

2018・東京

BIODEX ワークショップ

— バイオデックス システム4 を用いた筋力評価 —

バイオデックス システム4は多様な評価機能と快適な操作性を両立させた筋力評価のスタンダード機器として、リハビリテーションを始めスポーツ科学、健康科学まで幅広い領域で活用されています。

今回は、バイオデックス システム4の基本機能や計測手順、データ項目の解説など実機を用いたワークショップ形式により弊社スタッフが初心者の方にもわかりやすくご説明いたします。

これから筋力評価機器の御使用をお考えの方、使用方法を再確認したい方、御使用の上での疑問がある方等々多くの皆様のご参加をお待ちしています。

日時

第1回 2018年3月3日(土)
16:00～19:00

第2回 2018年3月4日(日)
10:00～13:00

会場

酒井医療株式会社 本社セミナールーム
東京都新宿区山吹町358-6

◆最寄り駅:東京メトロ 有楽町線 江戸川橋駅1b出口より徒歩3分
東京メトロ 東西線 神楽坂駅2番出口より徒歩12分
※駐車スペースはございませんので、公共交通機関をご利用ください。

募集人数

15名程度

※ワークショップ形式のため、少人数の募集となります。
受付はお申込順とさせていただきますので、予めご了承ください。

受講費

無料



参加者全員に
プレゼント!

基本操作や各部位の計測ポジショニングを詳しく解説したバイオデックスシステム4 マニュアルDVD (6,000円相当) をプレゼント!

プログラム



テストモードとエクササイズモードについて、外部出力やハムストリング用新アクセサリなど基本仕様について説明いたします。

被験者登録・プロトコルの設定から計測・レポートまで一連のフローをワークショップ形式で説明いたします。

レポートされる主要データ項目や各種フィルター、重力補正などについて説明をいたします。

第1回	第2回	
15:30～	9:30～	受付
16:00～	10:00～	BIODEXシステム4の基本機能について
16:30～	10:30～	筋力評価手順について (ワークショップ) a.膝関節 (伸展/屈曲) b.肩関節 (内旋/外旋) c.プロプリオセプションテスト
18:00～	12:00～	計測データ項目について
18:30～	12:30～	質疑応答
19:00	13:00	終了

【セミナーお申込み】 [酒井医療 セミナー](http://bit.ly/2AKuCMe) 検索 <http://bit.ly/2AKuCMe>

【お問合せ】 酒井医療株式会社 学術グループ(担当:飯島)
TEL:03-5227-5785 E-mail:gakujiyutsu@sakaimed.co.jp

BIODEX ワークショップ

— バイオデックス システム4 を用いた筋力評価 —

バイオデックス システム4は多様な評価機能と快適な操作性を両立させた筋力評価のスタンダード機器として、リハビリテーションを始めスポーツ科学、健康科学まで幅広い領域で活用されています。

今回は、バイオデックス システム4の基本機能や計測手順、データ項目の解説など実機を用いたワークショップ形式により弊社スタッフが初心者の方にもわかりやすくご説明いたします。

これから筋力評価機器の御使用をお考えの方、使用方法を再確認したい方、御使用の上での疑問がある方等々多くの皆様のご参加をお待ちしています。

日時

第1回 2018年3月17日(土)
16:00～19:00

第2回 2018年3月18日(日)
10:00～13:00

募集人数

15名程度

※ワークショップ形式のため、少人数の募集となります。

受付はお申込順とさせていただきますので、予めご了承ください。

会場

酒井医療株式会社 神戸営業所
兵庫県神戸市兵庫区中道通9-7-14

◆最寄り駅: 神戸市営地下鉄 西神・山手線 上沢駅より徒歩4分
神戸高速鉄道 大開駅より徒歩5分
JR神戸線 兵庫駅より徒歩12分

※駐車スペースはございませんので、公共交通機関をご利用ください。

受講費

無料



参加者全員に
プレゼント!

基本操作や各部位の計測ポジショニングを詳しく解説したバイオデックスシステム4 マニュアルDVD (6,000円相当) をプレゼント!

プログラム



テストモードとエクササイズモードについて、外部出力やハムストリング用新アクセサリなど基本仕様について説明いたします。

被験者登録・プロトコルの設定から計測・レポートまで一連のフローをワークショップ形式で説明いたします。

レポートされる主要データ項目や各種フィルター、重力補正などについて説明いたします。

第1回	第2回	
15:30～	9:30～	受付
16:00～	10:00～	BIODEXシステム4の基本機能について
16:30～	10:30～	筋力評価手順について (ワークショップ) a. 膝関節 (伸展/屈曲) b. 肩関節 (内旋/外旋) c. プロプリオセプションテスト
18:00～	12:00～	計測データ項目について
18:30～	12:30～	質疑応答
19:00	13:00	終了

【セミナーお申込み】 <http://bit.ly/2GhTSxj>

【お問合せ】 酒井医療株式会社 学術グループ(担当:飯島)
TEL:03-5227-5785 E-mail:gakujuutsu@sakaimed.co.jp