

RECRUITING GUIDE

OT・ST・PT

作業療法士

言語聴覚士

理学療法士



Toda Medicalcare Group
戸田中央メディカルケアグループ

TMG概要

戸田中央メディカルケアグループ(Toda Medicalcare Group:TMG)は、首都圏の1都4県に29病院と6つの介護老人保健施設のほか、特別養護老人ホーム、クリニック、健診センター、訪問看護ステーションなど、120*の関連事業所を展開し、グループ内でネットワークを形成しています。グループでは現在、総勢15,000人を超える職員が働いています。

*2023年3月末現在

会長・理事長あいさつ

トータル・ヘルスケアグループへの挑戦

2022年、TMGは創立60周年の節目を迎えました。これまで私たちは地域とともに、地域の皆さまの健康を考えてまいりました。健康は、すべての人々にとって、変わらない願いであります。その願いを叶えるべく、TMGは「高度な医療で愛し愛される病院・施設」として、患者さまの望まれる医療、求められる医療・介護を提供できるよう、すべての職員がプロ意識を持ちながら、常に患者さまとの信頼関係を大切にまいりました。

私は、60周年を機に会長職を父より後継いたしました。引き続き大切にしていきたいのが、「職員の声」や「チャレンジ精神」を事業に反映していくことです。TMGの大きな使命は、「尊厳を持ち、慣れ親しんだ地域で生活し続けることが最も幸せである」という「エイジング・イン・プレイス」の理念の実現であり、地域包括ケアの中核となることです。皆さまが望む医療・介護に寄り添いながら、職員のやる気とアイデアを推進していく。超高齢社会の到来という難題に対し、総力を挙げて「トータル・ヘルスケアグループ」への進化を成し遂げ、予防・健診・急性期から回復期、慢性期へと続く医療・介護、更には在宅での医療・介護・福祉等、地域で必要とされるサービスの充実・発展に努めてまいります。

今後もこれまでの60年で築いてきた実績を礎に、変化を恐れず、「愛し愛される」グループとしての歩みを進めてまいります。



戸田中央
メディカルケアグループ

会長 **中村 毅**

グループのさらなる“一体化”を ～無限大の可能性を持つ粘り強い組織へ～

TMGは2022年に60周年の節目を迎え、これまでグループで進めてきた様々な改革や施策を振り返るとともに、当グループの理念である「愛し愛されるTMG」へ原点回帰し、さらに追求していきたいと考えています。

これまで複数の病院の設立と再建に携わってきましたが、それにはラグビーから学んだ「One For All, All For One」の精神が活かれています。強いラグビーチームを創ること、病院経営はとても似ています。ラグビーは一人ひとりポジション・役割が決まっており、皆で力を合わせてゴールを目指します。病院も多様な職種の方が働いており、それぞれが役割をしっかりと果たすことでチームが成り立っています。このようなチーム作りが達成できれば、社会から信頼を得られるようになり、病院の運営・経営は安定します。その為には、TMGのさらなる“一体化”が重要です。今まで以上に職員の皆さまと共に、「自分たちには何ができるのか」「何かもっと患者さまの役に立つことがあるか」「さらに改善できる点はあるか」「地域により貢献できることは何か」——。どうすれば自分たちの理想の医療・介護・保健・福祉に近づくことができるのかを深く考え、チームを強固にして、未来へ向けて共に前進してまいります。



戸田中央
メディカルケアグループ

理事長 **横川 秀男**

TMG理念

愛し愛されるTMG

地域の方々を愛し、地域の方々からも愛される病院・施設、
また職員を愛し、職員からも愛される病院・施設をめざす。

戸田中央メディカルケアグループ創立者 故・中村 隆俊(名誉会長)

1950(昭和25)年に北海道大学医学部を卒業後、東京医科大学でのインターンシップを経て東京医科大学内科へ入局。1962(昭和37)年に戸田中央病院を開設し院長に就任。以降、「愛し愛されるTMG」の理念の下、患者様を第一に「24時間365日の救急体制の実施」を目標に

掲げ地域住民の健康を支えてきた。長年に渡り地域医療のため、地域のニーズに合った医療、介護を提供し続け、現在の地域包括ケアシステムの礎を築き上げた。「時代」に選ばれ、次の時代にも輝き続けるTMG」を目指した創立者の想いは、今も職員の中に強く根付いています。



