

やさしさを、医療を科学する...

MINATO

PLANNING 統計データを基にした診療圏有訴者数調査のご提案



PLANNING マネジメントに役立つ経営データをご提示

マーケティングの視点のみならず、ミナト医科学はマネジメントの視点からも各種のデータや経営プランをご提示いたします。当社は長い経験の中で蓄積した膨大な情報をデータベースとして管理しています。それらを駆使して、人件費やリース費用などの経費バランスはどうか、稼働率はどうか推移するか、収益はどのように上がるかなど、医療経営に役立つ具体的な情報を提示しながら、収益計画にいたるまでの踏み込んだ提案をさせていただきます。

PLANNING スペースや機器のレイアウトを3Dでご提案



提案力

PLANNING



医療機器をお届けする前に、

医療経営の視点から総合的なプロモーションをご提案します。

横浜営業所 ショールームへのご案内図

- 電車でお越しの場合
 - 東急東横線・市営地下鉄グリーンライン
 - 日吉駅より 徒歩 約15分
- 日吉駅よりバスご利用の場合
 - 日吉駅東口（慶応大学側）バス停より（所要時間 約7分）
- 東急バス
 - 日92,93,94系統 宮前西町下車 徒歩 約1分
- 車でお越しの場合
 - 第三京浜道路 都筑 IC から 約6.5km



ショールームは予約制となっております。事前にご連絡ください。
専用車両による訪問デモも行っております。お気軽にご用命ください。

〒223-0061 横浜市港北区日吉7丁目13番1号
TEL:045-560-3710 FAX:045-563-3714



ミナト医科学株式会社 横浜営業所ショールーム のご案内



ショールーム案内

ようこそ横浜営業所ショールームへ

体験型デモンストレーションや医療機関への導入ソリューションまでトータルに提案できるショールームです。
最新の機器をラインナップした当社ショールームを是非ご覧ください。



みなとみらいと富士山



ミナト医科学の最新製品を体験いただけます！

大好評のウォーターマッサージベッドをはじめ、次世代型牽引装置スーパートラック、最新の低周波治療器などの理学療法治療器を体験ください。

表記について
改正薬事法に関する表記については右のように表現しております。

特管 …… 特定保守管理医療機器

クラス分類 一般 …… 一般医療機器 高度 …… 高度医療機器
管理 …… 管理医療機器

ショールーム展示品



ベッド型マッサージ器
認証番号：229AABZX00048000

管理 特管

■アクアタイザー QZ-260

筋肉の柔軟性を向上させ、より効率的な治療を目指したメディカルモードを搭載。加えて、6つのノズルが強くやさしい刺激を生み出し、快適さを実現するマッサージマシンへと進化しました。進化したりラクゼーションの実現と治療感がここにあります。



■シンクロウェーブ SD-100W

下肢からの刺激により、三次元的な脊柱の動きを誘発し、体幹のみならず上下肢関節周囲の筋緊張を連鎖的に軽減させます。



電動型自動間欠牽引装置
認証番号：226AABZX00076000

管理 特管

■トラックタイザー TC-C1

トラックタイザーTC-C1は、従来の頸椎牽引治療装置とは異なり、シートのチルト角度を制御することで治療部位に適した牽引ポジションを提供します。加えて、牽引ポジションの高い再現性が継続治療の効果を促します。



低周波治療器・干渉電流型低周波治療器組合せ理学療法治療器
認証番号：231AABZX00011000

管理 特管

■カインタイザー KT-108+H

同時に複数部位の治療、または同時に多人数の治療に対応する8チャンネル仕様のモデルです。現場の回転率を高めた施設さまをサポートします。

※高電圧治療が搭載されていない機種のご用意もございます



超音波治療器
認証番号：224AABZX00053000

管理 特管

■ソニックタイザー SZ-100

超音波の機械的振動を生体に与え、その温熱作用とマイクロマッサージ作用による疼痛緩和や血流促進を目的とした超音波治療器です。通常、超音波治療では1MHzと3MHzの2種類の周波数を使用しますが、SZ-100は1台で両方の治療が可能です。



半導体レーザー治療器
承認番号：223008ZX00158000

高度 特管

■ソフトレーザー MODEL JQ-W1

半導体レーザーの照射によって、筋肉や関節の痛みをやわらげるレーザー治療器。パワー密度が高い180mWの最高出力をピンポイントで照射し、素早く「痛み」の深部に浸透。腰痛、肩こり、関節炎やリウマチ、あるいはスポーツによる筋肉痛、腱鞘炎に効果を発揮します。優れた可搬性で、「いつでも、どこへでも」半導体レーザー治療を提供します。



測定機能付自力運動訓練装置 WTS-Q2
届出番号：278ZX00088000020

一般 特管

■レッグエクステンション WTS-02i

高齢者の転倒事故を防ぎ、介護不要の自立した生活をサポートするために、身体機能の向上が求められています。そうした社会的要請に応えて設計・開発された高齢者のためのトレーニングマシン「ウェルトニックシリーズ」。レッグエクステンションは大腿四頭筋、特に内側広筋を強化します。運動することにより歩幅が広がり、膝が安定し、階段の上り下りもスムーズになります。



電動型自動間欠牽引装置 ST-3
認証番号：229AABZX00066000

管理 特管

■スーパートラック ST-3CL

1台で腰椎牽引も頸椎牽引も行える2wayタイプの自動間欠牽引装置「スーパートラック ST-3CL」。ミナト医科学が培った頸椎牽引の技術をスーパートラックに統合。座ったままのリラックスした姿勢で、治療部位に適した牽引角度が設定できます。