

巻頭言

- 2** 我が国のワクチン・予防接種の動向……………川崎市健康安全研究所所長 岡部 信彦

特集：ワクチンの科学的安全対策をめざして

- 4** はじめに
—我が国の予防接種制度と予防接種後副反応サーベイランス—……………多屋 馨子
- 10** 医療現場からみたワクチンのリスクコミュニケーションの重要性
—過去の事例から学ぶべきこと—……………中野 貴司
- 20** 副反応報告制度及び安全対策関連インフラ整備の観点から……………庵原 俊昭
- 30** 予防接種関連の法のあり方……………樋口 範雄

シリーズ バイオ医薬品等の品質管理のための迅速微生物試験法<6>

- 36** 微生物の迅速同定法（16S rDNA 解析法, MALDI-TOF MS 法）……………半田 豊

シリーズ 医療機器をめぐる現状と展望<73>

- 45** 戦略的レジストリ連携ネットワークによる次世代医療機器臨床評価システムの構築
—米国 FDA を中心とした産官学連携 MDEpiNet-PPP からの最新報告と
その日本への影響—……………佐瀬 一洋・他

シリーズ 医薬品の品質をめぐる<61>

- 50** PIC/S GMP における CSV とデータインテグリティ (2)……………荻原 健一

コラム

- 58** 薬事温故知新<73>
医薬品の製造方法の重要性……………土井 脩

報告書

- 60** 平成 25 年度「日本薬局方の試験法等に関する研究」研究報告
クオリティ・バイ・デザインにより製造・管理される抗体医薬品等の
医薬品各条記載に関する研究……………川崎 ナナ・他
- 64** 平成 26 年度「日本薬局方の試験法等に関する研究」研究報告
日本薬局方における標準品のあり方に関する研究……………谷本 剛, 上床 知佐奈

お知らせ

- 74** 投稿規定・執筆規定
- 79** 会務
日本薬局方標準品の頒布のご案内
日本薬局方フォーラム Vol.24, No.4 目次
薬害教育映像シリーズのご案内
書籍「基礎から学ぶ医療経済評価」及び「日英対訳 日本における医薬品のリスクマネジメント（第 2 版）」のご案内
レギュラトリーサイエンス エキスパート研修会のご案内