

2020年10月15日発行

K



神奈川県理学療法士会

(公社)神奈川県理学療法士会ニュース

The Kanagawa
Physical Therapy Association
News

P

10 2020
October
No.285

http://www.pt-kanagawa.or.jp

A

Kanagawa Physical therapy Association

○発行 | 神奈川県理学療法士会 ○代表 | 佐藤 史子 ○編集 | 森尾 裕志

○発行所 | 〒220-0003 横浜市西区楠町4-12 アーリア20 101号 Tel.045-326-3225/Fax.045-326-3226 E-mail:jimukyoku@pt-kanagawa.or.jp

○会員数

[2020.9.1現在] 5,805名

Contents

P1▶巻頭言 P2▶活動報告/ライフサポート部報告71報

P3▶第37回神奈川県理学療法士学会Web開催のお知らせ/会長行動報告 P4・5▶新人教育プログラム

P6▶活動報告/災害令和2年7月豪雨に対する本会の対応 P7▶information P8▶原稿送付先/編集後記

巻頭言



Web 学会をご活用ください

第37回神奈川県理学療法士学会副会長 (横浜市総合リハビリテーションセンター) 小田 眞知子

新型コロナウイルス感染症は、世界的規模の感染症として、今もって我々の暮らしに大きな影響を与えています。会員の皆様におかれましても、毎日気の休まらない日常を送られていることでしょうか。ワクチンや特效薬がない現状、我々はこの状況を受け入れ「新しい生活=withコロナ」という様式を模索することを余儀なくされました。それは、理学療法士としての学びの場についても同様のようです。先般、県士会HPや県士会ニュースでもご案内させて頂きました通り、第37回神奈川県理学療法士学会(以下、本学会)は、本年11月22日(日)から11月29日(日)までの8日間、Web形式での開催が決定いたしました。学会延期の発表以降、会員の皆様には、なかなか情報をお知らせ出来ず申し訳ございませんでした。今後、本学会の詳細につきましては「第37回神奈川県理学療法士学会HP」にて随時更新させて頂きますのでご覧ください。本学会は「令和初の県学会」「県士会初のWeb学会」ということで、新たな試みの多い学会になります。一般演題は、スライドショーを利用した発表に、基調講演や教育講演などいくつかの講座は動画配信を、いずれもコメント機能を用いた質疑応答が可能です。学会初日の11月22日(日)は、リアルタイム配信でのシンポジウムを2つご用意しました。双方向での質疑応答が可能で、通常学会に近い臨場感も味わって頂けるかと思っています。3月に予定していた「第37回学会」の挑戦の一つに「お子さま連れでの参加が可能な学会」という柱がありました。我々も準備を進めながら大変ワクワクしていたのですが、それが叶わず大変残念な気持ちでございました。が、本学会は24時間視聴可能なオンデマンド方式・・・つまり、会員の皆様が学びの時間を選べるということに

なります。また、環境の制約でなかなか参加できなかった会員の皆様にも、積極的にご参加いただけるかと思えます。県民公開講座は「パパ・ママ必見!!産後の体の痛みと家族の支援」を動画配信致します。一般向けの内容なので、臨床での患者様教育等のヒントになるものも詰まっているかと思えます。日本理学療法士協会での指針にもありますが、新たな形での学会や研修会は、今後も続くかと思えます。会員の皆様には、是非とも本学会にご参加頂き、一緒に「新しい学びの様式」を模索して頂けたらと思います。本学会のテーマは「理学療法士の更なる挑戦—10年後も生き残るために—」です。我々理学療法士は、高い専門職としての能力や人間性が期待されています。学びを止めない!挑戦していこう!という思いを込め、抄録の表紙は虹を道に準えて「現代から未来へ」を表現し、未来へ続くワクワク感を表現しました。図らずもコロナ禍においても歩みを止めずに、理学療法業務にあたらなければならないこの状況も、まさに挑戦!になるかと思えます。新たな生活様式の一步として、本学会を是非ご活用ください。お待ちしております。



活動報告

今こそコミュニケーションの基本を見直そう①

公認心理師・臨床心理士 中村 有

ライフサポート部
活動報告 第71報
職場環境を考える



今年の当部企画の研修会・交流会は見送ることになりました。それでも、コミュニケーション場面での困りごとを分かりやすく解説して下さる中村先生の話は、こんなご時世だからこそきたいのです。というわけで、今回は基礎に立ち返り、心理学からみたコミュニケーションを教えてくださいとお願いしました。2回シリーズです。昨年度はコラムとしてコミュニケーションに関する記事を掲載しています。ホームページから確認できますので、そちらもご覧下さい。(今回はホームページ上では内容が少し充実しています)

