

【主催】愛知電子工業株式会社

「機能障害と疼痛評価を学ぶ塾」実践講座 第2期

開催場所： 名古屋市内 受講希望者にお伝えします

日程：全3回 2015/09/13(日) 10/25(日) 11/15(日) 各日共 9:30~12:30

概要

本セミナーの目的は「社会貢献できる柔道整復師を目指す」です。

もしもあなたが

- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> 柔整師の王道で生き残っていききたい | <input checked="" type="checkbox"/> 適正な保険を使いたい |
| <input checked="" type="checkbox"/> 保険業務で地域貢献していききたい | <input checked="" type="checkbox"/> 今、基礎を固めて生き残れる接骨院になりたい |
| <input checked="" type="checkbox"/> スタッフの施術の育成に困っている | <input checked="" type="checkbox"/> きちんとした説明で患者さんに納得してもらいたい |
| <input checked="" type="checkbox"/> 売り込まなくても患者が来てほしい | <input checked="" type="checkbox"/> だらだらとした施術はしたくない |

このようなお悩みをお持ちなら

「機能障害と疼痛評価を学ぶ塾」実践講座が解決します。

この「機能障害と疼痛評価を学ぶ塾」では治療技術はもちろんですが、
施術に対する考え方や保険業務で患者を増やす方策を余すところなくお伝えします。

他の院を圧倒するノウハウを手に入れられること間違いありません。

全3回9時間で次の日から自信を持って正しい保険施術をして1日40人を呼べる知識と技術と考え方をお伝えさせていただきます。

更に保険業務に関する大切な事にもお伝えします。

明日から自信を持って保険業務と保険外を判断することが可能です。

患者さまの診たてを重視し分かりやすく説明することで確実に**集客し患者さまを安心させてリピートしていただける方法**もしっかりとお伝えさせていただきます。

3ヶ月~半年、真剣に取り組めばあなたは保険業務で地域 No.1 になることが出来ると言っても過言ではないでしょう！！

カリキュラム

1.【脊柱編】

機能障害と疼痛の分析を中心にお伝えします。
神経症状も解剖構造を基に解決する提案ができます。
我々が解決できる症状を理解して取り組みましょう。

学び方

保険業務の意味と守ること
正しい姿勢とは(到達目標)
無痛靭帯整復法
無痛ポジション整復通電法
損傷状態に対する電療効果
反射誘発法

毎回、基本理論として行います。
全て各論は、靭帯の解剖を中心に各部位の特徴、症状分析、施術法、通電法を説明していきます。
下記は、内容の例をあげています。

脊柱を守る基本靭帯 第11胸椎の存在と意味

頸椎の構造特徴 機能障害と疼痛 頭痛 神経症状 肩甲骨との関係
胸椎の構造特徴 呼吸 機能障害 鎖骨との関係 肋軟骨 胸骨との関係
腰仙椎の構造特徴 機能障害と疼痛 彎曲と側彎 老化と誤解 神経症状
顎関節の構造特徴 機能障害と雑音 頭痛との関係

2.【下肢編】

下肢だから起きる難解な症状を中心に柔道整復師のできる施術をお伝えします。

下肢全体の症状に影響する事

股関節の構造特徴 神経症状 機能障害 鼠径部痛 変形性股関節症の予防
膝関節の構造特徴 側副靭帯と十字靭帯 膝蓋骨周辺の靭帯 膝窩の靭帯 陥頓
足関節の構造特徴 下腿部の痙攣 機能障害 外頸骨 アキレス腱への影響
中足部の構造特徴 アーチ 横靭帯の意味 足底腱膜
趾関節の構造特徴 外反母趾 横靭帯の意味 靭帯の特徴

3.【上肢編】

上肢だから起きる症状はもちろん、慢性的な機能障害として取り扱われている改善できる症状を解決しましょう。

上肢全体の症状に影響する事

肩関節の構造特徴 機能障害の特徴 鎖骨との関係 肩甲骨の関係 神経症状 脱臼
肘関節の構造特徴 機能障害を見抜く 無痛整復の重要性 側副靭帯の形状 肘内症
手関節の構造特徴 機能障害 屈筋支帯 伸筋支帯 関節円板
中手部の構造特徴 横靭帯 拇指の特徴 中手々根間関節の意味 手掌腱膜
指関節の構造特徴 弾発指 こわばり 変形 機能障害 指背腱膜 神経症状

質疑応答はいつでもその時に質問して大丈夫です。

セミナー受講特典

- ◇ 「機能障害と疼痛評価を学ぶ塾実践講座」メール無料相談 ～セミナー終了1ヶ月間
- ◇ 保険業務にとって大事な施術録の記載参考例（早川先生が気を付けている点）
- ◇ 受講者同志、相互に情報交換できるグループ参加資格
- ◇ セミナー終了後には早川先生を交えた相談会ありセミナーでは伝えきれないマル秘情報もあり！？

「機能障害と疼痛評価を学ぶ塾」実践講座 お申込用紙

お申込要領

日程 2015/09/13(日) 10/25(日) 11/15(日) 9:30～12:30 終了後 相談会予定

セミナー会場 名古屋市内を予定 受講希望者に後日お伝えいたします。

定員 14名限定 先着受付

受講料 早川先生「機能障害と疼痛評価を学ぶ塾」実践講座 通常価格 60,000円 → 30,000円(税込)
・受講票と振込用紙を送付します。

お問合せ先 愛知電子工業株式会社 TEL:052-835-0055 (平日 9:00～17:00)

切 り 取 り

いずれかに☑をいれて必要事項をご記入ください。

- 「機能障害と疼痛評価を学ぶ塾」実践講座に申し込みます。
- 「機能障害と疼痛評価を学ぶ塾」実践講座に参加検討します。
- 「機能障害と疼痛評価を学ぶ塾」実践講座に申し込みません。

貴院名 _____ 勤務先 _____

氏名 _____
自院 勤務先

ご住所 〒 _____
※平日連絡が取れる番号をお願いします

連絡先電話番号 _____

携帯メールアドレス _____

今後情報をお送りします。メールアドレスを登録いたしますので正確に分かりやすくご記入をお願いします。

本日は「機能障害と疼痛評価を学ぶ塾」プレセミナーご参加ありがとうございました。