

日本服薬支援研究会

# 第3回 簡易懸濁法 Web 実技セミナー

## 簡易懸濁法の

## 正しい知識と正しい手技を身につけよう！



**開催日時** 2021年8月22日(日) 10:00 ~ 15:30 (60分の休憩を含む)

**開催形式** ZOOM Meetingを用いたLIVE配信  
\* 事前参加申し込みが必要となります。

**参加費** 会員 6,000円 / 非会員 11,000円

- \* キャンセルによる参加費返品は出来ませんのでご了承ください。
- \* 非会員の方で、参加にあたり、研究会に入会(入会費5,000円)し、会員としての参加をご希望される方は、事前に入会承認を受ける必要があります。承認まで数週間かかりますので、お早目にご入会ください。会員として承認されていない場合は、非会員としての参加扱いとなりますので、ご注意ください。
- \* 参加費には、資料代、材料代(実習薬品、チューブなど)、郵送料等が含まれます。

**参加申込** 以下のURL もしくは右記のQRコードよりお申込み下さい。

申込期限8月1日 定員 28名(先着順)

- \* 第1回、第2回Web実技セミナーと同一内容となっています。
- \* プロジェクターや大型モニター等を用いて、複数人でご参加いただくことは出来ません。お一人様ずつお申込みください。

<https://fukuyaku-event20210822.peatix.com>



**お問合せ先** 原則、メールにてお問合せください。

輿石徹(東京医科大学八王子医療センター薬剤部) E-mail: [fukuyaku.event@gmail.com](mailto:fukuyaku.event@gmail.com)

# 第3回 簡易懸濁法 Web 実技セミナー

## 簡易懸濁法の正しい知識と正しい手技を身につけよう！

### プログラム

9:30 会場

10:00 開会・講師紹介

10:05 講義「簡易懸濁法の基本と製剤学」

倉田なおみ先生(昭和大学薬学部 社会健康薬学講座 社会薬学部門 客員教授・  
臨床薬学講座 臨床栄養代謝部門 客員教授)

10:50 実技講習I

ブレイクアウトルームにて、1ルーム9名(ファシリテーター1名+認定薬剤師1名+受講生7名)で実施

12:15 昼食・休憩

13:15 実技講習II

ブレイクアウトルームにて、1ルーム9名(ファシリテーター1名+認定薬剤師1名+受講生7名)で実施

14:30 講義「実技セミナー終了後の解説」

倉田なおみ先生

15:15 質疑応答

倉田なおみ先生

15:30 閉会・解散

### 注意事項

- \* 実際の医薬品を用いた実習となります。参加申込完了後、使用する医薬品等のご指定の住所へ郵送いたします。お取り扱いには十分に注意いただき、各自の責任で廃棄ください。
- \* お一人ずつ手元を確認しながら実習を進めてまいりますので、1人1台PC、PC用カメラ・マイク・イヤホン(ハウリング防止のため)をご用意ください。
- \* プロジェクターや大型モニター等を用いて、複数人でご参加いただくことは出来ません。お一人様ずつお申込みください。
- \* セミナーの様子の画面キャプチャー機能による録画やスクリーンショットによる写真の撮影はご遠慮ください(実習時にご自身で行った崩壊懸濁状況の撮影などは構いません)
- \* 簡易懸濁法認定薬剤師要件の実技セミナー1回分(2単位)の取得が可能です。日病薬・研修センターなどの単位シール配布はありません。
- \* 途中参加・途中退出された場合、いかなる理由でも実技セミナー1回分(2単位)単位は発行されません。Web環境はできる限り有線でのご対応をお勧めします。

### 事前準備

- \* 実技講習では、以下の物品等を使用いたします。お手数ですが、事前にご準備をお願いいたします。
- 温度計(可能であれば。お湯の温度の確認に使用します)  攪拌棒(割り箸などで結構です)
- ペンチ(無ければ、錠剤に亀裂を入れられもの)  お水(水道水やペットボトルのお水など)
- 計量カップ(お湯200mLが量れて、全量400mL以上入るもの)
- 熱湯(約100℃のお湯を使用します。ポット、ケトル、やかんなどで事前に沸かしておいてください)
- 廃液入れ(懸濁液のチューブ通過後の回収に使用します)