

# 医 療

MAY 2014 VOL. 68 NO. 5

## ■ 総 説

脳静脈血栓症の診断と治療 .....中 根 博 217

## ■ 原 著

男性下部尿路症状・前立腺肥大症に対する生活習慣改善の効果 .....岡 村 菊 夫 ほか 223

## ■ 報 告

尿路奇形を合併し急激に発症したインスリン依存性糖尿病  
-若年発症成人型糖尿病 MODY 5 の 1 例- .....財 前 行 宏 ほか 230

## ■ 総合医学会報告

シンポジウム 1 : ICH-GCP に準拠した大規模臨床研究を推進するために

.....座長 是 恒 之 宏 ほか 236

ICH-GCP に準拠した国際共同臨床研究支援について .....小 林 典 子 240

国際共同臨床試験のモニタリングを経験して .....山 本 晴 子 245

シンポジウム 2 : 障害者自立支援法, 児童福祉法の改正に伴う,

「重症心身障害児・者の支援」の運営の問題点と課題

障害者自立支援法が及ぼした影響 .....中 川 義 信 250

国立病院機構における重症心身障害児(者)の入所支援および  
在宅支援の課題 .....岡 村 俊 彦 255

## ■ 図 説

「栄養と嚥下」シリーズ No. 4

重症心身障害児(者)の摂食・嚥下障害と栄養管理 .....小 原 仁 ほか 260

## ■ 会 報

編集余滴, 編集会議議事録 ..... 266

—今月の用語— ALCOA.....239

**Review**

Diagnosis and Treatment of Cerebral Venous Thrombosis .....H. Nakane 217

**Original Article**

Efficacy of Lifestyle Modification for Male Lower Urinary Tract  
Symptoms : Benign Prostate Hyperplasia .....K. Okamura et al. 223

**Reports**

Sudden Onset of Diabetes Mellitus Associated with Urinary Tract Anomaly :  
A Case of Maturity-onset Diabetes of the Young (MODY) Type 5 .....Y. Zaizen et al. 230

**Reports from Annual Meeting**

**Symposium** : How to Promote Global Clinical Trials in Accordance with ICH-GCP  
.....Y. Koretsune et al. 236  
To Support the Enforcement of Global Clinical Trials Based on ICH-GCP .....N. Kobayashi 240  
The Experience of Monitoring Global Clinical Trials  
in Accordance with ICH-GCP .....H. Yamamoto 245

**Reports from Annual Meeting**

**Symposium** : Challenges and Problems of the Management of the Children and Persons with  
Severe Motor and Intellectual Disabilities Accompanying the Amendment of  
Services and Supports for Persons with Disabilities Act and Child Welfare Act  
The Medical and Economical Influence of the Act for Service and  
Supports with Disabilities .....Y. Nakagawa 250  
Support for Residential Care and Home Assistance for Severe Motor and  
Intellectual Disabilities Children in NHO .....T. Okamura 255

**Atlas**

Series of Articles on 「Nutrition and Dysphasia」 No. 4  
Management of Nutrition and Dysphagia in Children and Adults with  
Severe Motor and Intellectual Disabilities .....H. Obara et al. 260