



2025年度新人才リエンテーション
(公社)神奈川県理学療法士会
事務局 災害対策部

公益社団法人 神奈川県理学療法士会 災害対策部
saigaitaisaku@pt-kanagawa.or.jp



災害時における理学療法士の役割

災害リハビリテーションとは

被災者・要配慮者などの災害関連死や生活不活発(廃用症候群)等を防ぐために、リハビリテーション医学・医療の視点から関連専門職が組織的に支援を展開することで、被災者・要配慮者などの早期自立生活の再建、復興を支援する活動の全てをいう。

(一般社団法人日本災害リハビリテーション支援協会:JRAT,2019)



国内における取り組み

国土強靭化年次計画2024 令和6年7月

劣悪な避難生活環境、不十分な健康管理がもたらす、多数の被災者の健康・心理状態の悪化による死者の発生

- 各都道府県における災害福祉支援ネットワークの構築や災害派遣福祉チーム(DWAT)の設置等により、災害時の福祉支援体制の整備を進める。
- 避難所の自主運営のため、乳幼児を抱える世帯や女性、高齢者等も配慮した事前の利用計画策定を推進する。
避難所では生活が困難な要配慮者を受け入れる施設となる福祉避難所とその運営体制を確保する。
- ジェンダーバランスに配慮した避難所運営体制を確保する。



災害リハビリテーション支援とは(※)



公衆衛生支援
健康支援
回復支援
生活環境支援



災害時における理学療法

- ・避難所の生活環境評価と調整
- ・補装具、福祉用具の選定・調整・指導
- ・生活不活発病予防のための運動指導
- ・他職種との連携
- ・各医療機関および施設等で不足した理学療法士の一時的な補填

対象=災害時要配慮者(災害時における要配慮者)とは

高齢者、障害者、乳幼児、妊婦、傷病者、日本語が不自由な外国人等
「ひとりでは災害に対する備えや、災害時に避難行動などが困難で、被害を受けやすい障害者や高齢者、特殊な病気の方など、日頃から周りの支援や手助けを必要としている人」

