

必ず知っておきたい! 医事課業務の 基本と実務セミナー



開催にあたって

医療機関における医事課の役割は大変重要です。仕事内容は多岐にわたりますが、特に、医療行為を健康保険のルールに従って行う保険請求は大きなウェイトを占めており、基本的なしくみについての専門的な理解が不可欠です。本セミナーは、医事課職員の方にとって必要な知識を基本から理解し、正確な保険請求に役立てていただくことを目的としております。また、医事課業務から少し視点を広げ、病院経営改善に寄与するための着眼点についても学んでいただけます。

開催概要

日時 2023年 9月27日(水) 10:00~16:30

※受付は、セミナー開始30分前からとなります。

対象 医療課に関わる方々 など

定員になり次第、締切らせていただきます。申込みはお早めをお願いいたします。

参加料	参加料	消費税(10%)	合計
会 員	25,000円	2,500円	27,500円
一 般	28,000円	2,800円	30,800円

※1名につき ※テキスト代を含む

講師プロフィール

河合医療福祉法務事務所 行政書士・社会福祉士 **河合 吾郎氏**

1974年静岡県浜松市生まれ。中央大学経済学部卒業。
2001年社会福祉法人聖隷福祉事業団聖隷浜松病院に入職し、医事課・医療情報センター・経理課などを経験する。
在職中に、業務を通じて法律の重要性を再認識し、行政書士・社会福祉士・個人情報保護士などの資格を取得。
2011年8月に医療福祉を専門とする事務所を開業。
病院での勤務経験を活かし、様々な角度から医療機関の運営支援を行うことで地域医療の発展に貢献することを目指している。

申し込み要領

参加料

- 申込後のキャンセルについては、開催日の5営業日前からは受講料の30%、開催当日は100%のキャンセル料を申し受けます。なお、当日までにご連絡なく欠席の場合も100%のキャンセル料となりますので、あらかじめご了承ください。
- 各セミナーにより配信方法や申込、お支払い方法が異なる場合がございますので、詳細は各セミナーページよりご確認ください。

受講要領

- 本セミナーは完全オンライン配信です。資料については講座より製本したもの、またはテキストデータをメールにて事前送付いたします。

留意事項

- 視聴URLはセミナー参加者のみ利用可能とし、再配布・複数名での視聴を禁止いたします。
- 著作権保護の観点から、セミナーの録音・録画や資料の複製は固くお断りいたします。
- ネット接続環境(パソコン、有線及びWi-Fiのインターネット回線を推奨)をご準備ください。
- ネット回線・システムトラブル等による視聴の遅滞・中断等について、返金できかねますのでご了承ください。
- 参加者が少人数の場合、中止もしくは延期させていただく場合がございます。

セミナープログラム

1. 医療関連法規

- (1)日本の医療制度を振り返る
- (2)医療法の概要
- (3)医療法改正の内容
- (4)日本の医療機関数推移
- (5)医療従事者に関する法規

2. 保険・公費制度と診療報酬

- (1)健康保険法の概要
- (2)医療保険制度と関連法規
- (3)公費制度と関連法規
- (4)保険診療で重要な「療養担当規則」の概要
- (5)診療報酬請求の仕組み
- (6)1点10円の法的位置づけ
- (7)医療費の仕組みと診療報酬明細書の記載事項
- (8)過去の診療報酬改定の流れ

3. レセプトデータと医事統計

- (1)自院の状況確認
- (2)医事統計の重要性
- (3)データの視覚化
- (4)医事統計・分析資料の作成ポイント
- (5)医事統計のデータ項目

4. 診療報酬と人員配置の関係

- (1)看護配置人数はどのように決まるのか?
- (2)人員配置と人件費率
- (3)診療報酬と人員配置シミュレーション

5. 医事課職員ができる未収金対策の勘所

- (1)なぜ未収金は発生するのか?
- (2)未収金の現状
- (3)未収金の発生事例
- (4)医事課職員ができる未収金予防と回収対策
- (5)未収情報をデータ管理しよう!～管理項目と方法のポイント～

6. 今後の医療制度展望

- (1)日本の国民医療費現状
- (2)今後の医療制度展望
- (3)今後、医療機関がすべきこと
- (4)医療制度改革の中での医事課職員の役割

※今後の法改正、ガイドライン等の動向により、プログラム内容を一部変更する場合があります。

WEB申込検索の方法

- ①当協会ホームページにアクセス
<https://www.noma.or.jp/>
- ②「セミナー／講座」を選択
- ③「NOMA公開セミナー／行政管理講座検索画面」をクリック
- ④フリーワード欄に講座名の一部を入力して検索

