

初めての内臓マニピュレーション & バラル・インスティテュート・ジャパン

2018年6月17日(日)10時~13時まで

内容：内臓マニピュレーションとは何か？

バラル・インスティテュート・ジャパンとは何か



講師 柴岡宏二 D.O.&D.d.O

この3時間ほどの講義で内臓マニピュレーションの紹介と、バラル・インスティテュート・ジャパンとは何かをお伝えします。

独創的で興味深い内容です。

講義の料金は1,000円と格安ですので、気軽にいらして下さい。

(料金は当日払いです)

講師はジャンピエール・バラル DO に試験を受け合格し、講義を行う許可を得たオステオパシーDO が講義を行います。

○基本的に医療資格・医療類似資格者を対象としたセミナーです。

内容概略

- ・オステオパシーとは
- ・内臓領域のオステオパシーの歴史
- ・フランス人オステオパス、ジャンピエール・バラルの発見と探求「腎臓に対するポー
ンセッターの奇妙な手技」
- ・ロリンベッカーからの引用・動きと生命(恒常性)

- ・内臓マニピュレーションとは

内臓の力学的システムと恒常性・可逆性と不可逆性・モビリティとモチリティー

内臓機能障害・内臓機能障害から生じる様々な症状・グローバルコンセプトと統合

バラルのオステオパシー哲学と実践の特徴

実技・組織からの訴え「リスニングとインダクション」

VM-1~VM6の説明

- ・バラル・インスティテュート・ジャパンとは

バラル・インスティテュートの日本に置ける教育委託機関

バラル・インスティテュートの国際的な立場とこれから

- ・内臓マニピュレーションからの様々なセミナーの内容について

内臓血管マニピュレーション

抹消神経マニピュレーション

脳神経マニピュレーション

新マニピュレーションアプローチ

感情と器官の連鎖と手技

・・・その他・・・

- ・システマティックなカリキュラムと国際的な資格

世界的な教育資格の授与と、全世界から閲覧できる受講者の情報開示

様々な教育のサービス

バラル・インスティテュートのマニピュレーションの科学研究へのアクセス

募 集 要 項

1. 日 程 : 2018年6月17日(日)

セミナー開催時間 10時~13時

※セミナー会場は9時から開場しています。受け付け等込み合う恐れがございますので、お早めにお越しください。

尚、終了時間が20分ほど上下する可能性があります。

1. 2.会 場 : 東京都中央区日本橋堀留町1丁目5-7 ユービル 7階 7D

TEL 03-6661-9018

FAX 03-6661-9436

3. 講 師 : 柴岡宏二.D.O

4. 定 員 : 20 名 ※他のオステオパシー団体運営者のご参加はできません

5. 参加資格 : 医師 医療類資格者 医療類似資格学校の学生

6. 参加費 : 1,000円 セミナー当日の会場での支払い。

7. 申 込 み : 当日会場にてお申込み頂きますので、事前にご連絡は不要です。
末頁の申込書に必要事項を記載し、当日ご持参ください。

8. 備 考 ※この技術を使用し万が一事故が生じた場合、当会では一切責任を負いません。
 ※カメラ・ビデオカメラ及びそれに類するものの持ち込みは禁止いたします。
 ※音声録音も不可

セミナー進行の都合で一部内容や時間が変わる事もあります、御了承下さい。

セミナー会場

〒103-0012 東京都中央区日本橋堀留町1丁目5-7 ユービル 7階 7D

TEL : 03-6661-9018 JOMA 事務所 (セミナー会場と併設)

バラルインスティテュートジャパン・日本オステオパシーメディスン協会

- 沿線・最寄駅
- ①「人形町」 駅 A5 出口 徒歩 5 分 東京メトロ日比谷線 都営地下鉄浅草線
 - ②「小伝馬町」 駅 3 番出口 徒歩 6 分 東京メトロ日比谷線
 - ③「三越前」 駅 A1,A5 出口 徒歩 7 分 東京メトロ銀座線 | 東京メトロ半蔵門線
 - ④「新日本橋」 駅 5 番出口 徒歩 7 分 JR 総武本線



内臓マニピュレーション & バラルインスティテュートジャパン

※氏名	漢字	ローマ字
※年齢	才 男性 ・ 女性	
※住所	〒	
※電話番号	Tel - -	Fax - -
※Email		
※所属団体	JOMA 会員 ※その他()	
※国家資格	注 1	
※学校名	注 2	
※卒業校名	注 3	

※は必須項目ですので必ずご記入ください。

～下記の該当にチェックを入れてください～

- JOMA ダイレクト・メールを見て
- JOMA ホームページを見て
- カイロジャーナルを見て
- 医道の日本社を見て
- 知合いの紹介
- FAXDM
- その他