



国際モダンホスピタルショー2019

INTERNATIONAL MODERN HOSPITAL SHOW 2019

2019年7月17日(水)~19日(金) 10:00~17:00 東京ビッグサイト(東京・有明) 南展示棟・会議棟



- 南2ホール ブースNo.D-10 8m x 10m(80m²)
- グッドデザイン賞受賞機器
- 1 ベッド型マッサー アクアタイザー QZ-260 4台
 - 2 低周波治療器・干渉電流型低周波治療器組合せ理学療法機器 カイネタイザー KT-108H (New) 1台
 - 3 低周波治療器・干渉電流型低周波治療器組合せ理学療法機器 カイネタイザー KT-104H (New) 1台
 - 4 低周波治療器 ポラリスカイン PO-3i 1台
 - 5 低周波治療器 ソリウス SOL-1 1台
 - 6 半導体レーザー治療器 ソフトレーザー MODEL JQ-W1 1台
 - 7 超音波治療器 ソニックタイザー SZ-100 1台
 - 8 家庭用エアマッサー ラクシア LX-H1 3台
 - 9 能動型自動間欠牽引装置 スーパートラック ST-3CL 1台
 - 10 能動型自動間欠牽引装置 トラックタイザー TC-C1 1台
 - 11 測定機能付自力運動訓練装置 ウェルトニック WTS-02i 1台
 - 12 測定機能付自力運動訓練装置 ウェルトニック WTS-03i 1台
 - 13 SDシリーズ シンクロウェイク SD-100W 1台
 - 14 乾式ホットパック装置 ホットリズム MHR-4f 1台



保健・医療・福祉の分野においては国内最大規模を誇り、毎年8万人の来場者を集める総合展示会「国際モダンホスピタルショー」。「健康・医療・福祉の未来をひらく」世代と国境を越えた豊かな共生を目指して、テーマに、先進医療を支える数々の機器メーカーが会して製品やサービスを紹介します。医療業界の様々なニーズに応える提案を発信します。

医療の次代を担う展示会に、ミナト医科学は毎年新製品を出展。常に多数のブース来場者や動員し、実機の体感を通して、

驚きと感動の言葉を集めています。

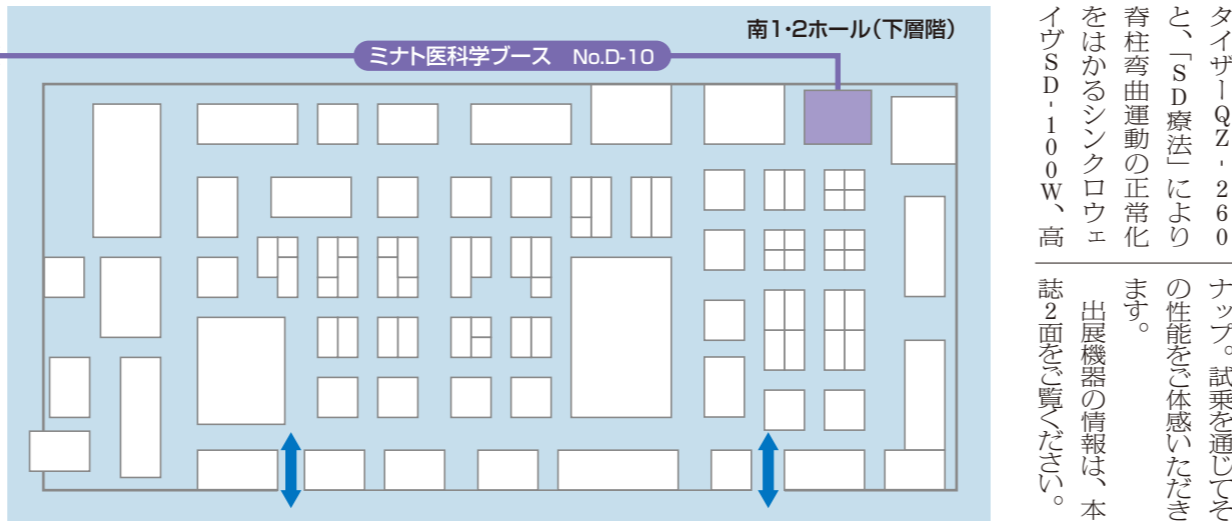
今回の展示ブース内は、「導入後のイメージがつかみやすい展示」を目的に、トータルコーディネートされたリハビリテーション室を完全再現。機器のレイアウトは、もちろん、装飾のディテールにいたるまでこだわりのブース設計となっております。また、リラックスできる環境を体感していただくため、カラーコーディネートやアロマの演出など細かい部分まで癒しの空間づくりに配慮しています。

