

## 平成29年 優秀論文賞選考結果報告

編 集 委 員 会  
委員長 成田 一 衛

褒賞規定により、学会誌「日本腎臓学会誌: The Japanese Journal of Nephrology (JJN)」、  
「Clinical and Experimental Nephrology (CEN)」、「CEN Case Reports (CEN-C)」で発表した論文の  
うち、腎臓学の進歩または腎臓疾患の臨床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。

平成29年の優秀論文賞選考は、下記の方法で行われた。

1. 英文・和文原著論文 (CEN 投稿時の査読者3名の採点による上位19編、JJNの全論文)
2. 症例報告 (CEN-C 投稿時の査読者3名の採点による上位14編、JJNの全論文)

の2つのカテゴリ別に、編集委員及び幹事計31名の採点により1次審査で英文原著の3編、症例報  
告上位2編の計5編を選出し、それらを基に、編集委員会における2次選考において原著2編、症例報  
告2編を決定した。

ベストサイテーション賞は、創刊から現在までにCENで発表された論文のうち、当該年中に最も多  
く引用されたReview articleとOriginal articleそれぞれ1編に授与している。2017年はReview  
Article、Original article 各1編に授与することとした。

なお、平成29年の選考対象誌および選考対象論文数(ベストサイテーション賞はこの限りではない)  
は以下のとおりである。

**優秀論文賞 対象誌：** CEN Vol. 21-1～6 論文数 119 編  
CEN-C Vol.6-1～2 論文数 42 編  
JJN 第59巻 1.2.4.5.7.8号 論文数 8 編

### 1. 原著2編 (50音順)

- 1) Eisuke Fijimoto 聖マリアンナ医科大学泌尿器科・東京慈恵会医科大学再生医学

「Embryonic kidney function in a chronic renal failure model in rodents」

【Clin Exp Nephrol (2017) 21 : 579-588】

2) 森 崇寧 東京医科歯科大学医学部附属病院腎臓内科

「Comprehensive genetic testing approach for major inherited kidney diseases, using next-generation sequencing with a custom panel」

【Clin Exp Nephrol (2017) 21 : 63-75】

## 2. 症例報告 2 編

1) 打田 愛 福岡大学医学部腎臓・膠原病科

「Tubulointerstitial nephritis as adverse effect of programmed cell death 1 inhibitor, nivolumab, showed distinct histological findings」

【CEN Case Rep (2017) 6 : 169-174】

2) 三島英換 東北大学病院腎・高血圧・内分泌科

「Inherited, not acquired, Gitelman syndrome in a patient with Sjögren's syndrome: importance of genetic testing to distinguish the two forms」

【CEN Case Rep (2017) 6 : 180-184】

## 3. ベストサイテーション賞 各 1 編

### Review article

Safari, Saeed Iran

「The value of serum creatine kinase in predicting the risk of rhabdomyolysis-induced acute kidney injury: a systematic review and meta-analysis」

【Clin Exp Nephrol(2016) 20 : 153-161】

### Original article

細谷龍男 東京慈恵会医科大学慢性腎臓病病態治療学

「Effects of topiroxostat on the serum urate levels and urinary albumin excretion in hyperuricemic stage 3 chronic kidney disease patients with or without gout」

【Clin Exp Nephrol(2014) 18 : 876-884】