

第10回全国医師会事務局連絡会研修会

テーマ：「繋がろう。これからの10年とその先へ。」
～ しらぬいのキセキ ～

日時：平成30年6月30日(土) 13:00～20:00
会場：日本医師会館大講堂及び会議室(情報交換会：小講堂)
対象：医師会事務局職員
参加費：第10回記念価格 5,000円

※ 第二部の特別講演のみ **500円** (資料代)

医師会事務局業務に関する様々な情報交換をして頂くための研修会を今年度も開催します。
本会設立20周年の節目の年であり、第10回研修会となる今回は、日本医師会様のご協力を頂き、日本医師会長で世界医師会長でもある横倉義武先生をお迎えし、開催の運びとなりました。
横倉会長から直接事務局職員へのメッセージを直接お聞きすることができる又とない機会です。
横倉会長のお話だけでも聞きたいとのご要望にお応えし、**特別講演だけの参加も可能としました**
ので、是非多くの方々のご参加を頂きますようお願いいたします。

この研修会で沢山の **つながり** を作って頂き、日々の業務に活かして頂くことを願っております。

<研修会内容>

- 13:00 開会 **「しらぬいの軌跡」**
しらぬい設立の秘話、これまでの活動の歴史をご紹介します。
- 13:30～ 第一部 **グループ別ディスカッション (ワールドカフェ形式)**
「日頃からできる様々なリスクへの備えについて」
役職・世代別で考えが異なることもありますが、それぞれの立場でざっくばらんに皆さんと情報を交換して、業務に活かしましょう。
- <ディスカッショングループ>
- ・職員研修
 - ・クレーム対応
 - ・医事紛争対応
 - ・労務管理
 - ・働き方改革
 - ・地域包括ケア
 - ・入退会、会費
 - ・ICT
 - ・経理
 - ・災害対策
- 16:30～ 第二部 **特別講演 「地域医師会の役割」**
講師：日本医師会・世界医師会
会長 横倉義武先生
- 18:00～ 第三部 **「フリーディスカッションと情報交換会 (交流会)」**
20:00 閉会

※希望者には、20:30～情報交換会二次会(懇親会)を予定しております

主催：全国医師会事務局連絡会(しらぬい)
後援：日本医師会、千葉県医師会、秋田県医師会、福島県医師会、山口県医師会、富山県医師会、高知県医師会、佐賀県医師会、長崎県医師会、三重県医師会、石川県医師会、東京都医師会、広島県医師会、沖縄県医師会、愛知県医師会、岩手県医師会、岡山県医師会、群馬県医師会、栃木県医師会、山形県医師会、群馬県医師会、栃木県医師会、山形県医師会、青森県医師会、茨城県医師会、鳥取県医師会、愛媛県医師会、北海道医師会

全国医師会事務局連絡会(しらぬい) <http://www.shiranui.net>

「しらぬい」は、医師会事務局職員をつなぐ懸け橋として「顔の見えるヒューマンネットワーク」づくりを行っています。

(お願い)

お申し込みは、本会ホームページ (<http://www.shiranui.net>) からお願いします。

WEBでのお申し込みが出来ない場合には、以下の申込書をFAXしてください。



FAX送付先 084-926-0573 (福山市医師会)

(申込み期限 平成30年6月22日(金))

第10回 全国医師会事務局連絡会(しらぬい)研修会

参加申込書

日時：平成30年6月30日(土) 13:00~20:00 会場：日本医師会館

フリガナ			
お名前			
所属医師会	() 都・道・府・県 () 医師会		
連絡先	住所： 電話：() - FAX：() - e-mail： @		
役職名		担当業務	
参加区分	<input type="checkbox"/> 第一部~第三部に参加します (参加費 5,000 円) <input type="checkbox"/> 第二部の特別講演のみ参加します (参加費 500 円)		
第一部の参加希望グループ	第一希望	①職員研修 ②クレーム対応 ③医事紛争対応 ④労務管理 ⑤働き方改革 ⑥地域包括ケア ⑦ICT ⑧入退会、会費 ⑨経理 ⑩災害対策	
	第二希望	①職員研修 ②クレーム対応 ③医事紛争対応 ④労務管理 ⑤働き方改革 ⑥地域包括ケア ⑦ICT ⑧入退会、会費 ⑨経理 ⑩災害対策	
ご意見など			
その他確認事項	①研修会参加者専用ページの参加者名簿への所属・氏名の掲載について 掲 載 可 ・ 掲載不可		
	②研修会参加者専用ページの参加者名簿への顔写真の提供について 提 供 可 ・ 提供不可		
	③情報交換会二次会(懇親会)への参加について 参 加 します ・ 参加しません		
※別途参加費 2,000 円が必要となります。日医会館から徒歩5分			