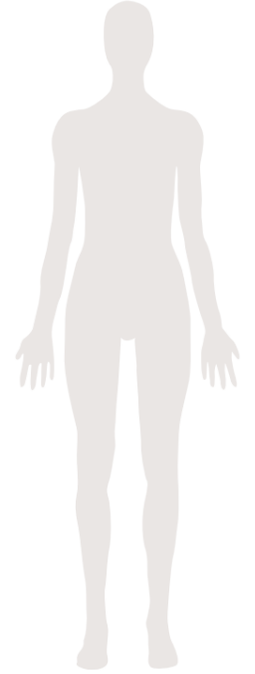
リハビリテーション部理念

心技体で心を救う

- 1 出会った人々を大切に、尊重し、自らの人間形成につなげる
- 2 患者さまのため、そして自分のため、積極的に専門的知識・技術を豊かにする機会をつくる
- 3 自らの健康管理に留意し、常に最高の状態で患者さまに接する

目標セラピスト像

- 1 患者さまのQOL向上を最大目標とし、それにつながるADL、つまり患者さまが意識をせず生活の一部となるような心地良いADLを提供できるセラピスト
- 2 その実現のために作業療法士(OT)、言語聴覚士(ST)、理学療法士(PT)の専門知識・技術の向上に努め、さらに所属施設の特徴に対応できるセラピスト
- 3 既存の専門知識・技術をもとに高次の認知情報処理、すなわち想像力と創造力を働かせ、治療の仮設モデルをつくることのできるセラピスト



リハビリテーション部 部長あいさつ

TMGリハビリテーション部が目指す未来・・・

生命を救うことを目的とする治療医学に対し、生命の質に主眼を置き患者様、利用者様の生活を支えることを目的にするのがリハビリテーションです。つまり「どう生きるか」について着目するのがリハビリテーションの概念と言えるでしょう。

理学療法士・作業療法士法が制定されてから約60年、言語聴覚士法からは約25年が経過し、その間、日本のリハビリテーション医療は疾病構造の変化や高齢化を背景に大きく発展しました。我がTMGリハビリテーション部につきましては「心技体で心を救う」をその理念に掲げ現在、理学療法士、作業療法士、言語聴覚士合わせて1300余名のセラピストを擁する国内でも屈指の組織に成長しました。TMGには高度急性期、回復期から老人保健施設、地域在宅に至るまであらゆる病期に対応した多種多様な施設が各地域に展開され、在籍するセラピストにより各特性に対応した高度で適切なリハビリテーションが提供されています。脳血管、運動器、循環器、呼吸器疾患等に対する急性期リハビリテーションではリスク管理のもと発症直後より医師、看護師等と連携しチームアプローチから早期回復、早期退院を目指します。回復期リハビリテーション施設では手厚いリハビリテーションを集中して行うことでADLの獲得を促し、家庭や社会への早期復帰を支援します。また維持期、生活期のリハビリテーションにおいては疾患やADLのみならずQOLの視点から患者様、利用者様のニーズを第一に捉え、住み慣れた地域への共生を目標にアプローチしています。

昨今、制度改革や経済状況を背景に医療介護の周辺環境の悪化が危惧されていますが、反面我々セラピストは「生活を支える」という特殊性から人々のあらゆるライフステージに関われる多くの機会をもっています。これを踏まえTMGリハビリテーション部は疾患や外傷に対するリハビリテーションのみならず、健康増進、介護予防、スポーツ、ウィメンズ・メンズヘルスケア、自費によるリハビリテーションなど、10年、20年先のリハビリテーションの在り方を見据え準備を進めております。つまりTMGリハビリテーション部は今後、そのスケールメリットを生かしあらゆる分野でセラピストが力を発揮していく可能性を秘めているといえます。またTMGリハビリテーション部は昨今叫ばれる「ダイバーシティ」「働き方改革」の考え方をいち早く取り入れ、すべてのセラピストがワークライフバランスのもと満足できる職場環境の構築にも取り組んでいます。

近年みられる医療・介護の高度専門化、社会の多様化に対応し、より質の高いリハビリテーションサービスを患者様、利用者様へ提供していただくためには知識や技術の研鑽に限らず、より高い人間性と社会性を身に着けることが重要です。このように専門性と社会性を両立させる人材育成をおこなう上で、TMGのもつスケールは大変有効であると自負しております。今後もTMGリハビリテーション部は人材育成から地域社会へ貢献を目指し活動を継続して参りますのでご理解、御協力の程宜しくお願い申し上げます。