展示スペースは80平方メートル。14機種19台の実機をラインナップし、展示試乗会を開催します。

注目の製品は、本展示会がお披露目となる低周波治療器の最新機「カイネタイザーKT-108」/「KT-104」です。低周波治療器と干渉電流型低周波治療器を1台に統合し、多彩な治療モードを実現。複数部位の治療または多数の患者に対応する8チャンネルモデルのKT-108と、対面治療時の操作性を追求したデザインが患者さまに寄り添う医療を実現するKT-104の2モデルをラインナップしています。

また、今回のミナト医科学の出展は高齢者が日常生活に必要な筋力を維持するためのリハビリやトレーニングをサポートする製品を多数展示しています。

筋力トレーニングに先立って筋肉と骨柱の柔軟性を確保することは、高齢者が運動療法を行う上で大変重要です。本展示会ではリラクゼーション&リハビリテーションをコンセプトに、筋肉の柔軟性を向上するウォーターマッサーベッド「アクア



注目の新製品を 実機で体感する

「国際モダンホスピタルショー2019」が、7月17日(水)から19日(金)まで東京ビッグサイトで開催されます。昨年同様、ミナト医科学も出展して、製品の展示試乗会を開催。その快適さを実機で体感していただくための、14機種19台をラインナップします。

タイザーQZ-260、260と「SD療法」により脊柱弯曲運動の正常化をはかるシンクロウェイクSD-100W、高

年齢運動トレーニングマシン「ウェルトニックWTS-i」を出展し、効率的で安全な筋力トレーニングをご提案します。

それ以外にも、頸椎の牽引装置、半導体レーザー治療器、会場を歩き疲れた脚に癒しのエアマッサーといった物理療法機器を多数ラインナップ。試乗を通してその性能を体感いただきます。

出展機器の情報は、本誌2面をご覧ください。

ミナト医科学新聞

国際モダンホスピタルショー2019 特集号

やさしさを、医療を科学する...
MINATO

発行所 ミナト医科学株式会社
〒532-0025 大阪府大阪市淀川区
新北野3丁目13番11号
https://www.minato-med.co.jp/

誕生



KINETIZER

低周波治療器・干渉電流型低周波治療器組合せ理学療法機器
カイネタイザー KT-108
認証番号: 231AABZX00011000
管理医療機器 特定保守管理医療機器

低周波治療の多彩なモードを1台に搭載した先進の治療器、カイネタイザー。複数部位の治療、または多数の患者に対応する8チャンネルモデル、KINETIZER KT-108と対面治療時の操作性を追求したデザインが患者さまに寄り添う医療を実現するKINETIZER KT-104の2モデルをラインナップ。低周波治療の新しいスタイルを提案する先進の機種が誕生しました。

- 低周波による多彩な治療モードを1台に搭載 ——
- 低周波治療
 - 干渉低周波治療
 - バースト(NMES)
 - 微弱電流治療
 - 高電圧治療

低周波治療器・干渉電流型低周波治療器組合せ理学療法機器
カイネタイザー KT-104
認証番号: 231AABZX00012000
管理医療機器 特定保守管理医療機器

管理医療機器 特定保守管理医療機器
 ベッド型マッサージ器 アクアタイザー QZ-260
 認証番号: 229AABZX00048000

筋肉の柔軟性確保
 メディカルモードが、柔軟性の向上に繋がる部位である仙骨背筋、腰方形筋、胸椎多裂筋、肋椎関節、脚部を順番に刺激します。



シンクロウェイヴ SD-100

脊椎の柔軟性確保
 「SD療法」により脊柱弯曲運動の正常化をはかり、脊椎の柔軟性を高めます。



筋力トレーニング
 電動負荷方式を採用し、筋力測定機能を搭載。効率的なトレーニングで高齢者の身体機能を高めます。

ウェルトニック WTS-01 (レッグプレス) 届出番号: 27B2X00088000019
 ウェルトニック WTS-02 (レッグエクステンション) 届出番号: 27B2X00088000020
 ウェルトニック WTS-03 (ローイング) 届出番号: 27B2X00088000021
 ウェルトニック WTS-04 (アブダクション) 届出番号: 27B2X00088000022

一般医療機器 特定保守管理医療機器



脊椎と筋肉の柔軟性を確保し、効率的なトレーニングをめざす

高齢者の転倒事故を防ぎ、介護を必要としない自立した生活を行うためには、筋力・柔軟性・バランス能力といった身体機能の維持が重要です。高齢者のためのトレーニングマシン「ウェルトニック」は、低負荷の継続できるトレーニングで日常生活に必要な筋力を包括的に強化します。

