



注射薬の無菌混合調製～がん化学療法と在宅医療～

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。注射薬混合調製が初めての方も大歓迎です。

開催日程 2023年2月26日(日) 10:00～16:00

開催場所 京都薬科大学 臨床薬学教育研究センター
※本学以外に、他会場と繋いでリアルタイムで講義や実演を配信予定です。
詳細は決まり次第 HPIに掲載します。

定員 20名 **受講料** 10,000円

受講対象 注射薬無菌混合調製の経験が少ない薬剤師
(未経験者、リピーターの受講可)
地域連携薬局の認定取得、または準備中の薬剤師

認定単位 3単位/日 京都薬科大学認定単位 G24

申込受付 2022年12月7日(水)～2023年2月13日(月)

申込方法 ホームページよりお申込みください。
<https://skc.kyoto-phu.ac.jp/>

講師 (本学会場) 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
臨床薬剤疫学分野 助教 がん専門薬剤師 冢瀬 諒 先生
臨床薬学教育研究センター 特命教授 小川 賀偉 先生
臨床薬学教育研究センター 特命教授 山内 一恭 先生

時間	プログラム
10:00～11:30	(導入講義) ・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
11:30～12:30	(昼休憩)
12:30～15:00	(実技実習) ・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 ・ワクチン充填 ・ガウン脱衣
15:00～16:00	(情報共有・講評) ・導入講義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 ・講評

※プログラム内容等は変更される場合があります。

【重要】COVID-19の状況により、開催日、会場、定員、実施方法等に変更が生じる可能性があります。
最新情報、詳細は必ずホームページ (<https://skc.kyoto-phu.ac.jp/>) をご確認ください。