

2020年度医療安全管理者養成研修会開催のご案内

当学会主催の医療安全管理者養成研修会は、2020年11月27日～29日、2021年1月9日～11日に東京都看護協会で開催予定にしておりました。しかし、新型コロナウイルス（COVID-19）の感染拡大の影響が予測できない現状のため、皆様の安全を第一に考え、従来の集合型研修ではなく、オンライン開催（録画視聴・ライブ配信）を取り入れる形式といたしました。

これまで、本研修会は、指針に記載された参加型であることの要件を満たすとともに、研修生相互のコミュニケーションを図れるように、参加・体験型の講義形式を多く取り入れてきました。

この度のオンライン開催でも、初めての試みですが、講師の皆様の工夫とシステムを活用し、参加型研修を出来るだけ取り入れております。

なお、新型コロナウイルス対策として構成した今回のプログラムにつきましては、改めて厚生労働省に内容を確認し、医療安全対策加算に係る適切な研修に該当すると回答をいただいております。

皆様のご参加をお待ちしております。

日程

2020年 11月27日（金）、28日（土）、29日（日）
2021年 1月 9日（土）、10日（日）、11日（月・祝）

会場

オンライン開催

■主 催：一般社団法人 医療の質・安全学会

■対象者：現在、医療機関の中で医療安全管理者として医療機関全体の医療安全管理に携わっている者、または医療安全管理者としてその任にあたる予定の者

研修目的

本研修は、厚生労働省医政局総務課医療安全推進室が令和2年3月に改定した「医療安全管理者の業務指針および養成のための研修プログラム作成指針－医療安全管理者の質の向上のために－」に則したプログラムです。

この研修をもって組織的な医療安全管理体制を確立するための要件を修得し、安全文化の醸成および医療の質向上を図る人材となる医療安全管理者、もしくは今後、その任に当たる予定の者を養成します。

参加費（税込）

【会 員】全員：66,000円／1日：11,000円
【賛助・非会員】全員：88,000円／1日：15,400円
※一度納入された参加費は理由の如何を問わず返却いたしません。

修了証書

全日程の研修を受講した者に発行

受講証明書

個別の研修を受講した者に発行

受講にあたってのお願い（留意事項）

プログラム内容は、厚生労働省医政局総務課医療安全推進室が令和2年3月に改定した「医療安全管理者の業務指針および養成のための研修プログラム作成指針－医療安全管理者の質の向上のために－」に則り、医療安全対策加算の施設基準である「医療安全管理者としての業務を実施する上で必要な内容を含む通算して40時間以上のもの」を満たす、厳密な時間管理が必要な研修です。

そのため、出席確認を厳密に行うことになっておりますので、以下についてご承知くださいますようお願いいたします。

1. 受講環境の準備

具体的には、以下が必要です。ご自身でご準備ください。

- 1) Web会議システム（Zoom※）がインストールされたパソコン
- 2) 安定したネットワーク環境（有線接続が望ましく、無線接続などの途切れる可能性のある接続は推奨いたしません。
ポケットWi-Fiは不可）
- 3) マイク/カメラ内蔵のパソコン または前者がない場合にはUSBなどで外部接続可能なカメラおよびマイク
※研修の出席確認のため、映像モード（ビデオ/カメラをオンにする）で受講いただき、研修中にスクリーンショットで撮影させていただくことをご了承ください。

※グループワークでは画像・音声を用いて参加していただきます。

※ご自宅などからの参加で、周囲からの音が入り、音声が聞きづらくなる可能性がある場合にはヘッドセットやイヤホンをご使用ください。

2. 開催日時に受講してください

- 1) オンデマンド研修（好きな時間に受講できる）では、ありません。
- 2) 施設基準の要件を満たすために、開催日時に受講してください。尚、原則として振替受講はできません。

3. Zoom操作の操作練習日には、必ずご参加ください

本研修会は、Zoomビデオコミュニケーションズ社のクラウドコンピューティングを使用したオンライン研修（Webセミナー）です。

初めて操作される方も接続・使用できるように、事前に以下の2つを準備いたしました。

- 1) 研修生には操作説明書を配布いたします。
- 2) ネットワーク接続確認、Zoom操作練習日を予め設け、原則として全研修生は、参加を必須にさせていただきます。

学会ホームページをご確認の上、お申込みください。募集締切：2020年10月20日（火）

http://procomu.jp/qsh_anzen2020/

学会ホームページはこちらからもご確認いただけます→