戸田中央
メディカルケアグループ
リハビリテーション部

部長 **小澤 伸治**



埼玉、東京、神奈川、千葉、静岡の1都4県に広がるトータル・ヘルスケアネットワーク

埼玉県

新座志木中央総合病院



戸田中央総合病院



TMGあさか医療センター



戸田中央リハビリテーション病院



グリーンビレッジ朝霞台



グリーンビレッジ安行



東所沢病院



グリーンビレッジ蕨



狭山神経内科病院



新座病院



TMG宗岡中央病院



静岡県

熱海所記念病院



熱海 海見える病院



戸塚共立リハビリテーション病院



牧野記念病院



戸塚共立第1病院



戸塚共立第2病院



千葉県

北総白井病院



茂原中央病院



船橋ケアセンター



埼玉県

東京都

神奈川県

静岡県

千葉県

牧野ケアセンター



牧野リハビリテーション病院



ヒューマンライフケア横浜



よこすか浦賀病院



東京都

西東京中央総合病院



八王子山王病院



大田池上病院



世田谷神経内科病院



小平中央リハビリテーション病院



奥沢病院



一橋病院



田園調布中央病院



佐々総合病院



OT・ST・PTとしての道を歩むあなたのライフステージをしっかりと支えるTMGのスケールメリット



自分らしい歩み方を応援

新人指導者研修	学会参加支援
主任研修	資格取得支援
係長研修	異動支援
科長研修	



入職前からしっかりサポート	たくさんの仲間と切磋琢磨	家族の笑顔は大きな支え
奨学金制度	本部主催新人研修	産前・産後休業
実習受入	リハビリ部主催新人研修	家族手当
	リハビリ部主催研修会・勉強会	24時間体制の保育室
	TMG学会・CMS学会	育児休業制度
	運動会・ソフトボール大会	短時間・常勤制度
	サークル活動	異動支援
	職員旅行	

TMG災害医療支援チーム

TMGでは大災害に備え、TMG災害医療支援チーム「TDR」が組織されています。TDRのメンバーは、職員の公募制により編成。医師、看護師、薬剤師、理学療法士などさまざまな医療スタッフが力を合わせ、災害医療の現場で支援活動を行っています。

こんな経験もできます！

グループ病院ならではのスケールメリットを活かした種々の研修を実施しております。



教育活動

新人研修プログラム

対象 ■■■■ 新入職から3年目までの職員

内容 ■■■■ TMGリハビリテーションスタッフに求められる心構えと臨床の基礎を学びます。

過去の実施例

1年目	●職業倫理 ●ST領域 ●地域・訪問	2年目	●OT領域 ●画像診断 ●検査	3年目	●キャリア形成 ●研究・発表 ●PT領域
-----	--------------------------	-----	-----------------------	-----	----------------------------

職種別部会研修

対象 ■■■■ OT・ST・PTの各部門の職員

内容 ■■■■ 職種ごとに、時流に合わせた専門的なトピックを学びます。

過去の実施例

OT	●自動車運転支援 ●認知行動療法 ●生活行為向上マネジメント	ST	●コロナ禍での嚥下診療指針 ●口腔と身体の関係から多職種連携を考える	PT	●医学論文の読み方 ●EBM入門 ●高齢者に対する理学療法の進め方
----	--------------------------------------	----	---------------------------------------	----	---

管理職研修

対象 ■■■■ 役職職員

内容 ■■■■ リハビリテーション医療の現場に必要な管理監督の考え方を、ラダー別に学びます。

過去の実施例

- リハ部門における"教育"
- リハ部門における経営管理
- 人材管理

地域別研修会

対象 ■■■■ 6地域それぞれの職員

内容 ■■■■ TMGリハビリテーション部6地域(戸田・朝霞・西東京・神奈川静岡・千葉・東京23区南部)ごとの特性に合わせた内容を学びます。

過去の実施例

- 在宅支援の在り方
- 研究発表会
- 症例発表会
- ALSの病理と最新のトピック
- 地域とリハビリテーション
- 地域包括ケアシステムを知る

分科会活動

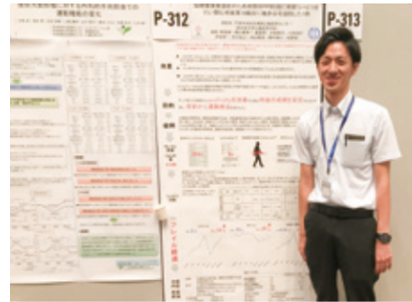
対象 ■■■■ 各分科会のテーマに関心を持つ職員

発足分科会

- PNF分科会
- COT分科会
- 内部障害分科会
- スポーツリハ分科会
- 小児分科会
- 管理職分科会
- GST分科会

学会発表を奨励しており、様々な学会で発表しています。

日本神経学会、日本音声言語医学会、東京都理学療法学会、股関節学会、東海北陸理学療法学会etc.



