







注射薬の無菌混合調製~がん外来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 の取り扱い、無菌操作、輸液・TPNの混合調製手技を実習します。さらに、がん外来化 学療法の実際、注射薬の安全管理上の注意や投薬後の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

2022年2月27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・

定員

20名(薬剤師限定)

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方 (未経験者、リピーターの受講可)

認定単位

G24 3単位

申込受付

2021年12月8日(水)~2022年2月14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

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 京都薬科大学 臨床薬剤疫学分野 助手 外来がん治療認定薬剤師 京都薬科大学 生涯教育センター

京都薬科大学 生涯教育センター

センター長/教授 特命教授

豕瀬 諒 先生 楠本 正明 先生 五十嵐惠美子先生

中村 暢彦 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	【ランチョンミーティング】 ※軽食・お茶付 薬剤調製や投与のための基本的器材を知ろう~インフューザーポンプ、閉鎖式混合システム~
12:30~14:20	【実技実習 I 】 衛生的手洗い、手指消毒(ラビング法) 帽子・マスク・手袋・ガウンの装着 注射薬混合調製(アンプル、バイアルの取扱い、薬液採取、陰圧操作) 配合変化の実態
14:30~15:50	【実技実習Ⅱ】衛生的手洗い、手指消毒(スクラブ法) 高カロリー輸液混合調製
15:50~16:00	質疑応答、講評など

※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。

社会を動かす薬学へ

京都藥科大学

FAX: 075-595-4792 (24時間受付) E-mail: s-center@mb.kyoto-phu.ac.jp