また、高齢者が筋力トレーニングを効果的に行うためには、トレーニングに先立って脊椎と筋肉の柔軟性を確保することが重要です。ウェルトニックは、低負荷の継続できるトレーニングで日常生活に必要な筋力を包括的に強化します。また、高齢者が筋力トレーニングを効果的に行うためには、トレーニングに先立って脊椎と筋肉の柔軟性を確保することが重要です。

LUXAIR LX-H1
 家庭用エアマッサージ器 ラクシア

優れた搬送性で患者様のもとへラクラク移動

4種類のマッサージモードは、マッサーシールドは4種類の足先から太ももへ波のようにもみ上げる「ウェーブモード」、足先から順に上へ加圧する「スクイズモード」、全体を同時に加圧する「ハ

管理医療機器 特定保守管理医療機器
 家庭用エアマッサージ器 ラクシア
 認証番号: 225AHBZX00021000

次の治療場所へとラクラク移動



ST3L T set
 ST-3LとTC-C1の組み合わせで腰椎牽引と頸椎牽引の治療に対応

腰椎牽引装置 + **頸椎牽引装置**

SuperTrac ST-3L TRACTIZER TC-C1

管理医療機器 特定保守管理医療機器
 能動型自動間欠牽引装置 スーパートラック ST-3 認証番号: 229AABZX00066000
 管理医療機器 特定保守管理医療機器
 能動型自動間欠牽引装置 トラックタイザー TC-C1 認証番号: 226AABZX00076000



SuperTrac ST-3CL
 能動型自動間欠牽引装置 スーパートラック

ラウンドチルト方式が患者様の不安感を軽減

1台で腰椎牽引も頸椎牽引もできる2wayタイプの牽引装置「スーパーラックST-3CL」はラウンドチルト方式を採用。円の動きでそとちと引をかけるような心地良さと適切な治療の追求がもたらされたカタチです。

管理医療機器 特定保守管理医療機器
 能動型自動間欠牽引装置 スーパートラック ST-3 認証番号: 229AABZX00066000



HotRhythmy MHR-4f MHR-2f
 乾式ホットバック装置 ホットリズムー

親切設計
 患者様や利用者様のそばへ移動しやすいよう、大きなキャスターを採用。


管理医療機器 特定保守管理医療機器
 乾式ホットバック装置 ホットリズムー MHR-f 認証番号: 229AABZX00070000



超音波治療器 SONICTIZER SZ-100
 ソニックタイザー

安定して治療できる トップクラスの本格的な超音波治療器。ソニックタイザー SONICTIZER SZ-100 は1台で両方の治療が可能。極めて均等な超音波放射によって安定した治療が行えるだけでなく、視覚的に治療実感を得られる新感覚の超音波治療器です。

管理医療機器 特定保守管理医療機器
 超音波治療器 ソニックタイザー SZ-100 認証番号: 224AABZX00053000



SOFTLASERY JQ-W1
 半導体レーザー治療器 ソフトレーザー

あらゆる場面で活躍するコードレス型レーザー治療器

管理医療機器 特定保守管理医療機器
 半導体レーザー治療器 ソフトレーザー MODEL JQ-W1 承認番号: 22300BZX00158000



やさしさを、医療を科学する... **MINATO**

GOOD DESIGN グッドデザイン賞受賞

ミナト医科学のソリウスは電気刺激による筋収縮で、自力での運動が困難な段階からリハビリテーションを支援する低周波治療器です。

SOLIUS SOL-1
 低周波治療器 ソリウス

このような状態の方へアプローチ

- 高齢による筋力低下でリハビリが困難な状態
- 手術後の安静臥床の状態
- リハビリへの参加意欲が低い状態

このような患者様に電気刺激をご提案。

高齢者には、電気刺激による特有の筋疲労 (LFF) をきたしやすいという問題があります。ICUで生まれたソリウスは、少ない電流で痛みも少ない特長のある波形と通電パターンを用いているので、このLFF*をきたしにくく、高齢者の電気刺激に適しています。

*LFFとは：電気刺激によって発生する、長時間持続してしまう筋出力の低下を伴う特有の筋疲労。低い周波数での電気刺激において、特長的に筋出力が低下することからLFF (Low Frequency Fatigue) と呼ばれています。

管理医療機器 特定保守管理医療機器
 低周波治療器 ソリウス SOL-1 認証番号: 227AIBZX00003000

ミナト医科学株式会社
 〒532-0025 大阪府大阪市淀川区新北野3丁目13番11号 TEL 06(6303)7161 FAX 06(6303)9765
 URL https://www.minato-med.co.jp E-mail info@minato-med.co.jp