「ライフサポート部活動報告バックナンバー」↑

●コミュニケーション上手になるために必要な「NVC」

コミュニケーションは、「音声」と「非音声」でわけることができます(表1)。太く囲まれた部分が、非言語コミュニケーションとなりますが、コミュニケーションのほとんどが非言語に頼っていることがよくわかるかと思えます。つまり、非言語コミュニケーションが現れる部分から情報を上手にみ取ることができれば正確で安定したコミュニケーションをおこなえるのです。

表1. 非言語コミュニケーションの種類(大坊, 1987を改変)

音声コミュニケーション	非音声コミュニケーション
1. 言語的 発言の内容・意味	3. 身体言語 視線、身ぶり、姿勢、接触、顔面表情
2. 近言語的 発言の形式的属性	4. プロクセミックス 空間行動、距離
	5. 人工物の使用 衣装・化粧・アクセサリー・標識類
	6. 物理的環境 家具・照明・温度

非言語コミュニケーション (NVC: non-verbal communication)

●コミュニケーション上手になるために必要な「対面のしかた」

心理面談で気づかうのが、表1の3・4です。例えば「マイクロカウンセリング」というきき方の技法では、かかわり行動として「視線・姿勢」や「互いの距離」「座る位置」などが挙げられています。

基本的には「相手を見る(視線)、相手の方を向き少し前傾姿勢で(姿勢)、緊張しない表情で(表情)」向き合うことが必要で、皆さんの場合は必要に応じて「接触」が入るでしょう。また、座る際・触る際には互いの「距離」感を意識します(表2)。ちなみに今話題の「ソーシャルディスタンス」は、表の「社会距離」にあたります。コミュニケーションを取る際、距離感が分からないという言葉をよく聞きますが、実は本当に距離が影響していることがよくわかります。

表2. プロクセミックスの詳細

名称	大体の距離	内容	例
近接距離	近接相 0~15cm	愛撫、格闘、慰め、保護の空間	熱い恋人
	遠方相 15~45cm	親しい相手との距離	恋人、ダンス
個体距離	近接相 45~75cm	手や足で接触できる距離	親しい友人
	遠方相 75~120cm	個人的な関心を議論できる距離	友人との会話
社会距離	近接相 120~210cm	個人的でない用件の会話、共同の仕事	職場の机、パーティーの挨拶
	遠方相 210~360cm	互いに遮断できる距離	ゼミ、威圧を与える
公衆距離	近接相 360~750cm	形式的な文体で話す	やりとりのある講演
	遠方相 750cm~	演説などの公的な機会	講演や演説

●コミュニケーション上手になるために必要な「装い方」

我々心理臨床家が「相談室」を運営する際に気づかうのが、表1の5・6です。部屋の位置・壁紙・家具などに気を配り、リラックスしやすい状態にします。また、自分自身の服装・髪型に気を付け、相手が緊張せずに話しやすい雰囲気を作ります。どのような服装が良いという典型はありませんが、清潔であることを最重要とします。個性的な服装(なかなかオシャレ)でも十分に面談ができますし、それが面談に良い効果をもたらすようにもなります。ただし、その個性は勤務先の社風・風土に合わせましょう。個性が先走ると、勤務先に合わず、勤務そのものに影響がでてしまいます(職員相談で良く話す話題です)。

さて、今日はここでおしまいです。あらためて非言語コミュニケーションについてまとめましたが、今日挙げたポイントをひとつひとつ意識しながら勤務していくと、徐々に「良いコミュニケーション」に変わっていきます。答え合わせの方法としては「ユマニチュード」があると思います。認知症患者へ対応する有名な手法ですが、声の掛け方・距離感・近づき方・触り方のすべてがキチンと分類・説明されていて、非常にわかりやすい内容となっています。

講師紹介

中村 有 (なかむら ゆう)

