

臨床薬物動態 入門セミナー in HOKKAIDO

「臨床薬物動態入門セミナー」を臨床薬物動態情報局と北海道大学大学院薬学研究院 臨床薬学教育研究センターおよび一般社団法人薬局共創未来人財育成機構と共催で開催致します。患者に於ける血中総薬物濃度の変化は、時として、薬物の効果、作用の源である非結合形薬物濃度の変化と食い違っていることがあります。一般に提供されている血中総薬物濃度による情報から、非結合形薬物濃度の変化の方向性を推理することに挑戦します。

1日目(11月18日)は、臨床薬物動態について講義形式で行います。その後は、皆さんで親睦を深めるための懇親会を開催します。2日目(11月19日)は、いくつかの医薬品について薬物動態基本パラメータ値の収集、特徴付けを行った後、臓器機能障害患者における用法用量の考察を非結合形薬物濃度の変化の推定をもとに行います。スモールグループディスカッション形式で検討する予定です。

初めての方、より深く理解を深めたい方、もう一度整理して勉強したい方など多くの方の参加をお待ちしております。

日 時	2017年 11月 18日 (土) 13:00 ~ 18:30 19日 (日) 9:30 ~ 17:00
場 所	北海道大学薬学部 第2講義室 (〒060-0812 北海道札幌市北区北12条西6丁目)
講 師	緒方 宏泰 先生 (明治薬科大学名誉教授)
参 加 費	3,000円
配 布 資 料	事前にメールにて配布いたします、当日各自で印刷してご持参ください
内 容	臨床薬物動態学の講義 臨床薬物動態パラメータの収集と特徴づけ、臓器機能障害患者における用法用量の考察
定 員	30名(先着順)
申 込 方 法	以下のURLよりお申し込み下さい。申込締め切り：11月1日 http://kokucheese.com/event/index/473362/ セミナーの詳細は申込者にメールでお知らせいたします
懇 親 会	11月18日の講義終了後に開催予定 参加費は5,000円程度 会場確保の関係上、申込の際、同時にお申し込みください。後日変更は山不ヨリ。
研 修 単 位	薬局共創未来人材育成機構による研修単位シール発行予定



主 催	臨床薬物動態情報局：主宰者；緒方宏泰（明治薬科大学名誉教授） http://sites.google.com/site/pharmacokineticinformation/
共 催	北海道大学大学院薬学研究院 臨床薬学教育研究センター 一般社団法人薬局共創未来人財育成機構： http://pfpd.or.jp/pharmacist/
後 援	北海道 TDM 研究会
お問い合わせ	http://kokucheese.com/event/index/473362/ 内の「お問い合わせ」から