

調剤報酬対応推奨研修のご案内

オンライン研修会 申込開始

テーマ:災害時対応と対策

開催日時 8月27日(水)19:00~20:30

定員 先着3000名 (定員に達した時点で受付終了)

参加費 1,000円

申込締切 8月26日(火)18:00まで

演題

前半

災害に備える事業継続計画と医薬品フォーミュラリ

講師:福岡大学 薬学部 救急・災害医療薬学研究室 教授 江川 孝 先生

後半

災害時の薬剤師の対応 ~病院薬剤師の視点から伝えられること~

講師:一般財団法人 脳神経疾患研究所附属 総合南東北病院 薬剤科 塚本 宇史 先生

研修認定薬剤師申請(1単位)の研修会となります

※視聴ログが確認され、正しいキーワードを含む理解度確認フォームを期限内提出をされた方に単位付与※

お申込みの流れ

専用フォーム
よりお申込み

参加費
お支払い

ZOOM
事前登録

視聴URL
受け取り

当日受講

理解度確認
フォーム提出

※イベントペイ利用

※翌日正午まで

専用お申込み
フォーム

右記QRコードまたは下記URLよりお申込みをお願いいたします。

※お申込み後、速やかに「ZOOM事前登録」まで必ず完了してください※

https://eventpay.jp/event_info/?shop_code=3788452087195081&EventCode=0536371416

(「info@eventpay.jp」「no-reply@zoom.us」のメール受信許可をお願いいたします)



主催:一般社団法人医薬総合研究会

事務局:株式会社メディカルシステムネットワーク 事業戦略部

オンライン研修会のご案内

オンライン研修会(ライブ配信)申込みについて

開催日時:8月27日(水) 19:00~20:30(90分)

開催方法:Zoomウェビナー(ライブ配信)

受講人数:先着3000名まで

申込期間:2025年7月30日(水)9:00 ~ 8月26日(火)18:00 まで

※3000名の申込枠超過時点で受付終了とさせていただきます。

研修認定:本研修会では日本薬剤師研修センター認定薬剤師制度(1単位)の取得が可能です。

- 日本薬剤師研修センター研修受講単位の交付を希望する方は、事前に日本薬剤師研修センター薬剤師研修・認定電子システム(PECS)の登録を済ませてください。
- 研修開始から終了まで視聴ログが確認できない場合や、通信トラブル等により視聴が中断した場合、正しいキーワード記載を含む理解度確認フォームの提出期限を過ぎた場合は、受講単位は付与されませんのでご注意ください。
- 事務局により研修内容を録画させていただきます。(受講者のカメラ設定は事務局にて画面Off設定にしておりますので、投影・録画はされません)

申込みに際しての留意点

- お申込み・決済後、「ZOOM事前登録」まで行うことにより、受付が完了いたします。
- 「お申込みフォーム」「ZOOM事前登録」の際、薬剤師会名の項目では「所沢市薬剤師会」をご選択下さい。
- 必ず登録者ご本人が参加いただくようお願いいたします。
- 受講者による本セミナーの録画、録音等は禁止します。
- 安定したインターネット環境下で受講してください。
- 質疑応答はQ&A機能を活用、または受講後の理解度確認フォームにてお受けいたします。
- 決済完了後に「ZOOM事前登録」をしていただいた方に対して、研修会当日の視聴URLをメールでお送りいたします。(「info@eventpay.jp」「no-reply@zoom.us」「scm_js@mg.msnw.co.jp」のメール受信許可をお願いいたします)
- 止むを得ずお申込みをキャンセルされる場合は、ページ下部に記載の「お問合せフォーム」より、ご連絡をお願いいたします。
- キャンセル料につきましては、以下の通りとなります。申し込み前に必ずご確認ください。
 - 連絡なしの不参加:受講料の100%
 - 開催当日のキャンセル:受講料の100%
 - 開催1日前~7日前のキャンセル:受講料の50%
 - それ以前のキャンセル:無料
- 返金が発生する場合、振込手数料はお申込者様のご負担となります。予めご了承ください。

お申し込みはこちら

専用お申込み
フォーム

右記QRコードまたは下記URLよりお申込みをお願いいたします。

※お申込み後、速やかに「ZOOM事前登録」まで必ず完了してください※

https://eventpay.jp/event_info/?shop_code=3788452087195081&EventCode=0536371416

(「info@eventpay.jp」「no-reply@zoom.us」のメール受信許可をお願いいたします)

