

# 注射薬の無菌混合調製

## ～がん化学療法と在宅医療～



認証番号G24

注射薬調製に必要な基本的知識を学び、クリーンベンチや安全キャビネット内で注射薬の取扱い、無菌操作、輸液・TPNの混合調製手技等を実習します。さらに、がん化学療法の実際、注射薬の安全管理上の注意や投薬後フォローの重要性など一歩踏み込んで考えます。地域連携薬局を目指す薬局・薬剤師は、この機会を是非ご活用ください。同日に2回開催しますのでご都合のよい時間帯をお選びください。

### 開催日程

2024年 **2月25日(日)**

＜午前の部＞ 9:30～13:00

＜午後の部＞ 13:30～17:00

※2月に「導入講義」のeラーニング配信あり

### 開催場所

本学**臨床薬学教育研究センター**

#### 【Ⅰ】導入講義(事前eラーニング配信 G24 1単位配付)

- ・注射薬無菌混合調製に必要な基本的知識
- ・外来化学療法の実際

#### 【Ⅱ】実技実習(当日)

- ・衛生的手洗い(ラビング法、スクラブ法) ・ガウン、手袋、帽子、マスクの装着
- ・注射薬混合調製(アンプル、バイアルの取扱い) ・配合変化の実態 ・ガウン脱衣

#### 【Ⅲ】情報共有(当日)

- ・事前動画や実技実習に対する質疑応答
- ・自施設における注射調剤の問題点や課題の共有

京都薬科大学 臨床薬学教育研究センター 講師 **がん指導薬剤師 中村 暢彦 先生**  
京都薬科大学 臨床薬剤疫学分野 助教 **がん専門薬剤師 冨瀬 諒 先生**  
京都薬科大学 臨床薬学教育研究センター 特命教授 **山内 一恭 先生**  
京都薬科大学 臨床薬学教育研究センター 特命教授 **南橋 薫 先生**  
京都薬科大学 臨床薬学教育研究センター 特命教授 **坂上 嘉浩 先生**  
京都薬科大学 臨床薬学教育研究センター 特命教授 **中村 直美 先生**

※「導入講義」のeラーニング配信とは別に、「帽子・マスク・手袋・ガウン装着」「注射薬混合調製」の動画を事前配信しますので、ご視聴うえご参加ください。この動画視聴に単位配付はありません。

※プログラム内容等は変更される場合があります。最新情報、詳細は必ずホームページをご確認ください。

### 参加費

**10,500円**(受講料10,000円、事務手数料500円)

### 定員

**各20名(薬剤師限定)**

### 認定単位

**G24 3単位**

(事前eラーニング1単位含)

### 申込受付

2023年**12月6日(水)**～2024年**2月12日(月)**

**生涯教育センターWEBサイトよりお申込みください。**

<https://skc.kyoto-phu.ac.jp/program/index.php?code=L202305>



社会を動かす薬学へ。



**京都薬科大学**

生涯教育センター 事務局 実務・生涯教育課  
〒607-8414 京都市山科区御陵中内町5  
TEL: 075-595-4677 (平日 10:00～16:00)  
FAX: 075-595-4792 (24時間受付)  
E-mail: s-center@mb.kyoto-phu.ac.jp



←生涯教育センター  
ホームページ

生涯教育センター  
Facebook



京都薬科大学 生涯教育センター  
2023年度 **実務支援セミナー**