



京都薬科大学
2019年度

生涯教育センター
実務支援セミナー

後援：多様なニーズに対応する「がん専門医療人材（がんプロフェッショナル）養成プラン（文部科学省）―高度がん医療を先導するがん医療人養成―」

在宅医療を見据えた注射薬の無菌混合調製

注射薬調製業務のガイドラインや基本理論を学び、クリーンベンチで医薬品の無菌混合調製を実習します。また在宅訪問の実例紹介により明日からの実践に繋がります。

開催日程	2020年2月23日(日) 12:00~17:00		
開催場所	京都薬科大学 臨床薬学教育研究センター 1階、2階		
定員	40名（薬剤師限定）	受講料	5,000円
受講対象	注射薬無菌混合調製の経験が少ない方（リピーターの受講可）		
認定単位	3単位 京都薬科大学認定単位G24		
申込受付	2019年12月4日(水)~2020年2月10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 京都第二赤十字病院 薬剤部 京都薬科大学 臨床薬学教育研究センター 教授 京都薬科大学 臨床薬学教育研究センター 特命教授	中村 暢彦 先生 大坪 達弥 先生 楠本 正明 先生 五十嵐 恵美子 先生	

時間	内容
12:00~12:30	・ 導入講義 注射薬無菌混合調製に必要な基本的知識
12:30~14:50	・ 帽子、マスク装着 ・ 手指消毒 ・ 手袋装着 ・ ガウン装着 ・ 注射薬混合調製（アンプル、粉アンプル、バイアルの取扱い） ・ 配合変化の実態
15:05~16:30	・ 衛生的手洗い ・ ガウン装着 【実習】 ・ 注射薬混合調製（アンプル、バイアルの取扱い） ・ 高カロリー輸液の取扱い ・ （デモ）インフューザーポンプ、閉鎖式混合システム
16:40~17:00	質疑応答

※プログラム内容等に変更される場合があります。