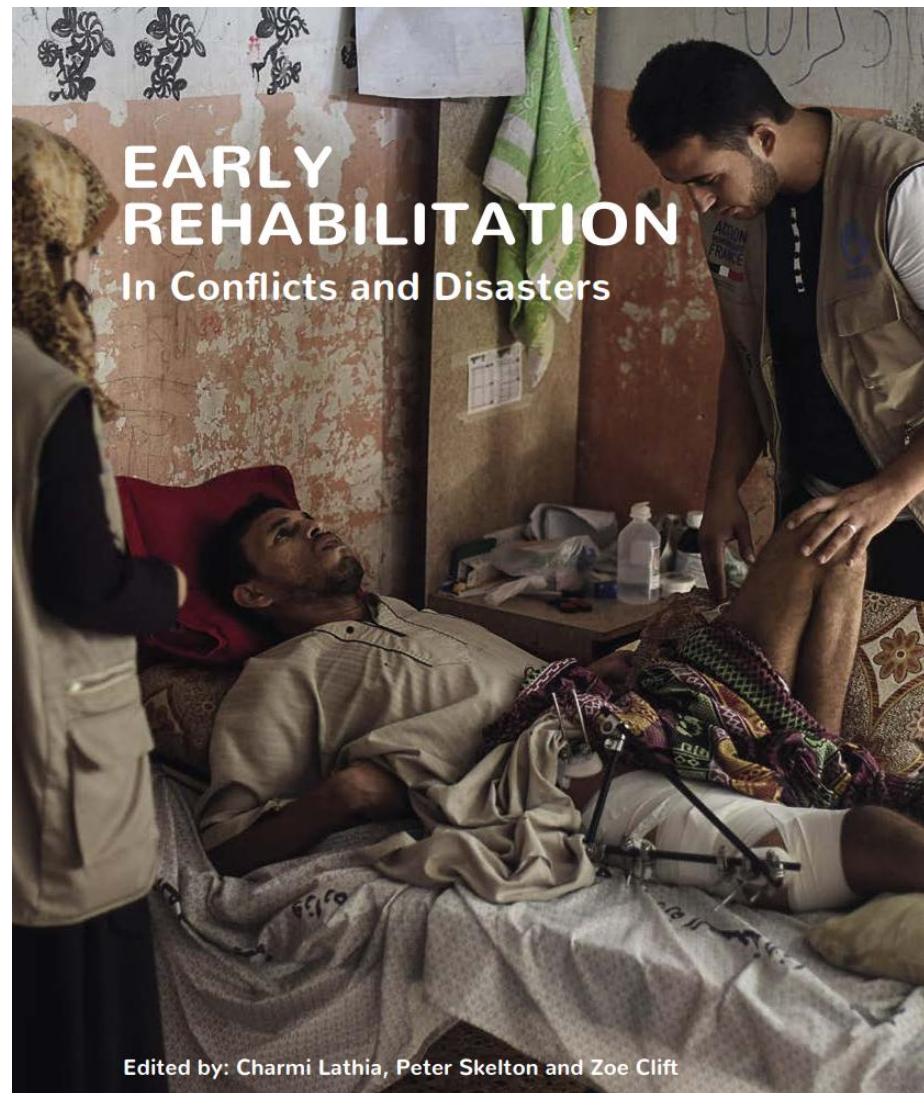
「災害弱者」

CWAP



CHECTP

C (Child)	子供
H (Handicapped person)	障がいを持った人
E (Elderly People)	老人
C (Chronically ill)	慢性疾患(透析・糖尿病etc)
T (Tourist)	旅行者(外国人を含む)
P (Pregnant)	妊婦



紛争・災害時における早期のリハビリテーション

早期のリハビリテーションは、紛争や災害における患者の回復の不可欠な部分であると認識されています。

急性期医療から始めて、早期のリハビリテーションは合併症を防ぎ、回復を早め、ケアの継続性を確保するのに役立ちます。

早期のリハビリテーションに従事するリハビリテーションの専門家は、幅広い臨床領域にわたるスキルを必要とし、紛争や災害では、患者数の急増、限られた機器、複雑な臨床症状などの課題に対処できる必要があります。

REHABILITATION IN EMERGENCIES

Emergencies can result in a massive surge in traumatic injuries, for which rehabilitation is an essential component of care.

In emergencies it can be difficult for people to access rehabilitation services

Helps speed up recovery and prevent complications that could prolong admission

Early access to rehabilitation in emergencies:

Helps to achieve the best long-term outcomes for the patient

Rehabilitation in the EMT:

Can assist in identifying a patient's needs beyond discharge and refer them to the appropriate services

Can support a patient to self manage and continue their recovery after they leave the hospital

For more information about the WHO rehabilitation standards for EMTs visit: <https://extranet.who.int/emt/>



(公社)神奈川県理学療法士会 事務局 災害対策部

Kanagawa Physical Therapy Association Department of disaster measures

Smile for Japan その時 私たちにはできることがあります



[https://www.facebook.com/
pages/Kanagawa-Physical-Therapy-Association](https://www.facebook.com/pages/Kanagawa-Physical-Therapy-Association)

HP

<http://pt-kanagawa-saigai.com/>

事務局 災害対策部

担当理事/部長	下田 栄次	○◇	(湘南医療大学)
副部長/会計	山田 祐介	○	(足柄リハビリテーションサービス)
	中橋 真弓	○□	(社会医療法人 社団 三思会)
	今川 祐子	○	(リノア茅ヶ崎)
	松田 梓	○	(めぐみの里/ソーレ平塚)
	須貝 勝	○	(伊勢原協同病院)
	西谷 真亜沙	○	(レストア川崎)
	川越 潤一	※	(金沢文庫病院)
	金田 拓人	○	(桜が丘中央病院)
	山城 諒一郎	○	(ふれあい町田ホスピタル)
	前田 拓		(横浜市立大学附属市民総合医療センター)
	鳴澤 肇希		(足柄リハビリテーションサービス)
	齊藤 哲也	※	(昭和大学藤が丘リハビリテーション病院)
	池永 修一		(三浦市立病院)
相談役/副会長	松本 肇		(鶴巻温泉病院)

