



講座 No.MS044A

第16改正日本薬局方第一追補改正予定の内容について

日程: 5/21 (月) 東京 6/11 (月) 大阪 7/24 (火) 富山

時間: 12:30 ~ 16:30

定員: 60名

費用: 5,000円(税込) 当日会場にてお受けいたします。

第16改正日本薬局方第一追補改正予定の内容について、参考情報無菌医薬品製造区域の微生物評価試験法、製薬用水の品質管理を中心に解説いたします。

講師: 微生物コンサルタント 城野久美子先生

プログラム

- 第16改正日本薬局方第一追補改正予定の内容について
- 微生物限度試験法および無菌試験法に関するQ&A
城野先生への質問を事前にお受けいたします。日頃疑問に感じられている点などございましたら、ご記入の上、お申送ください。

講座 No.MS044B

メンブランフィルター法(MF法)を用いた生菌数試験の基礎知識(製薬編)

日程: 5/22 (火) 東京 6/12 (火) 大阪 7/25 (水) 富山
10/2 (火) 大宮

時間: 12:30 ~ 16:30

定員: 40名

現在MF法の導入を検討されている製薬メーカーのお客様、またMF法による試験をさらに効率的に実施したいお客様を対象としております。

プログラム

- 日本薬局方4.05「微生物限度試験法」の概要
- MF法による生菌数試験
- 使用するメンブランフィルターの必要条件
- MF法の基本操作とトラブルシューティング(デモンストレーション)
- 製薬用水の品質管理
- 微生物迅速検出の御紹介

講座 No.MS044C

ステリテストによるメンブランフィルター法(MF法)を用いた無菌試験の基礎

日程: 5/23 (水) 東京 6/13 (水) 大阪 7/26 (木) 富山
10/3 (水) 大宮

時間: 12:30 ~ 16:00

定員: 40名

ステリテストによる無菌試験をご検討されているお客様、もしくはステリテストを既にご使用中のお客様を対象としております。

プログラム

- 日本薬局方4.06「無菌試験法」とステリテストの原理について
- ステリテストユニットの特徴と仕様
- ステリテストエキノクスポンプの特徴と仕様
- ステリテストを用いた無菌試験デモンストレーション
- ステリテストにおけるIQ、OQ、PQについて

講座 No.MS044D

医薬品製造における環境モニタリング

日程: 5/24 (木) 東京 6/14 (木) 大阪 7/27 (金) 富山

時間: 12:30 ~ 16:30

定員: 40名

環境モニタリングに関して日本薬局方および医薬品製造区域での実例について解説します。医薬品メーカーの品質管理、製造担当者を対象としております。

プログラム

- 環境モニタリングの必要性について
- 基準規格について
- 汚染原因について
- 環境モニタリングの手法について
- 管理方法の事例について

講座 No.MS044E

微生物検査の基礎知識(食品編)

日程: 5/25 (金) 東京 6/15 (金) 大阪 10/4 (木) 大宮

時間: 12:30 ~ 16:30

定員: 40名

食品、飲料メーカーのお客様対象の微生物試験に関する基礎講座です。メンブランフィルター法から迅速検査法まで、幅広い内容になっております。

プログラム

- 微生物検査の意義と目的
- 公定法の現状と今後の動向について
- 食中毒菌の検査法について
- メンブランフィルター(MF)の基本操作とトラブルシューティング
- 食品及び飲料工業で用いられる環境モニタリングの手法について