

「病院経営人事研究会」のご案内

参加のおすすめ

同封しましたパンフレットの公開セミナーは、病院の人事制度に関する共通の関心や悩みをお持ちの方々が解決のヒントを求めて情報収集に集っていただく場といえますが、セミナー会場のみでは講師(コンサルタント)がお客様お一人お一人のご関心事項やご質問にお答えしたり、お客様とともにじっくり考えたり、お客様同士の情報交換を行うことはなかなか困難です。

しかし、せっかくこのような問題意識の高い集いを持ちながら1回限りで散会してしまうことはもったいない限りと思います。

そこで病院における人事労務問題を中心とした経営マネジメント課題にご関心をお持ちの皆様に、無理のない日程でお集まりいただき、こつこつと研究と情報交換を続けていける場として研究会を企画致しました。

本研究会の目的は次の二つです。

①情報交換とベンチマーク

- 各会のテーマを設定し、それに関するメンバーの現状と問題点・課題を話し合う
- 三井住友銀行本部の病院ご担当者様や弊社コンサルタントが医療現場の様々な課題や成功事例をお話することで具体的な改革・改善の方向性を模索する

②人脈づくり

- 病院経営の現場におられるマネジメント職の皆さん、銀行の病院担当者様、大手医薬品卸の営業サポート部門の担当者様、ゲストの他病院の皆様や経営コンサルタントそれぞれの知見を交換する
- 長期間のコンスタントなコミュニケーションを通じて情報ソースとしての人脈作りを図る

期 間	第1回 平成24年10月23日(火)13:30～16:30 以後平成25年8月までの隔月1回 計6回
会 場	住友クラブ 大阪市西区江戸堀1-13-10 地下鉄四つ橋線肥後橋駅下車すぐ
対 象	事務長または企画・人事・総務部門管理者の皆様
会 費	お1人様63,000円(全6回 消費税込み)
事務局	株式会社 日本総合研究所 総合研究部門 主席研究員 荒木 栄 他

ディスカッション予定の仮テーマ ※具体的なテーマはご相談の上確定します

1. 経営人事関連

- ①病院の事業継続計画(BCP)策定・事業継続マネジメント(BCM)について
- ②派遣法改正に伴う人件費コスト増にどう対処するか
- ③病院経営の2025年問題に今からどう対処するか

2. 労務管理制度関連

- ①残業管理体制の現状と課題
- ②医師の宿直手当の問題点と宿直制度のあり方
- ③部長医師など管理者のマネジメント力をどう強化するか

3. 実利的なW. L. B施策の例

(短時間正職員制度の実例と効果紹介)

4. 銀行からみる病院マネジメントのポイント

(三井住友銀行法人業務推進部様)

5. 医療業界の動向

(日本総研調査部または
三井住友銀行 企業調査部様)

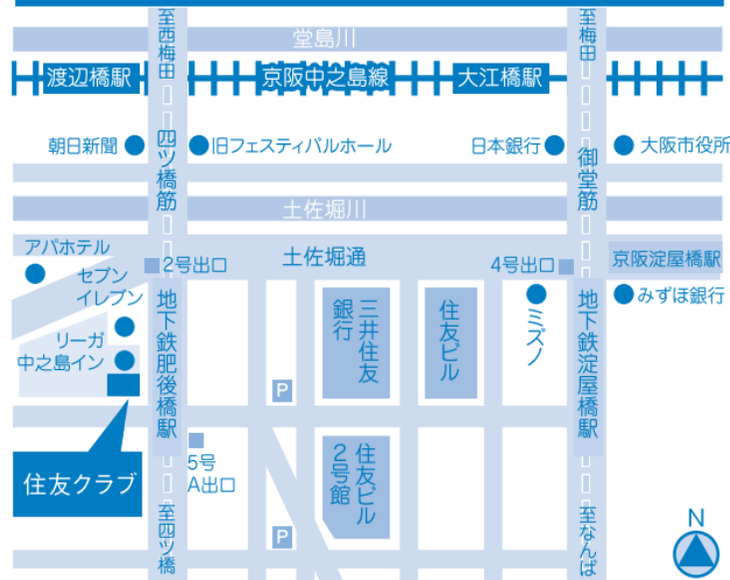
6. 病院ソリューション部門からみた病院マネジメントの課題

(メディセオ営業戦略部様)

お申込みにあたって

- ① 受講申込書をFAXにてお送りください。後日、受講者宛に受講証および請求書を郵送いたします。お申込みから1週間経過しても請求書がお手元に届かない場合は、下記の申込照会担当までご連絡くださいますようお願いいたします。
なお、開催日間近のお申し込みの場合、受講証のみ先にFAXにてお送りし、請求書は別途郵送いたします。
 - ② 請求書到着後、開催日前営業日までに受講料を下記へお振込みください(振込手数料は貴院負担にてお願いいたします)。当日現金による受講料のお支払いはお受けできません。また、原則として領収書の発行はいたしかねますのでご了承ください。
- 【お振込先】 三井住友銀行 青山支店
普通預金No. 1247510 株式会社 日本総合研究所
- ③ お申込み後のキャンセルは、開催日前営業日(受講料のお振込み前)に限りまでお受けいたします。
受講料のお振込み後の払い戻しはお受けいたしかねますのでご了承ください。
お申込者のご都合がつかない場合は、代理の方にご出席いただくか、当日の配布資料の郵送に代えさせていただきます。
 - ④ セミナー当日は受講証をご持参のうえ、受付にてご提示ください。
 - ⑤ セミナー会場においては、ビデオ・カセットテープレコーダー・MD等による撮影や録音は固くお断りいたします。

会場ご案内



※お車でのご来場はご遠慮ください

照会先 ・ 申込先

株式会社 日本総合研究所 総合研究部門

〒550-0001 大阪市西区土佐堀 2-2-4 土佐堀ダイビル

【内容照会】荒木:araki.sakae@jri.co.jp / 【申込照会】深川:fukagawa.eri@jri.co.jp

<http://www.jri.co.jp/seminar/>

TEL:06-6479-5692 FAX:06-6479-5531