

病 院 長 殿

一般社団法人 岡山県病院協会長

第 1 回看護研究会（新任看護師教育研修会）の開催について（案内）

新規採用の看護師教育については、各病院におかれまして計画的に実施されていることと存じます。病院協会といたしましても、今年度の研修会を下記により開催することとなりましたので、ご案内いたします。

研修会は、会場とオンラインの「ハイブリッド開催」といたしますので、参加申込み方法等にご留意のうえお申し込み願います。

なお、新任看護師以外の方でも、受講の希望がありましたら、ご参加いただけます。（他部署からも可）

記

1. 期 日 令和 8年 6月 29日（月） 10時00分～16時00分
2. 開催方法 **ハイブリッド開催**〔会場(岡山県医師会館) 及び オンライン(Zoom)〕
会場： 岡山県医師会館 2階 三木記念ホール（予定）
(岡山市北区駅元町 19-2 TEL.086 (250) 1124)
3. 日 程 (研修内容並びに講師)

10時00分～10時10分 開会

10時10分～12時00分 講演（質疑応答含む）

演 題 「医療現場で信頼を育む コミュニケーション&マナーの基本習慣」
～ 新人が現場で活かせる実践ポイント ～

講 師 おかやまアナウンス・ラボ(株) 代表取締役 森田 恵子 氏

(12時00分～13時00分 昼食・休憩)

13時00分～16時00分 講演（質疑応答含む） **※Web 講演**

演 題 「新人期という荒波を越える航海術 -折れない心の作り方-」

講 師 愛媛大学医学部附属病院 総合臨床研修センター 助教 内藤 知佐子 先生

16時00分 閉会

4. 参加方法 受講申込み時に、【会場】・【オンライン】を選択して下さい。

(裏面に続く)

5. 受講料 1人 5,000円 (消費税込み) (10%対象税込額 5,000円、うち消費税額 454円)
※受講申込み後、お申し込み人数分の受講料を、まとめて以下の口座にお振り込み下さい。(前払い制、**振込期限：6月18日**)

※【会場】参加の場合も、事前のお振り込みをお願いします。

《振込先》 中国銀行本店 普通預金 №.3604736
一般社団法人岡山県病院協会 会長 ^{しげい ふみひろ} 重井 文博

*お振込名の前に、できる限り「0629」を入れて下さい。 例) 0629 おかやま病院
*申し訳ありませんが、振込手数料をご負担願います。

※ 期日までにお振込みを確認できなかった場合は、キャンセルとさせていただきます。また、受講料お振込み後は、原則返金できませんのでご注意ください。

※ 研究会開催後、後日、病院宛の領収証を発行いたします。

参加人数分合計額(消費税端数処理切り捨て)の領収書を、経理ご担当者様あてに送付いたしますが、領収証の宛名・送付先等ご希望がありましたら、お申込みの際明記して下さい。

6. 受講申込み 6月16日(火)までに、病院協会事務局あてお申し込み下さい。

※協会ホームページ (<https://www.oka-hosp-a.jp/>)「研究会・研修会のご案内」から受講申込書をダウンロードし、E-mail (oka-hosp-a@syd.odn.ne.jp)でお送り下さい。(※申込書に添付のQRコードからも申込み可能です)

7. その他 ①【オンライン (Zoom)】でご参加の方

- ・Zoom 参加方法や配付資料等、全てメールでご案内しますので、受講申込書には、必ずメールアドレスをご記入下さい。また、病院協会からのメール (oka-hosp-a@syd.odn.ne.jp) が届くように受信設定をお願いします。
 - ・ネット環境(LAN 接続推奨)・パソコン動作確認等の事前準備をお願いします。
 - ・受講料の入金確認後に「Zoom 事前準備及び利用方法・お願い事項等」をメールにてご連絡しますので、必ずご確認ください。
- ただし、ご入金からご連絡までに時間がかかる場合がありますので、予めご了承ください。

②【会場 (岡山県医師会館)】にご参加の方

- ・発熱・倦怠感や風邪のような症状がある場合は、参加を控えて下さい。
- ・当日は、マスク着用・検温・手指消毒等、感染予防にご協力願います。
- ・昼食は各自ご用意下さい。(※食券販売はありません)

※専用の駐車場はありませんので、お車でお越しの場合は、近隣の駐車場をご利用下さい。

※ 参加方法は、お申し込み後も変更可能です。変更される場合は事務局までご連絡下さい。

8. お問い合わせ (一社) 岡山県病院協会事務局 [担当 野田]

Tel 086-250-1124 / Fax 086-250-3458

E-mail: oka-hosp-a@syd.odn.ne.jp