詳しくはコチラのQRコード

学術実績の紹介



自治体と連携して認知症カフェを開催したり、病院独自に地域公開講座を開催するなど、地域活動も活発に実施しております。



詳しくはコチラのQRコード

地域貢献活動



講演会活動



実習生受け入れ実績(抜粋)

作業療法士

OT

- 大阪リハビリテーション専門学校
- 関東リハビリテーション専門学校
- 杏林大学
- 北里大学
- 埼玉県立大学
- 社会医学技術学院
- 専門学校首都医校
- 彰栄リハビリテーション専門学校
- 多摩リハビリテーション学院専門学校
- 千葉・柏リハビリテーション学院
- 千葉医療福祉専門学校
- 千葉県立保健医療大学
- 帝京平成大学(千葉)
- 常葉大学(浜松)
- 神奈川県立保健福祉大学
- 東京医療学院大学
- 東京家政大学
- 東京工科大学
- 東京都立大学
- 日本リハビリテーション専門学校
- 日本医療科学大学
- 富士リハビリテーション大学校
- 文京学院大学
- 目白大学

他多数

言語聴覚士

ST

- 北里大学
- 国立障害者リハビリテーションセンター学院
- 埼玉福祉保育専門学校
- 昭和女子大学
- 西武学園医学技術専門学校
- 多摩リハビリテーション学院専門学校
- 茅ヶ崎リハビリテーション専門学校
- 東京平成大学(池袋)
- 東京医薬専門学校
- 日本福祉教育専門学校
- 武蔵野大学
- 目白大学

他多数

理学療法士

PT

- 葵メディカルアカデミー
- 医学アカデミー
- 植草学園大学
- 関東リハビリテーション専門学校
- 神奈川県立保健福祉大学
- 杏林大学
- 北里大学
- 群馬パース大学
- 国際医療福祉大学(小田原)
- 国際医療福祉大学(成田)
- 埼玉医科大学
- 埼玉県立大学
- 社会医学技術学院
- 専門学校首都医校
- 順天堂大学
- 昭和大学
- 城西国際大学
- 信州リハビリテーション専門学校
- 順天堂大学
- 多摩リハビリテーション学院専門学校
- 宝塚医療大学
- 千葉・柏リハビリテーション学院
- 千葉県立保健医療大学
- 中央医療健康大学校
- 帝京科学大学
- 帝京平成大学(千葉)
- 帝京平成大学(池袋)
- 常葉大学(静岡)
- 東京メディカル・スポーツ専門学校
- 東京医療学院大学
- 東京衛生学園専門学校
- 東京家政大学
- 東京工科大学
- 東京都立大学
- 東都リハビリテーション学院
- 東北文化学園大学
- 東北保健医療専門学校
- 新潟医療福祉大学
- 人間総合科学大学
- 日本リハビリテーション専門学校
- 日本医療科学大学
- 日本保健医療大学
- 白寿医療学院
- 富士リハビリテーション大学校
- 福岡医療専門学校
- 文京学院大学
- 目白大学
- 横浜リハビリテーション専門学校
- 臨床福祉専門学校

他多数

TMGリハビリテーション部では毎年、全国からたくさんの実習生を受け入れるなど、後進の育成に力をいれています。また、診療参加型実習教育を全施設で実践できるよう、整備を進めています。



TMGリハビリテーション部 出身校一覧

北海道

札幌医療リハビリ専門学校
札幌医療科学専門学校
北海道リハビリテーション大学
日本医療大学
北都保健福祉専門学校
北海道文教大学
北海道大学
北海道千歳リハビリテーション大学
北海道医療大学