★資格★ 公認心理師・臨床心理士・専門健康心理士・認定心理士

★所属★ 駿河台大学 心理学部 准教授 東京カウンセリングサービス カウンセラーなど



第37回神奈川県理学療法士学会 Web開催のお知らせ

会 期：2020年11月22日（日）～11月29日（日）

開催方式：Live配信（シンポジウム）

オンデマンド（基調講演・教育講演・一般演題・県民公開講座）

参加費：県士会員 ¥2,000、他士会員 ¥4,000

参加登録：現金振込 11月2日（月）まで

楽天カード払い 11月9日（月）まで

（当日受付なし）



詳細は学会ホームページをご覧ください

<https://congress-kpta.jimdofree.com/>

月	日	内容	場所
5月	12日（火）	第1回理事会	Web会議
	19日（火）	事務職との意見交換	Web会議
	19日（火）	学術局との意見交換	Web会議
	20日（水）	事務局との意見交換	Web会議
	22日（金）	社会局との意見交換	Web会議
	28日（木）	学術局・第37回神奈川県理学療法士学会準備委員会	Web会議
	29日（金）	職能局との意見交換	Web会議
6月	4日（木）	第3回常任理事会	Web会議
	6日（土）	第49回日本理学療法士協会定時総会	Web会議
	21日（日）	第41回神奈川県理学療法士会定時総会	Web会議
	23日（火）	田村議員との意見交換会	
	25日（木）	第2回理事会	Web会議
	26日（金）	表彰委員会	Web会議
	7月	2日（木）	第4回常任理事会
4日（土）		第2回事業運営会議（拡大）	Web会議
8日（水）		災害対策本部会議	Web会議
16日（木）		自民党神奈川県支部連合会予算ヒアリング 渡邊副会長、炭神奈川県連盟会長、近藤事務長同席	県庁自民党団会議室
30日（木）		地域包括ケアシステム推進委員会	Web会議
8月	1日（土）	日本理学療法士協会組織運営協議会	Web会議
	2日（日）	日本理学療法士協会理事会傍聴	Web会議
	4日（火）	学術局会議	
	6日（木）	第5回常任理事会	Web会議
	7日（金）	関プロ学会運営委員会 大森理事同席	Web会議
	27日（木）	第3回理事会	Web会議

会長
行動報告
5月～8月

有限会社 木村義肢工作研究所

みなさまのご要望に真摯に向き合い、
生活を手助けするものづくりを提供して参ります。

〒247-0006
横浜市栄区笠間 3-40-5
TEL 045-892-5424 FAX 045-894-2560
www.kimura-gishi.co.jp

新人教育プログラム

e-ラーニングによる新人教育プログラム「C：理学療法の臨床」

今般の新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の影響で対面研修が中止されていることから、(公社)日本理学療法士協会は8月3日(月)よりe-ラーニングのコンテンツを拡充しました。そのため、新人教育プログラムを修了するために必要なCテーマの4単位も、すべてe-ラーニングを受講することで取得できます。受講料は無料です。

今回の追加配信により、e-ラーニングのみで新人教育プログラムを修了することができますので、会員諸氏におかれましては、今年度中に新人教育プログラムが修了できるように積極的にe-ラーニングを受講していただきますよう、よろしくお願いたします。

また、8月より、(株)日経BP制作の学習コンテンツの限定配信を行っております。

単位・ポイントの付与はありませんが無料ですので、生涯学習にご活用いただければと存じます。

新人教育プログラムの単位取得が可能なe-ラーニング一覧（2020年度版）

セミナーID	コンテンツ名	内 容	受講費
22089	新人教育プログラム (2019年度までの入会者用)	必須初期研修 (A-1 ~ A-5) 理学療法の基礎 (B-1 ~ B-4) 理学療法の専門性 (D-1 ~ D-4) 理学療法における人材の育成 (E-1 ~ E-3)	¥8,800 (16テーマ 視聴可能)
23536	新人教育プログラム (2020年度入会者用) ※ 2020年度に限り無料		合計：16テーマ
22091	技術編 Transfer シリーズ < 2015年度版 >	①技術編T-1：理学療法士ならどうぞ知っておくべき基本 ②技術編T-2：理学療法士が他職種に教える際知っておくべき基本	¥2,200
22084	【e-ラーニング】 第55回日本理学療法学会学術研修 大会 2020in おおいた	①100年ライフと理学療法士 ②ICFとSPDCA cycle、OODA loop ③呼吸・循環生理 ④筋生理 ⑤運動学習 ⑥臓器連関 ⑦Evidence-based PTと診療ガイドライン	無料
23574	脳卒中・循環器病対策基本法と 理学療法	1. 社会保障制度改革からみる基本法の背景 2. 脳卒中・循環器病対策基本法の現状および概要 3. 脳卒中・循環器病に係る政府の取り組み 4. 循環器病対策推進協議会における本会からの提案	無料 (全会員)
23576	理学療法士の基礎知識	①学生から社会人、医療人、職業人になるということ ②就業規則・職場文化とセルフマネジメント ③社会保障制度、医療・介護サービス提供体制の理解 ④障害構造論 ⑤各病期と各疾患別リハビリテーション ⑥理学療法の専門性と他職種連携・チームアプローチ ⑦理学療法のプロセス ⑧カンファレンスとプレゼンテーション ⑨個人情報の管理とSNS活用ルール	無料 (全会員)
23661 NEW!	オリンピック・パラリンピック 理学療法士に求められる役割	1. オリンピック (起源・オリンピックと理学療法士等) 2. パラリンピック (歴史・パラリンピックと理学療法士等)	無料 (全会員)

