



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：多様な新ニーズに対応する「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、クリーンベンチや安全キャビネットでの医薬品の無菌混合調製を実習します。

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（未経験者、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 中村 暢彦 先生 京都第二赤十字病院 薬剤部 大坪 達弥 先生 京都薬科大学 臨床薬学教育研究センター 教授 楠本 正明 先生 京都薬科大学 臨床薬学教育研究センター 特命教授 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。