・DWAT(災害派遣福祉チーム)メンバー
 ○:JIMTEF(災害医療研修コース)修了者
 □:DMAT(災害派遣医療チーム)医療調整員
 ◇:JDR(国際緊急援助隊)医療調整員
 ※:神奈川JRAT(災害リハビリテーション支援チーム)

会員

□会員向けサービスの充実

- ・地域での会員ネットワークの強化

顔の見える、声の聞こえる関係づくり

- ・会員が必要とする地域の情報の共有
- ・市町村からの依頼に対する迅速な対応
- ・郡市医師会など地域の諸団体との連携強化
- ・地域での勉強会の活性化
- ・業務支援(患者情報のスムースな流れ)・就労支援
- ・災害時の被災会員支援

県民

□理学療法士によるサービス提供の充実

- ・地域全体で住民を支える急性期より人生の幕引きまでのシームレスな患者対応
- ・地域包括ケアシステムでのサービス提供
- ・災害時の避難者の二次的障害予防活動
- ・安心して暮らせる生活支援(スポーツ含む)



神奈川県理学療法士会

災害対策部
の役割

災害時の会員支援

直接支援

- ・災害対策本部の設置 → 人的派遣・物的支援の検討および実施
- ・会員の安否確認(ブロック単位) → 災害対策本部取りまとめ



神奈川県理学療法士会

間接支援(会費減免等)の検討および実施

- ・災害で家屋損壊等の被害のあった会員への見舞金支給および年会費の減免の検討 → 自治体発行の「罹災証明書(コピー可)」を添付



日本理学療法士協会への報告および支援要請(直接・間接)



(公社)神奈川県理学療法士会 災害対策部

Kanagawa Physical Therapy Association Department of disaster measures

- ・災害時支援活動基本指針(ガイドライン) 災害対策本部規定 各種規定の作成
- ・災害対策委員会HP・Facebookページの運用 広報および災害時の情報提供
- ・研修会・勉強会の開催 1) 災害対策研修会 2) 災害対策キャラバン 3) 講師派遣事業
- ・2次医療圏域+ α 災害時の連絡・調整担当(エリアコーディネーター)の選出



2017.10.31 第8回

相模原ブロック
佐藤 陽介○

2016.11.27 第5回

県央ブロック
中橋 真弓※○

2015.02.01 第2回

湘南西部ブロック
安藤 岳彦#

2016.02.28 第4回
2024.02.25 第12回

県西ブロック

災害時の連絡・調整担当
エリアコーディネーター
ブロック長兼務
※ 災害対策部員兼務
・DWATメンバー

OJIMTEF修了者

2019.01.22 第10回(合同開催)

横浜西部ブロック

2015.11.15 第3回

川崎北部ブロック
白畠 賢一#

2019.02.13 第11回

川崎南部ブロック
佐藤 範佳#

2017.02.19 第7回

横浜北部ブロック
吉田 公一

2019.01.22 第10回(合同開催)

