

第33回 日本臨床薬理学会学術総会特集 目次

「重篤な有害作用回避のための個別化医療」

1. 抗血栓薬の個別化医療 —PK/PD/PGx と副作用発現— ……山田 智史ほか…219
2. 経口分子標的治療薬の個別化治療 ……三浦 昌朋ほか…225
3. テーラーメイド疼痛治療を開始して ……福田 謙一ほか…229
4. 抗 HIV 治療薬エファビレンツの有害作用と CYP2B6*6/*6 ……岡 慎 ……233

「小児薬物療法専門薬剤師の役割と育成に向けて」

- 序文 ……河田 興ほか…235
1. 小児専門病院における薬剤師病棟活動の現状 ……坂 本 達一郎…237
 2. 小児科医師から薬剤師への期待 —小児薬物療法認定薬剤師制度の立ち上げ— ……河 田 興…241
 3. 小児薬物療法の薬剤師教育の現状 ……石 川 洋 ……244
 4. Global Research in Paediatrics (GRiP): 小児臨床薬理学専門医・専門薬剤師の
国際研修スタンダード ……伊 藤 真 也…247

「病院情報標準ストレージ(SS-MIX)の市販後の調査および臨床試験への応用」

1. 厚生労働省標準的医療情報交換推進事業 SS-MIX 標準ストレージの概要と効用 ……木 村 通 男…251
2. 市販後の調査の現状と課題 ……久 保 田 潔…257
3. IT 基盤活用と臨床試験 ……竹之内 喜代輝…259
4. PPI を題材にしたこれまでの研究報告 ……古 田 隆久ほか…263

Contents of Proceedings of the 33rd Annual Meeting of the Japanese Society of Clinical Pharmacology and Therapeutics

“Personalized Medicine to Avoid Severe Adverse Drug Reactions”

- | | | |
|---|--------------------------------|-----|
| 1. Personalized Medicine of Antithrombotic Therapy --PK/PD/PGx and Adverse Effect-- | Satoshi YAMADA, et al. | 219 |
| 2. Personalized Therapy of Tyrosine Kinase Inhibitors | Masatomo MIURA, et al. | 225 |
| 3. Personalized Control of Post-Operative Pain | Ken-ichi FUKUDA, et al. | 229 |
| 4. Side Effect of Efavirenz and CYP2B6*6/*6 | Shinichi OKA | 233 |

“Role and Promotion of Child Medication Pharmacists in Japan”

- | | | |
|---|-----------------------------|-----|
| Preface | Kou KAWADA, et al. | 235 |
| 1. Present Status of Ward-Based Clinical Pharmacy Practice in Shizuoka Children’s Hospital | Tatsuichiro SAKAMOTO | 237 |
| 2. A Pediatrician’s Hope for Pharmacists at Start on the Educational System of Certified Pharmacist in Pediatric Pharmacology | Kou KAWADA | 241 |
| 3. Pharmacist Education of Pediatric Pharmacotherapy | Yoichi ISHIKAWA | 244 |
| 4. Global Research in Paediatrics (GRiP) : International Standard of Paediatric Clinical Pharmacology Training for Paediatricians and Pharmacists | Shinya ITO | 247 |

“Use of SS-MIX Standardized Storage for Post-Marketing Studies and Clinical Trials”

- | | | |
|--|--------------------------------|-----|
| 1. SS-MIX: Standardized Healthcare Information Exchange Promotion Project by Ministry, Its Profile and Effectiveness | Michio KIMURA | 251 |
| 2. Postmarketing Studies in Japan: Current Status and Challenges | Kiyoshi KUBOTA | 257 |
| 3. IT Infrastructure and Clinical Study | Kiyoteru TAKENOUCI | 259 |
| 4. Studies Based on CYP2C19 Genotypes | Takahisa FURUTA, et al. | 263 |