

第9回PLCM（耕薬）実習講習会開催のご案内

9月17日（木）、18日（金）の2日間にわたり静岡県浜松市のフロイント産業（株）技術開発研究所にて第9回PLCM（耕薬）実習講習会を「識る・観る・触るOD錠技術」をテーマに開催します。

患者にやさしいバリアフリー製剤の剤形として口腔内崩壊錠が注目を集める中、本講習会では初～中級の製剤技術者を対象として一般的な製造法から、苦味マスクングを含む高度な技術、さらには必須の評価法まで習得できる実習プログラムとなっています。

▽プログラム

①実習A:顆粒圧縮法による口腔内崩壊錠の製造

岐阜薬大・竹内淑子氏、製剤 Nakamichi JUKU・中道孝一氏

②実習B：直接打錠法による口腔内崩壊錠の製造

マキノ製剤技術研究所・槇野正氏

③実習C：口腔内崩壊錠のための微粒子コーティング

耕薬研究所・増田義典氏、シオノギファーマ・谷野忠嗣氏

④実習D：口腔内崩壊錠の評価

フロイント産業・鶴之澤一臣氏、岐阜薬大・竹内洋文氏
など

・定員：28名

・参加費・65,000円（宿泊費、交流会、昼食費、駅から会場までの交通費を含む）

・お申込み：①氏名と性別、②所属機関名、③連絡先（住所、電話番号、E-mail）

④製剤の経験年数を記載の上、E-mail(sunada@meijo-u.jp)にてお申込み
ください。

・参加は原則一事業体2名までとさせていただきます。

▽問い合わせ先：名城大学薬学部・砂田久一 E-mail(sunada@meijo-u.ac.jp)

主催：PLCM（耕薬）研究会

協賛：日本粉体工業技術協会 粒子加工技術分科会