横浜南部ブロック
藤浦 達

2018.02.23 第9回

湘南東部ブロック
錦織 延洋

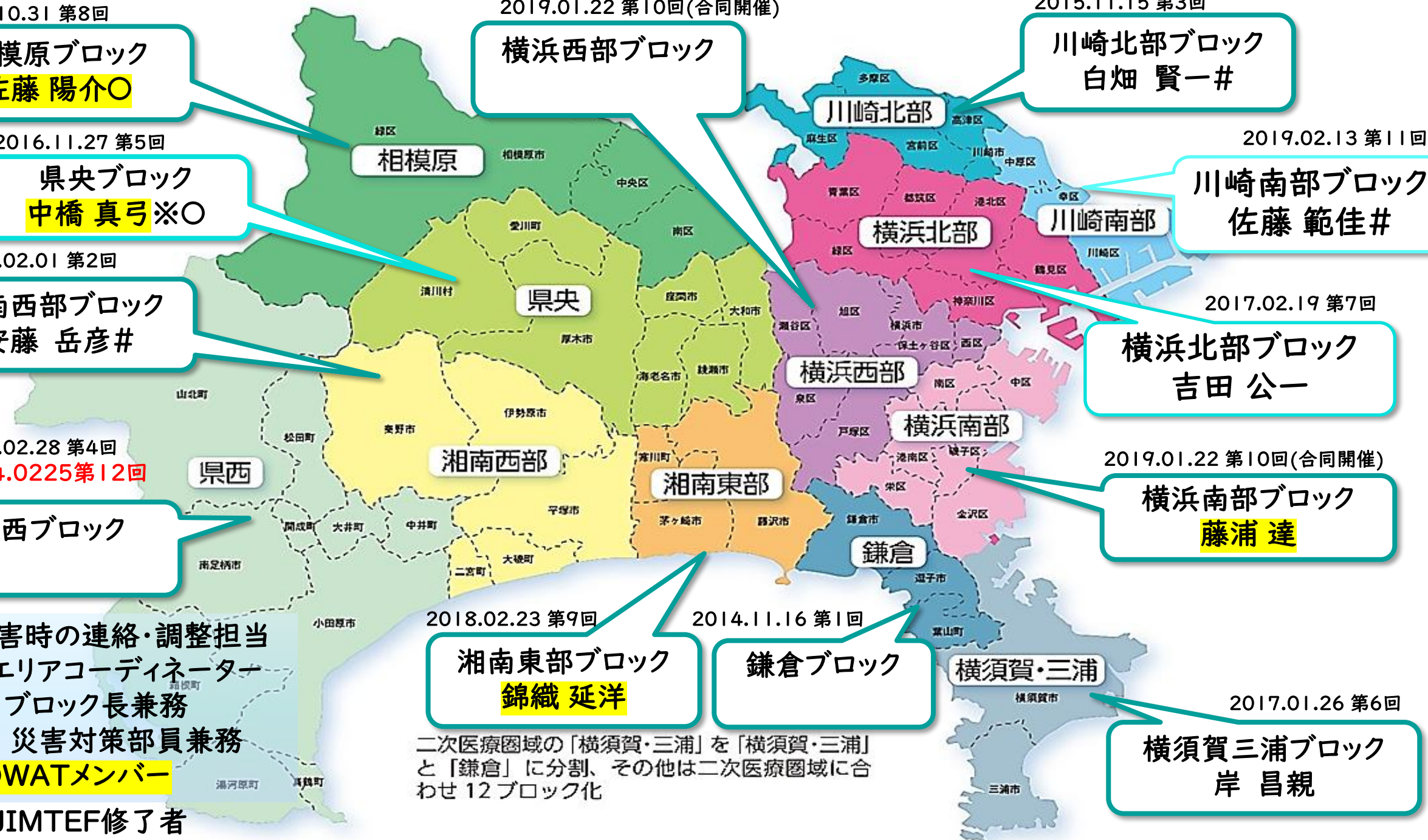
2014.11.16 第1回

鎌倉ブロック

二次医療圏域の「横須賀・三浦」を「横須賀・三浦」と
「鎌倉」に分割、その他は二次医療圏域に合
わせ 12 ブロック化

2017.01.26 第6回

横須賀三浦ブロック
岸 昌親





神奈川県理学療法士会

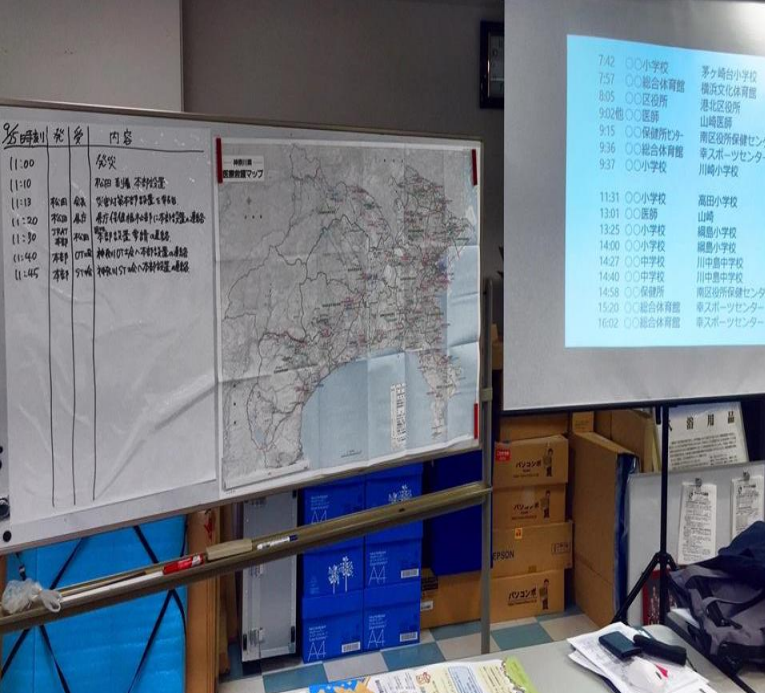
災害対策研修会(年1回)

避難所生活環境改善に向けた保健医療福祉の支援と理学療法士との連携について



災害対策本部立ち上げ演習 (ロジスティクス研修)

災害対策本部におけるロジスティクスの役割と
行政や災害医療チームとの情報共有や連携について



災害対応に関する多職種連携

神奈川DWAT(災害派遣福祉チーム)に参画

神奈川県福祉子どもみらい局地域福祉課との災害時における支援に関する協定を締結

災害の発生に備え、神奈川県と関係団体等が協働し、大規模災害時における高齢者や障かい者など、特に配慮を要する者(災害時要配慮者)支援として設置された。

【構成団体】

- 神奈川県介護支援専門員協会
- 神奈川県介護福祉士会
- 神奈川県高齢者福祉施設協議会
- 神奈川県社会福祉協議会
- 神奈川県社会福祉士会
- 神奈川県身体障害施設協会
- 神奈川県知的障害福祉協会
- 神奈川県理学療法士会
- 神奈川県老人保健施設協会
- 相模原市高齢者福祉施設協議会
- 横浜市福祉事業経営者会
- 神奈川県作業療法士会



DWAT登録員28名
(うち災害対策部員13名)

2024年度 8名受講
先遣隊5名 チームリーダー6名

災害対応に関する行政との連携 災害支援ネットワークの構築

平塚市との災害時支援協定の締結

災害時のリハビリテーション支援活動に関する協定を締結(神奈川県内初:2021年度)

リハビリテーション支援活動では、平塚市に地震などの災害が発生した場合に、公益社団法人神奈川県理学療法士会から人材を派遣し、避難所等の改善に関する対応および提案や、要配慮者のリハビリテーション適応に対する評価と情報収集および助言(福祉避難所への搬送適応に関する情報収集を含む)等を行います。

