

提案力

PLANNING



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、収益はいつ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



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。

仙台営業所 ショールームへのご案内図

電車でお越しの場合
・仙台市営地下鉄南北線
富沢駅下車 徒歩約 15 分

車でお越しの場合
・仙台南部道路 山田ICより約4.2km
・東北自動車道 仙台南ICより約5.6km



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。

〒982-0037 宮城県仙台市太白区富沢西4丁目1番21
TEL:022-245-7161 FAX:022-245-7165

やさしさを、医療を科学する...
MINATO



提供：仙台市観光交流課



営業エリア
(青森県・秋田県・岩手県・山形県・宮城県・福島県)

ミナト医科学株式会社 仙台営業所ショールーム のご案内

ショールーム案内

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。



ミナト医科学の最新製品を体験いただけます!

ウォーターマッサージベッドをはじめ、椅子型牽引装置、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

管理 …… 管理医療機器

ショールーム展示品



■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。



■マイクロタイザー MT-5D

マイクロタイザー MT-5の、自在に可動するフリーアームと、新発想の接触型アプリケーション。これにより、簡単操作であらゆる治療部位へ柔軟にフィットするとともに、不要放射の低減による優れたエネルギー効率を実現。

マイクロ波治療器
認証番号：225AABZX00081000

管理 特管



■アクアタイザー QZ-280

「メディカル」「リラックス」「マニュアル」3つのモードが患者様一人ひとりに応じた治療を提供します。ミナト医科学は、医療スタッフの作業負担軽減をミッションとし、一つひとつユーザー目線でデザインしました。

ベッド型マッサージ器
認証番号：305AABZX00048000

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い施設さまをサポートします。

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

管理 特管

※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



■ソリウス SOL-1

少ない電流で大きな筋収縮が得られ、高齢者や慢性心不全の患者様でも筋疲労をきたしにくい低周波治療が行えます。通電による痛みや不快感を低減しているため、長時間の治療が可能となりました。

低周波治療器
認証番号：227AIBZX00003000

管理 特管



■レッグプレス WTS-01

下肢筋全般の筋肉を強化し、立ち上がる、座る、しゃがむ、歩く等の動作、日常生活に必要な筋力を強化します。足を固定しシートが可動する構造により、実際の動作により近い運動が行えます。

測定機能付自力運動訓練装置
届出番号：2782X0008800019

一般 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最適な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。

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 ST-5CL

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「トラックタイザーST-5CL」。ミナト医科学が培った頸椎牽引の技術を統合。座ったままのリラックスした姿勢で、牽引角度が設定できます。

電動型自動間欠牽引装置 ST-5
認証番号：305AABZX00066000

管理 特管