

平成22年 優秀論文賞報告

編 集 委 員 会
委員長 木村健二郎

褒賞規定により、学会誌「日本腎臓学会誌: The Japanese Journal of Nephrology (JJN)」および「Clinical and Experimental Nephrology (CEN)」で発表した、腎臓学の進歩また学会誌の質的向上に寄与する優秀な内容の論文に対し優秀論文賞を授与している。

選考は、

1. 英文原著論文 (CEN投稿時の査読者3名の採点による上位15編)
2. 和文原著論文 (JJN全論文)
3. 症例報告 (CEN投稿時の査読者3名の採点による上位10編とJJNの全論文)

の3つのカテゴリー別に編集委員及び幹事 計27名が1次審査で英文原著の上位4位4編, 和文原著上位3位3編, 症例報告上位3位3編の計10編を選出し、編集委員会における2次審査にて各カテゴリーから1編選出するという方法で行われた。

またベストサイテーション賞を設け、創刊からこれまでにCENで発表した論文の中で2010年にもっとも多く引用された論文Review article, Original article 各1編 計2編に授与することとなった。

平成22年の選考対象誌 (ベストサイテーション賞は、この限りにあらず) は以下のとおりである。

優秀論文賞 対象誌: CEN Vol.14-1~6 JJN第52巻1.2.4.5.7.8号

1. 英文原著1編

「Serum ferritin predicts prognosis in hemodialysis patients: the Nishinomiya study」

Yukiko Hasuike¹, Hiroshi Nonoguchi¹, Masanori Tokuyama¹, Mai Ohue², Takanori Nagai², Mana Yahiro¹, Masayoshi Nanami¹, Yoshinaga Otaki¹, Takeshi Nakanishi¹

¹Division of Kidney and Dialysis, Department of Internal Medicine, Hyogo College of Medicine

²Division of Kidney and Dialysis, Meiwa Hospital

(Clin Exp Nephrol 2010 ; 14 : 349 – 355)

2. 和文原著1編

「ヒト尿酸トランスポーターURATIによるサリチル酸輸送」

大津尚子, 安西尚彦, 福富俊之, 木村 徹, 櫻井裕之, 遠藤 仁

杏林大学医学部薬理学教室

(日腎会誌 2010 ; 52 : 499 – 504)

3. 症例報告1編

「Renal involvement of monoclonal immunoglobulin deposition disease associated with an unusual monoclonal immunoglobulin A glycan profile」

Syuzou Kaneko¹, Joichi Usui¹, Yoshiaki Narimatsu², Hiromi Ito², Hisashi Narimatsu², Masahiro Hagiwara¹, Shuichi Tsuruoka¹, Michio Nagata³, Kunihiro Yamagata¹

¹Department of Nephrology, Graduate School of Comprehensive Human Sciences, University of Tsukuba

²Research Center for Medical Glycoscience, National Institute of Advanced Industrial Science and Technology (AIST)

³Department of Pathology, Graduate School of Comprehensive Human Sciences, University of Tsukuba

(Clin Exp Nephrol 2010 ; 14 : 389 – 395)

4. ベストサイテーション賞

Review article

「The role of podocytes in glomerular pathobiology」

Katsuhiko Asanuma¹, Peter Mundel²

¹Division of Nephrology, Department of Internal Medicine, Juntendo University School of Medicine

²Division of Nephrology, Albert Einstein College of Medicine

(Clin Exp Nephrol 2003 ; 7 : 255 – 259)

Original article

「Risk factors for bleeding complications in percutaneous renal biopsy」

Masaaki Eiro · Tetsuo Katoh , Tsuyoshi Watanabe

Department of Internal Medicine III, Fukushima Medical University

(Clin Exp Nephrol 2005 ; 9 : 40 – 45)