

KAATSU Dr.Sato のコーヒブレイク 3月5日開催内容の紹介

日時：3月5日(日曜日) 13:00 ~ 15:00

開催方法：オンライン/ZOOM

ホットニュース

- ・現存ギターリストの世界最高峰レジェンドと称されるエリック・クラプトン (Eric Patrick Clapton, CBE、1945年3月30日生れ 現在77歳) が2023年4月に来日公演を開催することが決定した。通算23回目の来日となる。今回は2019年以来の4年ぶりで、日本武道館での6公演となる。4月15日、18日、19日、21日、22日、24日に行われる予定。
この来日期間中に佐藤先生がKAATSUの体験とプレゼンテーションを実施することが決定した。
エリック・クラプトンの体調管理を担う医師からKAATSUを取り入れるよう指導され、その発明者が日本にいたのであれば、会って勉強したいと言う本人直々のリクエストに答える形となる。

Topic 1.

・KAATSUに関する世界の動向について

アメリカ NASA が掲げる火星探査プログラムの人体適応に関する実験が実施された
そのプロトコールにKAATSU デヴァイスが採用された。

過酷な環境を再現した実験装置の中で過ごす隊員が身体のコンディショニングに
KAATSU Dr. Sato のメソッドを実施して、その効果を検証する。

現在の移動手段では、火星まで7~8ヶ月かかるが、その間、ロケット内の人間が受ける骨や筋肉の衰退は想像を絶する現象であり、何も対応せずに火星へ着いたら生きてはいられない状態が想定されている。よって、隊員達は、狭いロケット内にて、骨粗鬆症やサルコペニア（筋虚弱症）の予防に努めなければならない。無重力の環境で筋力トレーニングを試みても骨や筋肉へ与えられる刺激は微力過ぎるため、骨組織や筋肉組織の生成作用が得られない。宇宙環境で何もしなければ、骨や筋肉の減少が1日1%の割合で進むため、隊員の生命維持に関わる重大なテーマが突きつけられている。

Topic 2.

- ・WOA(世界オリンピックス協会)がKAATSUメソッドを取り入れた協会員(現役・元 オリンピックスリート)への健康サポート事業を進める計画について (対象者 100,000人)

WOA は、元オリンピックと現役オリンピック選手に対して、酷使してきた身体のケアをサポートするプログラムを実施している。

その有効なメソッドとして KAATSU Dr. Sato のメソッドが採用された。

その対象者である 10 万人に対して KAATSU デヴァイスに関する導入案内のメッセージを配信する。

更に、来年開催予定のパリオリンピック会場にて、WOA 会員に対する KAATSU の体験用ブースが設けられ 1 2 人の KAATSU 指導者が常駐して対応にあたる。

日本人の指導者も派遣メンバーとして加わる予定である。

Topic 3.

・動物の健康(運動機能改善)をサポートできる KAATSU メソッド (特許出願済)

KAATSU Dr. Sato のメソッドを動物にも活用するため、特許出願をした。

犬や猫のペットにも高齢化によるサルコペニアが進行しており、その予防やリハビリテーションの実施需要が年々高まっている。

KAATSU Dr. Sato メソッドが運動機能の改善に有効である実例が多数報告されており、安全に正しく扱うための責任を担う KAATSU JAPAN がノウハウを取得することで無謀な血流制限の施術に対する抑止力を発揮することが可能となる。

Topic 4.

・資格者の KAATSU 業務専用・機器 (KAATSU EX) の発表

KAATSU Dr. Sato のメソッドを取り入れた、最新機能搭載の新型デヴァイスが完成した。

その特徴は、

- ① デヴァイスとエアールートを繋ぐエアータブが極短の 10 センチ
- ② 多種に渡る加圧サイクルのプログラム設定が可能
- ③ iPhone や android スマホをコントローラーとして仕様
- ④ 加圧マスターと同水準の出力パワーを発揮
- ⑤ 極極消音設計のため新幹線や飛行機内あるいは病室内での使用でも他人からの騒音クレームが起きない
- ⑥ 軽量の専用ケースに入り。
- ⑦ 専用のエアールートは、施術使用に最適な設計。

* 実物の詳細に関する案内は、後日配信予定です。また、試動や購入のための対面対応は
ゴールドジム東陽町スーパーセンター内での特設会場にて実施する準備を進めております

ので、整い次第ご案内致します。



Martin Guitars 黒澤楽器店 MARTIN GUITAR Presents

ERIC CLAPTON

LIVE AT BUDOKAN 2023
エリック・クラプトン

4/15(土) 18(火) 19(水) 21(金) 22(土) 24(月)
日本武道館