新入会員も視聴可能なおすすめ新規コンテンツ

セミナーID	コンテンツ名	内 容	受講費
23584	日経 BP 医療スタッフの接遇マニュアル	0. プロローグ 1. 基本的な接遇マナー 2. 医療現場でのコミュニケーションスキル 3. ケース別対応:こんな時どうしますか?	無料 (全会員)
23585	日経 BP ストレスチェックテストを理解する	0. プロローグ 1. ストレスチェックとは 2. ストレスチェックの実施 3. 本人への結果の通知 4. 面接指導と就業上の措置 5. プライバシーの保護と不利益取り扱いの禁止 6. エピローグ	無料 (全会員)
23586	日経 BP セルフケア 自分を守る！ストレスマネジメント	1. 自分のストレス状態を知る 2. セルフケアの基本 3. ストレスへの対処法Ⅰ 4. ストレスへの対処法Ⅱ 5. ストレスへの対処法Ⅲ	無料 (全会員)
23587	【管理職向け：入会6年以上対象】 日経 BP ラインケア 部下を「うつ」から守るコミュニケーション	1. メンタルヘルス対策での管理者の役割 2. 「行動の変化」に気づく 3. 「傾聴」のポイント 4. 「つなぎ」のポイント 5. 「見守り」のポイント 6. 職場復帰を見守る	無料 (対象者のみ)



の単位取得テーマの拡充について(再告知)

新人教育部

■新規配信開始コンテンツ

- (1) 【e-ラーニング】脳卒中・循環器対策基本法と理学療法 ・セミナーID：23574 ・取得可能単位：C-1、C-3
 (2) 【e-ラーニング】理学療法の基礎知識 ・セミナーID：23576 ・取得可能単位：C-7

■申し込み手順

協会ホームページ ⇒ マイページ・メニュー ⇒ 研修会・学術大会 ⇒ 申込登録 (eラーニング視聴)

※新プロ履修単位 (新プロ未修了者へ付与)、生涯学習ポイント (新プロ修了者へ付与)

申込期間	視聴期間	新プロ履修単位	生涯学習ポイント	備考
2020年4月1日(水) ～2021年1月31日(日)	～2021年2月28日(日)	A B D E	/	※修了に必要なテーマのみの受講で構いません ※自己診断テストまで修了したテーマにおいて、そのテーマの履修単位が付与されます
		C-4 C-5	10	※内容①②を両方修了することで履修単位(ポイント)が付与されます
2020年2月3日(月) ～2020年12月31日(木)	～2021年1月31日(日)	C-7	10	※第55回日本理学療法学会学術研修大会2020inおいたの参加可否に関わらず受講可能です ※内容①～⑦までを全て履修することで履修単位(ポイント)が付与されます
2020年8月3日(月) ～2021年1月31日(日)	～2021年2月28日(日)	C-1 C-3	10	※本コンテンツの視聴でC-1およびC-3の2単位が取得可
		C-7	10	※内容①～⑨までを全て履修することで履修単位(ポイント)が付与されます
2020年9月1日(火) ～2021年1月31日(日)	～2021年2月28日(日)	C-2	10	

申込期間	視聴期間	新プロ履修単位	生涯学習ポイント	備考
※2020年度入会者 2020年8月3日(月)～	～2021年2月28日(日)	/	/	※本コンテンツは日経BPが制作・販売しているDVDと同一です ※単位・ポイント付与はありません ※視聴定員2,000名(先着順)
※2019年度迄の入会者 2020年10月1日(木)～		/	/	※本コンテンツは日経BPが制作・販売しているDVDと同一です ※単位・ポイント付与はありません ※視聴定員2,000名(先着順)
～2021年1月31日(日)		/	/	※本コンテンツは日経BPが制作・販売しているDVDと同一です ※単位・ポイント付与はありません ※視聴定員2,000名(先着順)
2020年8月3日(月) ～2021年1月31日(日)		/	/	※本コンテンツは日経BPが制作・販売しているDVDと同一です ※入会6年目以上の会員のみ視聴可 ※単位・ポイント付与はありません ※視聴定員2,000名(先着順)

