薬剤師演習講座

基礎から学ぶPK-PD

第1回 平成25年7月30日(火)18:30~20:00

PK-PDの基礎

本学薬学部 教授 唯野 貢司

PK-PDとは、薬物動態と薬力学を組み合わせて、薬物の有効性や安全性を評価する考え方です。特に抗菌薬の領域では、最適な用法・用量を設定するための指標となっています。本講義では、演習を通して基礎的な事項を学んでいただきます。

第2回 平成25年10月21日(月)18:30~20:00

PK-PDの応用 ①

本学薬学部 助教 野田 久美子

「抗菌薬TDMガイドラインやその他の参考書を読んでみたが、どう臨床に活かしたらよいかわからない」という声がよく聞かれます。自分の提案した投与設計が実測値と合わない場合にどのように考えるかを中心に演習していただきます。

第3回 平成25年11月11日(月)18:30~20:00

PK-PDの応用②

本学薬学部 助教 野田 久美子

「血中濃度を測定できる抗菌薬以外の投与設計・処方提案はどのような考え方に基づいて実践したらよいか」について症例とPK-PDをもとに演習します。濃度依存性薬物と時間依存性薬物の違いを中心に学んでいただきます。

場 所 本学 札幌サテライトキャンパス

札幌市中央区北4条西5丁目アスティ45 12階

受講料 2,000円 (当日、会場受付でお支払い下さい。)

認定単位 1単位



■申し込み方法

北海道医療大学「薬剤師支援センター」ホームページよりお申し込みをお願いいたします。

【本学ホームページ 薬剤師支援センター】

http://www.hoku-iryo-u.ac.jp/~p-support/index.html

トップページ「薬剤師研修講座」申込フォームより必要事項をご入力の上、送信してください。

※ お申し込み後、一週間経過してもメール返信がない場合は、事務局(下記)まで電話にてご連絡願います。