関東

上尾中央医療専門学校
葵メディカルアカデミー
アール医療福祉専門学校
医学アカデミー
茨城県立医療大学
植草学園大学
太田医療技術専門学校
関東リハビリテーション専門学校
神奈川県立保健福祉大学
神奈川県衛生学園専門学校
北里大学
杏林大学
群馬バース学園短期大学
群馬バース大学
群馬医療福祉大学附属リハビリ専門学校
国際医療福祉大学(大田原)
国際医療福祉大学(小田原)
国際医療福祉大学(成田)
国立障害者リハビリテーションセンター学院
国立療養所東京病院付属リハビリテーション学院
国立療養所箱根病院付属リハビリテーション学院
国際医療福祉専門学校
埼玉医科大学
埼玉県立大学
埼玉医療福祉専門学校
埼玉県立盲学校
社会医学技術学院
群馬大学
東京都立大学
昭和大学
首都医校
彰栄リハビリテーション専門学校
湘南医療大学
昭和女子大学
城西国際大学
西武学園医学技術専門学校
千葉・柏リハビリテーション学院
専門学校JMMA ACADEMY郡山
多摩リハビリテーション学院専門学校
高崎健康福祉大学
高崎医療技術福祉専門学校
茅ヶ崎リハビリテーション専門学校
千葉県立保健医療大学
千葉医療福祉専門学校
千葉盲学校
つくば国際大学
帝京平成大学(池袋)
帝京平成大学(千葉)
帝京科学大学(千住)
帝京科学大学(東京西)
東都リハビリテーション学院
専門学校東京医療学院
東京医療学院大学
東京工科大学
東京医薬専門学校
東京衛生学園専門学校
東京メディカル・スポーツ専門学校
東京家政大学

東北

秋田大学
秋田リハビリテーション学院
青森県立保健大学
岩手リハビリテーション学院
国際メディカルテクノロジー専門学校
仙台医健・スポーツ&こども専門学校
仙台リハビリテーション専門学校
仙台青葉学院短期大学
仙台保健福祉専門学校
東北文化学園大学
東北福祉大学
東北メディカル学院
東北保健医療専門学校
弘前大学
弘前医療福祉大学
山形県立保健医療大学
山形医療技術専門学校

東京YMCA医療福祉専門学校
東京福祉専門学校
東京体育専門学校
東京リハビリテーション専門学校
横浜リハビリテーション専門学校
日本工学院専門学校
日本工学院八王子専門学校
日本医療科学大学
日本保健医療大学
日本リハビリテーション専門学校
日本福祉教育専門学校
日本鍼灸治療専門学校
人間総合科学大学
文京学院大学
藤原リハビリテーション学院
マロニエ医療福祉専門学校
前橋医療福祉専門学校
武蔵野大学
目白大学
八千代リハビリテーション学院
横浜YMCA学院専門学校
了徳寺学園リハビリテーション専門学校
了徳寺大学
臨床福祉専門学校

関西

大阪保健医療大学
大阪医専
大阪府立大学
大阪人間科学大学

中国

岡山医療技術専門学校
川崎医療福祉大学
川崎リハビリテーション学院
下関看護リハビリテーション学校
玉野総合医療専門学校
広島県立保健福祉短期大学
広島大学
広島国際大学
山口・メディカル学院
リハビリテーションカレッジ島根

四国

高知リハビリテーション学院
国立善通寺病院付属リハビリテーション学院
徳島文理大学
土佐リハビリテーションカレッジ
徳島県立盲学校
徳島医療福祉専門学校

九州

麻生リハビリテーション大学
大分リハビリテーション専門学校
鹿児島大学
鹿児島医療技術専門学校
九州中央リハビリテーション学院
九州栄養福祉大学
九州看護福祉大学
九州保健福祉大学
熊本駅前看護リハビリテーション学院
熊本保健科学大学
小倉リハビリテーション学院
国立療養所福岡東病院付属リハビリテーション学院
国際医療福祉大学(大川)
長崎大学
西日本リハビリテーション学院
福岡国際医療福祉学院
福岡医療専門学校
福岡リハビリテーション専門学校
福岡医健・スポーツ専門学校
福岡和白リハビリテーション学院
宮崎リハビリテーション学院
宮崎保健福祉専門学校
メディカルカレッジ青照館

沖縄

沖縄リハビリテーション福祉学院
琉球リハビリテーション学院

施設情報一覧 (2023年度時点)