活動報告



令和2年7月豪雨に対する本会の対応

令和2年7月豪雨災害対策本部

九州地方を中心に河川の氾濫や土砂災害により被災された方々には心からお見舞い申し上げるとともに復興に尽力されている皆様には安全に留意されど活躍されることをお祈りいたします。

本会では7月8日（水）付けで本会災害対策本部を設置し、同日に第1回災害対策本部会議（Web会議）を開催しました。

○組織編制

本部長：佐藤 史子（会長）
 副本部長：久保木 あずみ（副会長、地域組織対策本部長）
 コーディネーター：下田 栄次（災害対策委員長）
 部員：松本 肇（災害対策委員会担当理事）
 相馬 光一（事務局長）
 渡邊 裕之（副会長）
 久保 雅昭（副会長）
 近藤 隆（事務長）
 西澤 茂子 橋本 紗恵 松田 梓 佐藤 陽介
 須貝 勝 山田 祐介 今川 祐子
 西谷 真亜沙（災害対策委員会委員）

○活動目的

- ・九州地方の災害対策支援への備えと整備
 - ・感染症対策を念頭に置いた支援に関する課題の整理
- 本会議では、
- ・各県の被害状況からこれまでの対応の確認

- ・人的支援要請があった場合の対応
 - ・人的支援にあたっての確認事項
 - ・会員へ本活動についての情報提供
- について話し合われました。

現地では、7月下旬から8月初旬にかけて避難所の集約がすすみ、同月中旬より応急仮設住宅への移行が始まりました。支援の動向として、7月末にてDMAT（災害派遣医療チーム）を中心とする医療支援が終了し、JRAT（日本災害リハビリテーション支援協会）、DWAT（災害派遣福祉チーム）を中心とする福祉支援に移行しました。JRATの活動も8月末までに終了しました。

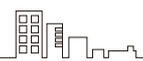
災害対策本部では、現地の動向、支援活動状況について確認しながら、本会として出来る災害対応について検討を重ねた結果、本災害対策本部は8月9日付けで解散することとしました。今回は実際の支援はありませんでしたが、支援要請があった時の対応についての課題を共有することが出来ました。

課題解決に向けた規程の整備、人材の確保と育成については、引き続き進めてまいります。また各地で、支援活動が継続して展開中でもあります。引き続き、注視して動向を見守ってまいります。よろしくご依頼致します。



災害対策本部会議（Web会議）の様子

information



日本理学療法士協会会員証の運用について

会員の皆様方のお手元には「日本理学療法士協会 会員証」が届いていると思います。



今後、神奈川県理学療法士会や日本理学療法士協会の主催事業の参加受付の際に必ず必要になります。携帯する様にお願います。

紛失・破損等による再発行は、**有料（500円税別）**となりますので、ご注意ください。

*再発行の申請については、日本理学療法士協会のホームページをご覧ください。

神奈川県理学療法士会や日本理学療法士協会の主催事業の

申込をする際には、日本理学療法士協会ホームページの「マイページ」からの申込になります。

「マイページ」にログインするには、ID・パスワードが必ず必要となります。

*「ID・パスワード再発行」は「マイページ」（「ログインできない方は「こちら」をクリック）から再発行申請手続きを行って下さい。

【注意事項】

- ・再発行申請には個人のメールアドレスが必須となります。
- ・再発行申請後に仮受付メールが送信されます。仮受付メールに記載されているURLリンクを開いて、申請を完了して下さい。
- ・メール受信拒否設定されている方は『@ml.japanpt.or.jp』の受信を許可して下さい。

(公社) 神奈川県理学療法士会
事務局長 相馬 光一

楽天カードへの手続きはお済みですか？

☆楽天カードの主な特徴と機能

- 「楽天カード」はカード申し込みがネット上からでき、永年年会費無料。
- 会費（初年度除く）の自動引落しが可能です。
- 書籍購入（一部割引）等が可能となります。

*詳細については、日本理学療法士協会ホームページをご覧ください。

～申し込み方法～

①楽天カードへの新規申し込みを日本理学療法士協会ホームページの「**会員専用ページ**」より申し込み下さい。

*楽天カードを既にお持ちの方は、所定の手続きをしますとお手持ちのカードが決済カードとして利用可能です。日本理学療法士協会ホームページより「会員専用ページ」にてご確認ください、手続きを行って下さい。

