

なぜ？アキュスコープ マイオパルスなのか？



“患部”から“脳”へ

微弱電流治療、スポーツ外傷・障害の基礎を学ばれた上で更なる痛みの軽減、早期治癒へ向けたアプローチを実施。

ミクロベースから動作学、神経学をベースにした体全体のマクロの視点からのアプローチを絡めた通電から成果を導き出す方法。

アキュスコープの出発点でもあるヘッドバンド、脳へのアプローチに対して更なる認識を持って頂きたい。

2019年12月1日(日)

10:00~13:00 (受付9:30~)

新大阪丸ビル別館

大阪市東淀川区東中島1-18-22

講師：川尻 隆 氏

会費：11,000円 (ユーザー様)

22,000円 (非ユーザー様)

プロフィール

Body Craft, Inc. 代表/SASS

Centrum, Inc. 代表

2007年よりアメリカカリ

フォルニア州サンディエゴ

にてIntegrated Holistic

Medicine Clinic/パーソナル

トレーニングジム“Body

Craft”を運営。2017年に株

式会社SASS Centrum,を設立

し代表取締役に就任

