, 和田紀久,  
杉本圭相

外科学教室(小児外科部門) 佐々木隆士, 八木 誠  
臨床工学部 藤堂 敦, 西村昌美

- 3 Near-Infrared Spectroscopy (NIRS) を用いた安静時脳血流の解析  
精神神経科学教室 ○細見史治, 柳 雅也,  
川久保善宏, 土屋有希,  
廣瀬智之, 三川和歌子,  
辻井農亜, 白川 治

座長 重吉康史 教授(解剖学教室)(17時30分～18時10分)

- 4 グライコアレイデータの探索型因子分析によるギラン・バレー症候群診断に関連する潜在因子の同定  
微生物学講座 ○尾村誠一, 藤田 貢,  
朴 雅美, 佐藤文孝,  
角田郁生

関西大学社会学部社会学科心理学専攻 清水和秋  
内科学講座神経内科部門 桑原 基, 森川みゆき,  
楠 進

バーリ大学医学部 Erika Pedio

- 5 レニン-アンジオテンシン系の活性化はマウスにおいてメカニカルストレスによる膝変形性関節症を促進させる  
整形外科科学教室 ○山岸孝太郎, 墳本一郎, 橋本和彦,  
大谷和裕, 赤木将男

- 6 テロメア損傷は, Sirtuin 遺伝子群の発現を抑制し, 肝線維化を促進する

生化学教室 ○天野恭志, 上田 健,  
太田一成, 古室暁義,  
岡 尚宏, 岡田 斉

- 7 炎症によって誘導される miRNA-155 が C/EBP $\beta$  の抑制を介して神経幹細胞の自己複製を阻害する  
リハビリテーション科 ○大洞佳代子, 福田寛二  
再生医療部 小野寺勇太, 竹原俊幸,  
寺村岳士

### 近畿大学医学会総会

18時10分～18時20分

総会議事

会長挨拶 伊木雅之  
庶務報告 池上博司  
会計報告 奥村二郎  
雑誌編集報告 稲瀬正彦

### 特別講演

座長 磯貝典孝 教授(形成外科教室)(18時20分～19時20分)

『Tissue engineering of esophagus-role of fetal surgery』

Amulya K. Saxena, MD PhD DSc(hc) Prof(hon) FRCS(Glasg)

Consultant Paediatric Surgeon,  
Chelsea Children's Hospital,

Chelsea and Westminster Healthcare NHS Fdn Trust Professor, Imperial College London

### 近畿大学医学会奨励賞授与式

医学会会長 伊木雅之 教授(19時20分～19時25分)

### 受賞記念講演

座長 加藤天美 教授(19時25分～19時40分)(脳神経外科学教室)

『脳梁離断術に伴うてんかん発作頻度, 頭皮脳波, 安静時機能的 MRI の変化に関する検討』

宮内正晴 助教(脳神経外科学教室)

### 近畿大学医学会賞及び一般演題優秀賞授与式

医学会会長 伊木雅之教授(19時40分～19時50分)

### 閉会の辞

精神神経科教室 白川 治 教授