楽天カード更新に伴うマイページ情報更新はお済みですか？

*マイページに登録されている楽天カード情報と、お手元のカード番号・有効期限・名義が相違していないことをご確認ください。

*楽天カードの有効期限切れに伴い、新しいカードがお手元に届いた方は、マイページのカード情報の更新をお忘れなく行って下さい。

(公社) 神奈川県理学療法士会
事務局長 相馬 光一

アクセス認証が必要です！

本会ホームページの会員ページの（認証あり）と表示のあるサイトの閲覧時にはユーザー名とパスワードが必要です

**ユーザー名とパスワードは同一
kpt2020です**

パスワードは1年毎に変更になります

ご不明点は、トップページの「お問い合わせ」からお寄せ下さい

担当：ウェブサイト管理部

・ニュース編集部員・

担当理事：露木昭彰（足柄リハビリテーションサービス）
 部長：森尾裕志（湘南医療大学）
 部員：中尾陽光（湘南医療大学）
 下田栄次（湘南医療大学）
 中村壽志（湘南医療大学）

次号の原稿締め切りは**2020年12月1日**です。
 湘南医療大学 保健医療学部 リハビリテーション学科（ニュース編集部宛）
news-hensyubu@pt-kanagawa.or.jp
 〈原稿は添付ファイルをお願いいたします〉

※原稿受取確認を希望する場合は開封確認機能をご利用ください。
 円滑な編集作業へのご理解とご協力よろしくをお願いいたします。

編集後記

9月に入り、最近ようやく朝晩も過ごしやすくなりました。時候でいえば秋の到来を感じさせる初秋の候、虫の音も心地よい季節になりましたが、この今夏は記録的な猛暑日が続く、「コロナ禍」も続く中、これから大型台風にも備えなければなりません。2年前の今頃は、台風21号が日本全国に猛威を振るい、北海道でも大きな地震が起きました。そして去年は台風15号・19号により、神奈川県にも大きな被害が出ました。もはや想定外ともいえない常態化している大規模自然災害に対する「防災」の必要性を年々、感じています。

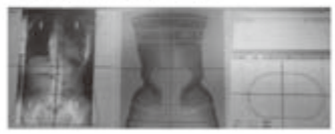
ライフサポート部活動報告中村有先生からのコラムでは、東日本大震災をきっかけとした「人と人が対面することの大切さ」と真逆の状況を生み出している「コロナ禍」における新しいコミュニケーションについてふれていただいています。また今号の巻頭言をご執筆いただきました小田真知子副学会長からも、第37回神奈川県理学療法士学会をすすめていくにあたり、準備委員の「新しい学びの様式」への模索と苦闘、そして県学会への想いについて示してくださいました。自然災害やさまざまな「禍」に向き合いながらも私たちは、歩みを止めない、学びを止めない、そんなシンボリックな県学会になるのではないかと、この秋の夜長に考えています。

（下田栄次）

MAKERS OF PERFORMANCE PROSTHESIS & ORTHOSIS

SP-i 湘南義肢研究所

治療用装具（骨折治療用・フットケア用・スポーツ用・シェノーブレース）から
 更生用義肢・装具、福祉機器まで
 義肢・装具の作り替えや修理などもご相談ください

有限会社 **湘南義肢研究所**

〒238-0004 横須賀市小川町27

TEL 046-822-6722
FAX 046-822-6425

■営業時間/月～金 8:30～18:00
 ■定休日/土・日・祝
 ■URL <http://www.sp-i.net>

より自立した生活に、電動車椅子 WHILL Model C という選択肢はいかがでしょうか？

転倒などの危険を回避、安全に電動車椅子で移動し、外出先で活動できます。移動手段とリハビリは別として考え、必要に応じて電動車椅子を生活に取り入れることで、QOLの向上に寄与します。



買い物や通院など自宅周辺のみ外出していた方も、外出先の選択肢が増え、行動範囲が広がります。



WHILL Model C

GOOD DESIGN AWARD
2017年度受賞

WHILL
www.whill.jp

TEL 0120-062-416

伊豆電話の方: 050-3085-9840 平日: 9:00～19:00

電動車椅子によるQOLの向上とは？ 病院での勉強会を実施しています

〒230-0045 横浜市鶴見区末広町1-1-40 西日本 株式会社 WHILL株式会社 本社
 〒600-8815 京都市下京区中堂寺栗田町 93番地 京都市リサーチパーク 6号館418号室 オフィス