エリア	施設名	病院機能	病床数	全職員数	PT	OT	ST	脳血管	廃用	運動器	呼吸器	心大血管	事業所		リハ室面積(㎡)	職員寮	院内保育室	
													訪問リハ	通所リハ				
埼玉県	1 戸田中央総合病院	急性期	517	1525	46	14	15	I	I	I	I	I			324			
	2 戸田中央リハビリテーション病院	回復期	200	341	80	51	38	I	I	I			○		315			
	3 新座志木中央総合病院	ケアミックス(急性期、回復期)	402	963	65	10	11	I	I	I	I	I	○		273			
	4 TMGあさか医療センター	急性期	446	1050	43	20	8	I	I	I	I	I	○		193			
	5 TMG宗岡中央病院	ケアミックス(急性期、回復期)	100	270	32	10	8	I	I	I	I		○		270	応相談		
	6 新座病院	ケアミックス(地域包括、回復期)	128	287	47	20	12	I	I	I			○	○	388			
	7 東所沢病院	ケアミックス(回復期、認知、療養、障がい者)	251	272	29	18	8	I	I	I			○		339			
	8 狭山神経内科病院	特殊疾患	147	252	16	5	6	I	I	I	I		○		184			
	9 グリーンビレッジ安行	老健	入所150 通所50	149	9	7	3						○	○			応相談	
	10 グリーンビレッジ朝霞台	老健	入所150 通所43	146	8	2	2						○	○				
	11 グリーンビレッジ蕨	老健	入所150 通所49	154	14	6	1						○	○	284			
東京都	12 西東京中央総合病院	急性期	270	685	21	11	3	I	I	I	I	I	○		282	応相談		
	13 佐々総合病院	急性期	183	600	18	11	5	I	I	I	I	I	○		260	応相談		
	14 八王子山王病院	ケアミックス(急性期、地域包括、障がい者)	157	250	12	0	0			I	I		○		148			
	15 田園調布中央病院	急性期	91	194	19	3	2	II	II	I	I		○		111	応相談		
	16 奥沢病院	急性期	94	189	1	0	0								23	応相談	応相談	
	17 一橋病院	急性期	99	287	13	0	0	III	III	I	II		○		104			
	18 大田池上病院	急性期	144	260	15	3	1	II	II	I	I		○		100		応相談	
	19 小平中央リハビリテーション病院	ケアミックス(療養、回復期)	200	200	33	27	12	I	I	I			○	○	242			
	20 世田谷神経内科病院	特殊疾患	165	214	10	5	0	II							109	応相談		
	千葉県	21 北総白井病院	急性期	158	313	29	12	3	I	I	I	I		○	○	269		
22 茂原中央病院		ケアミックス(急性期、療養)	165	299	27	16	5	I	I	I	I		○	○	433			
23 船橋ケアセンター		老健	入所120 通所50	132	10	5	2						○	○				
神奈川県	24 戸塚共立第1病院	急性期	148	440	16	1	2	II	II	I	I		○		103			
	25 戸塚共立第2病院	急性期	101	357	20	2	0	II	II	I	I				283			
	26 戸塚共立リハビリテーション病院	ケアミックス(急性期、地域包括、回復期)	100	210	23	13	8	I	I	I			○		310			
	27 牧野記念病院	急性期	183	302	12	3	1	II	II	I	III		○		100	応相談		
	28 牧野リハビリテーション病院	ケアミックス(回復期、障がい者)	120	176	24	19	6	I	I	I					326			
	29 牧野ケアセンター	老健	入所150 通所40	160	7	3	1						○	○	320	応相談		
	30 ヒューマンライフケア横浜	老健	入所132 通所40	147	10	1	3						○	○		応相談	応相談	
	31 よこすか浦賀病院	ケアミックス(急性期、回復期)	99	245	29	9	3	I	I	I	I		○		209			
静岡県	32 熱海所記念病院	ケアミックス(急性期、回復期)	144	356	30	15	4	I	I	I	I		○		310			
	33 熱海 海の見える病院	ケアミックス(障がい者、療養)	112	185	16	6	1	I	I	I			○		215		応相談	



私たちセラピストの仕事は、芸術だと思います。

なぜなら、臨床場面で私たちに必要なことは、理論的知識だけではありません。

もっとも重要なことは、「患者さまと触れるなかで、常に自身の五感を総動員すること」、そして

「豊かで鋭敏な感性を無意識のうちに発揮できる能力」だと考えているからです。

このようなセラピストとしての本能が“臨床の技”“職人の技”を磨き上げ、

そして「からだと心」を病んでいる患者さまに

「心地良く、そして感受性豊かな人の営み」という命を吹き込むことができるのです。

こういったTMGリハビリテーション部の想いを「匠」という文字で表しました。



戸田中央メディカルケアグループ
Toda Medicalcare Group

戸田中央メディカルケアグループ 本部

(一般社団法人 TMG 本部)

〒335-0023 埼玉県戸田市本町 1-22-3

TEL: 048-441-1621

