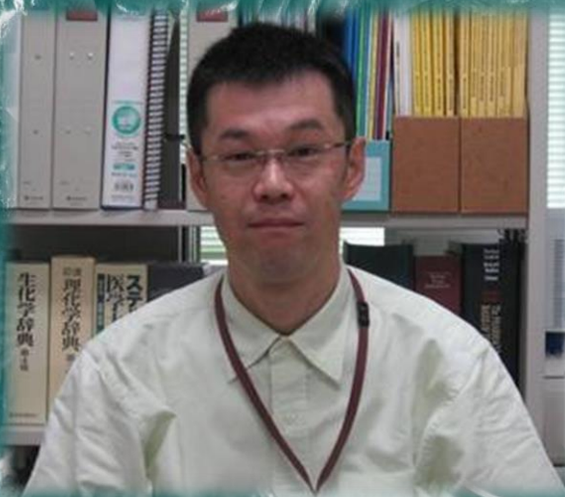


臨床応用薬学講座 - 臨床薬物動態学研究分野

Department of Clinical Pharmacokinetics and Therapeutics
Division of Biopathological Sciences



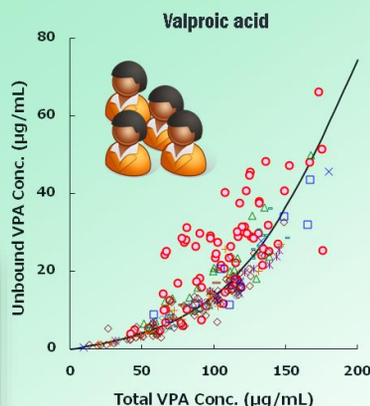
Tetsuya Aiba, Ph.D.
Associate Professor

薬物療法の 個別化・至適化のために!

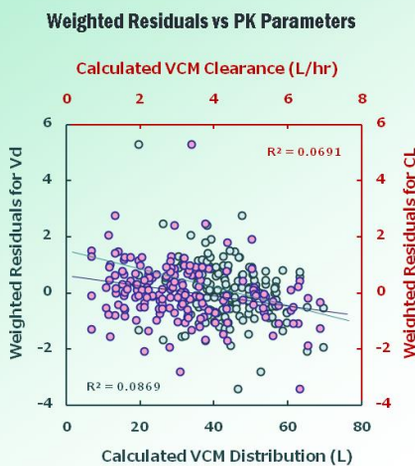
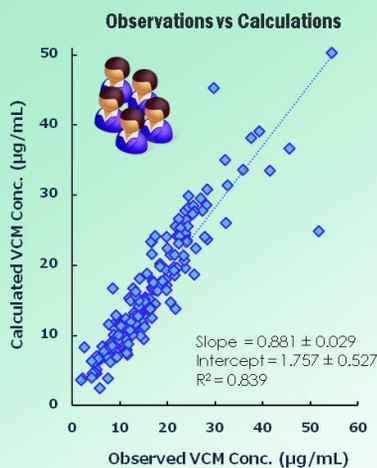
皆さんの顔立ちが一人一人で異なるように、患者さんの病気の症状や体質も一人一人で大きく異なります。このため、病気の素早い治癒や回復を促すためには、患者さんの状態を的確に把握し、薬の種類や量そして服用のタイミングを、薬の効き具合を確かめながら調節することが必要です。私達はこうした個別化医療の技術を追求しています。

主な研究テーマ: 重篤病態における薬効変動機構の解明、薬物の経口吸収に影響を与える要因の同定と変動機構の解明、薬物血中濃度の遡及的解析に基づく薬物の至適投与設計手法の確立

Characteristic Drug Disposition in Infants



Population Parameters for VCM TDM



連絡先/岡山大学大学院医歯薬学総合研究科・病態制御科学専攻・臨床応用薬学
准教授 合葉哲也 (臨床薬物動態学研究分野)

〒700-8558 岡山市北区鹿田町2-5-1 医歯薬融合型教育研究棟7F

Tel: 086-253-7774 / Fax: 086-251-7926

E-mail: taiba@okayama-u.ac.jp <http://owl.pharm.okayama-u.ac.jp/lab/clinpk>