

第 25 回シミック製剤技術アカデミー/APSTJ 製剤技術伝承講習会 「経口製剤の製剤設計と製造法」

会場 : 名城大学ナゴヤドーム前キャンパス 西館レセプションホール (愛知県名古屋市)

第 1 日目 6 月 5 日(水)

<司会: 福田 誠人>

AM 「固形製剤設計総論～経口固形製剤の処方・プロセス設計～」演者 中上博秋(日本ジェネリック)

PM-1 「経口製剤設計における原薬物性評価」 演者 池田幸弘 (武田薬品工業)

PM-2 「QbD に基づく製剤開発における添加剤の評価と管理」 演者 釜田 信 (第一三共)

終了後 意見交換会

第 2 日目 6 月 6 日(木)

<司会: 米持 悦二>

AM-1 「錠剤の製造における各種造粒法の特徴と選択のポイント」 演者 加藤保富 (科研製薬)

AM-2 「直接打錠の処方設計におけるアプローチポイント」 演者 本田洋介 (旭化成)

PM 「打錠障害の解決法と打錠機構の理解について」 演者 野網 誠 (シオノギファーマ)

第 3 日目 7 月 2 日(火)

<司会: 中田 雄一郎>

AM 「医薬品微粒子のコーティングテクニック」 演者 市川秀喜 (神戸学院大学)

PM-1 「医薬品の包装設計」 演者 石田勝啓 (田辺三菱製薬)

PM-2 「医薬品のユニバーサルデザインを実現するための製剤技術 ～口腔内崩壊錠、口腔内崩壊フィルムを中心に～」 演者 岩本 清 (ツキオカフィルム製薬)

終了後 意見交換会

第 4 日目 7 月 3 日(水)

<司会: 今井 啓二>

AM 「難溶解性薬物のヒト経口吸収性評価システム」 演者 山下伸二 (摂南大学)

PM-1 「過飽和溶解を利用した難水溶性薬物のための製剤化技術」演者 川上亘作(物質・材料研究機構)

PM-2 「連続生産のケーススタディー」 演者 山田昌樹 (シミック CMO)

1 日目/3 日目 AM : 11:00-13:00 昼食 PM-1 : 14:00-16:00 PM-2 : 16:10-18:10

2 日目/4 日目 AM : 10:00-12:00 昼食 PM-1 : 13:00-15:00 PM-2 : 15:10-17:10