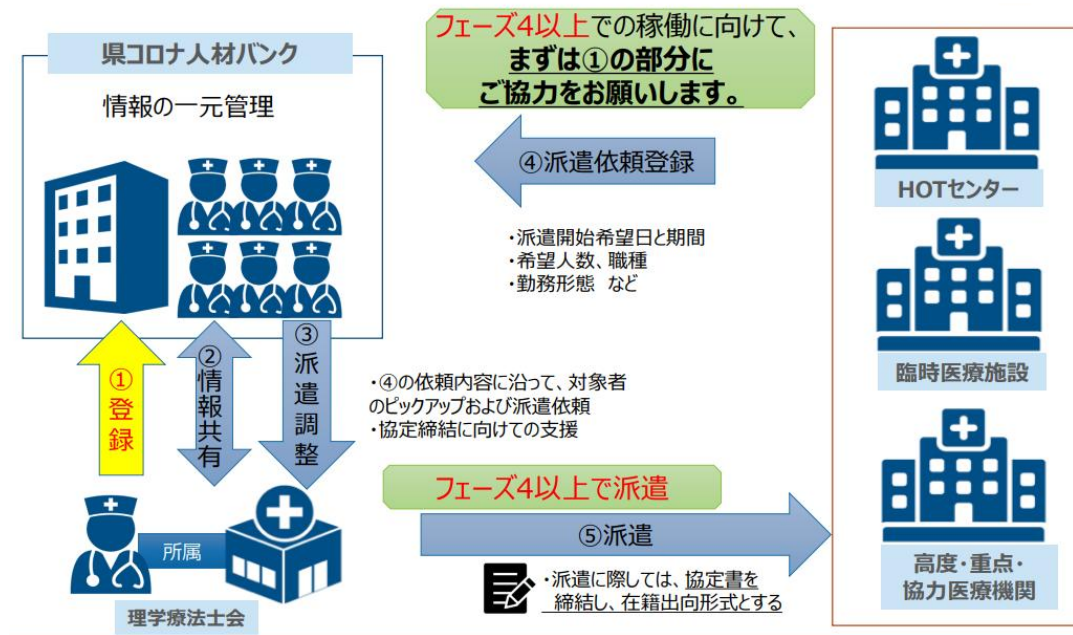
http://www.city.hiratsuka.kanagawa.jp/press/page02_e00001_01264.html



大規模災害時の派遣を視野に入れたCOVID-19感染拡大期に向けた保健医療提供体制の構築 コロナ医療人材バンクへの参画 県医療危機対策本部室災害医療グループ

新型コロナウイルス感染症の感染急拡大に備え、感染症に対応可能な医療人材の確保・配置転換を行う仕組み(人材バンク)を構築をしており、県が支援を要請できる医療従事者を人材バンクとしてリスト化し、感染急拡大期に県内のコロナ受入医療機関等への派遣を行う取組を行っています。課題解決には、早期のリハビリテーション介入による身体機能維持、回復のための仕組みづくりが必要です。

現在の人材バンクの全体概要イメージについて



《令和6年能登半島地震 本会からの派遣状況》

JIMTEFベーシック・アドバンスコース修了者、神奈川DWAT登録メンバーを選出

2024.01.05-03.31 部員のべ11名を派遣

場所:JRAT中央対策本部、石川JRAT本部、能登中部保健医療福祉調整本部、輪島市

役割:各地の保健医療福祉調整本部と現地災害対策本部の支援

避難所巡回支援調整(七尾市・志賀町・輪島市・珠洲市)

《1月》 1/5, 1/6-8, 11-12, 22-24, 25-27

JRAT中央対策本部(東京)

《2月》 1/29-2/2, 2/5-7, 10-11, 11-12, 12-13

石川JRAT本部 能登中部保健医療福祉調整本部

JRAT中央対策本部(東京)

《3月》 3/16-21, 3/24-29 神奈川DWAT 第1クール、第3クール

輪島市内の避難所、福祉避難所

«令和6年能登半島地震»

災害リハビリテーション支援として

- ・避難所・福祉避難所、応急仮設住宅内の生活環境調整
- ・避難所 仮設トイレの環境調整 動線確認・段差解消
- ・応急仮設住宅の居室・浴室環境の確認・調整など を実施しています。



災害時の在宅避難者 福祉的支援を国負担で 政府 法改正へ調整



NHKニュース (Web) 2024年11月21日

https://www3.nhk.or.jp/news/html/20241121/k10014644721000.html?fbclid=IwZXh0bgNhZW0CMTAAARId_HIx_U5dGvBIWdu mGM-Xq9cSUayPjZphUqObvZwkneSJBwEA0N3Fgg_aem_Q-8pSgFgjMZpSyISoTYoIA