

日社協第14号
令和元年8月22日

会 員 各 位

一般社団法人 日本社会医療法人協議会
会 長 西 澤 寛 俊

令和元年度社会医療法人トップマネジメント研修開催のご案内

日頃、当協議会の活動にご支援ご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、昨今、観光等で日本を訪問する外国人が急増し、それに伴い訪日外国人診療への対応がクローズアップされております。また、働き方改革への対応においても医師を含め全ての従業員に対して段階的に関連法が施行されており、事業運営においては様々な課題が山積しております。

厚生労働省においてもそれらの課題について検討会を立上げ、議論が重ねられておりますが、当協議会においても情勢をふまえ、各分野において精通した講師をお招きし、今後の事業運営に関しての力添えとなれるよう、今回研修会を開催することと致しました。

この機会に是非受講頂けますよう何卒お願い申し上げます。

記

1. 開催日時 令和元年10月14日（月・祝） 10:00～16:00
2. 場 所 公益社団法人全日本病院協会 大会議室
〒101-8378 東京都千代田区神田猿樂町2-8-8 住友不動産猿樂町ビル7F
電話 03-5283-7441（代表）
3. 受講対象者 法人の代表者・事務代表者・事務御担当者様
※新たに当協議会にご加入頂きました会員様におかれましては、是非受講して頂けますよう宜しくお願い致します。
4. 募集定員 100名 （1法人当たりの申込人員の制限はございません）
5. 受講料 会 員：20,000円／1人 非会員：50,000円／1人
※受講料は、昼食代・資料代込みの金額となっております。
※非会員は社会医療法人に限ります。
社会医療法人関係者以外の方の受講は出来ません。

6. 申込方法 別紙申込書に必要事項を記載のうえファックスで送付して下さい。
申込書受理後、事務局よりファックスにて「申込確認書」を送付し、
振込先口座番号をご案内致しますので、指定期日までにお振込下さい。

7. 締 切 令和元年10月4日(金)

※会員の皆様が受講できますよう、余裕を持って会場を確保しておりますが、
定員超過の際には受付を終了する場合がございますのでご了承ください。

8. お問い合わせ 一般社団法人 日本社会医療法人協議会 事務局 (担当:佐藤)

電話/FAX 03-6261-0138 E-mail: info@nishakyo.or.jp

9. 会場地図 公益社団法人 全日本病院協会 大会議室

〒101-8378 東京都千代田区神田猿楽町2-8-8 住友不動産猿楽町ビル7F

TEL : 03-5283-7441 (代表)



令和元年度 社会医療法人トップマネジメント研修
プログラム

時間	演題	講師（敬称略）
10：00～10：10 （10分）	開会挨拶	日本社会医療法人協議会 会長 西澤 寛俊
10：10～11：40 （90分）	「トップマネージメントのための 損益・資金収支入門講座」 ～売上デフレ・コストインフレ 時代を凌ぐための基礎知識～	日本社会医療法人協議会 監事 公認会計士 石井 孝宜 先生
11：40～13：00 （80分）	昼 食	
13：00～14：00 （60分）	訪日外国人診療と社会医療法人 について（仮題）	東京大学大学院医学系研究科 医療経済政策学特任教授 田倉 智之 先生
14：00～14：20 （20分）	休 憩	
14：20～15：50 （90分）	働き方改革と社会医療法人 について（仮題）	厚生労働省医政局医事課 医師養成等企画調整室 室長 加藤 琢真 先生（予定）
15：50～16：00 （10分）	閉会挨拶	

※都合により題名・内容等を変更させていただく場合がありますので、予めご了承下さい。

別紙

令和元年度 社会医療法人トップマネジメント研修 受講申込書

日時：令和元年10月14日（月・祝）10：00～16：00

会場：公益社団法人全日本病院協会 大会議室

下記事項をご記入のうえ、FAXにてお送り下さい。

FAX 03-6261-0138

法人名		
病院名		
住所	〒	
電話		
FAX		
E-mail		
会員・非会員の別	1 会員	2 非会員
参加者	職名・役職	氏名

【申込締切】令和元年10月4日（金）

【申込に関するお問合せ先】

一般社団法人日本社会医療法人協議会 事務局（担当：佐藤）

電話／FAX 03-6261-0138

E-mail: info@nishakyo.or.jp

- ※ 受講申込書の個人情報は、本会の実施に関する目的にのみ使用いたします。
- ※ 申込書受理後、受講料振込先等を記した「申込確認書」をFAXにてお送りしますので、ご確認のうえ受講料を指定期日までにお振り込み下さい。