

4 地域支援センター事業

地域支援センターは、地域における高齢者・障害者等へ適切なリハビリテーションサービスを円滑に提供するための業務を全県的な立場で行なっている。地域支援室では「神奈川県リハビリテーション支援センター」として、リハビリテーション情報の提供、人材育成、関係機関の連携を推進する業務を行っており、高次脳機能障害支援室では「高次脳機能障害支援普及事業」の支援拠点機関として、高次脳機能障害者への相談支援と普及啓発活動を行なっている。また、「神奈川県高次脳機能障害地域支援事業」の実施機関として地域での巡回相談やの相談体制の整備に取り組んでいる。

(1) 地域支援室の業務（県リハビリテーション支援センター事業）

ア リハビリテーション情報の提供

県内のリハビリテーション関係機関等に関する情報を、地域支援センターホームページに掲載し、情報の提供を行っている。

また、地域支援センターで行っている事業の情報発信を目的に「地域支援センターだより」を、リハビリテーション専門研修会の開催情報とあわせてホームページに掲載し、利用者に必要な情報の提供に努めた。

イ リハビリテーション専門相談

リハビリテーション専門相談は、リハビリテーションを必要とする高齢者・障害者が住み慣れた地域で自立した生活が送れるよう支援センターの専門スタッフがリハビリテーションの立場から市町村及びリハビリテーション関係機関等と協働して総合相談・情報提供・技術支援などの支援活動を実施するものである。平成23年度の相談件数は209件、延べ対応は412件で内容は次のとおりである。

表1 相談依頼元の相談件数

区分	件数	構成比
障害者サービス機関	51	24.5%
市町村	45	21.5%
高齢者サービス機関	31	14.8%
本人・家族	21	10.0%
医療機関	19	9.1%
訪問看護ステーション	14	6.7%
保健福祉事務所・更相	14	6.7%
その他	14	6.7%
合計	209	100.0%

表3 障害別の相談件数

区分	件数	構成比
神経・筋疾患(特定疾患)	40	19.2%
小児疾患(脳損傷)	53	25.4%
その他(切断、糖尿病等)	35	16.7%
脊髄障害	27	12.9%
脳血管障害	26	12.4%
骨関節	18	8.6%
不明	10	4.8%
合計	209	100.0%

表2 相談に対する保健福祉圏域別の対応件数(延べ件数)

区分	件数	構成比
県央	180	43.6%
湘南西部	119	28.9%
県西	47	11.4%
湘南東部	27	6.6%
相模原	23	5.6%
横浜	7	1.7%
横須賀・三浦	4	1.0%
県外	3	0.7%
川崎	0	0.0%
不明	2	0.5%
合計	412	100.0%

表4 相談内容別の相談件数

区分	件数	構成比
補装具・福祉機器	65	31.0%
住宅改修・環境調整	42	20.1%
ホーム・訓練プログラム	25	12.0%
身体機能評価	24	11.5%
介護指導	19	9.1%
その他(情報交換等)	34	16.3%
合計	209	100.0%

ウ リハビリテーション研修事業

地域でリハビリテーションサービスに携わる理学療法士、作業療法士、言語療法士、保健師、看護師、ソーシャルワーカー、ケアマネジャー、介護職員、福祉施設支援員などの専門職員に対し、リハビリテーションに関する技術的指導や援助方法等の研修を次のとおり実施した。

○リハビリテーション研修事業の実施状況

NO.	区分	開催日	定員	受講者数	延数	評価/5点
1	脳卒中のリハビリテーション(理解編)	5/13	30	29	29	4.4
2	脳卒中のリハビリテーション(実務編)	5/14,6/18	20	23	46	4.8
3	摂食・嚥下のリハビリテーション	5/28	50	68	68	4.2
4	OTハンドリング	6/11	50	59	59	4.8
5	機能訓練指導員研修	7/8,9	40	46	92	4.4
6	地域リハビリテーション推進研修	7/12	20	45	45	4.3
7	知的障害者のリハビリテーション	8/17,18	20	22	43	4.5
8	高次能機能障害セミナー(理解編)	8/27	200	217	217	4.2
9	PTハンドリング	9/3	50	53	53	4.6
10	住宅改造・改修セミナー	9/16,17	30	25	49	4.3
11	脊髄損傷のリハビリテーション(理解編)	9/27	30	27	27	4.5
12	PT・OTのための土曜教室	10月～2月	24	24	106	4.8
13	脊髄損傷のリハビリテーション(実務編)	10/1	30	34	34	4.7
14	車いすシーティングの理論と実際	10/15	50	47	47	4.7
15	認知症と高次能機能障害の理解と対応	10/13	50	70	70	4.2
16	身体障害者の就労支援	11/12	20	49	49	4.3
17	褥瘡予防セミナー	11/15	50	56	56	4.4
18	高次脳機能障害in小田原	11/20	30	35	35	4.3
19	PO専門研修	11/26,27	30	13	24	4.9
20	高次能機能障害セミナー(小児編)	11/26	60	53	53	4.5
21	高齢者・障害者の排泄	12/1	50	66	66	4.4
22	知的障害者のリハビリテーション(身体編)	12/14	30	32	32	4.2
23	高次能機能障害セミナー(実務編)	1/14	60	55	55	4.3
24	相談支援者のためのリハビリテーション	1/21	20	22	22	4.6
25	かながわ地域リハビリテーションフォーラム	2/11	200	147	147	4.0
26	高次能機能障害セミナー(就労支援編)	2/18	50	34	34	4.4
27	補装具専門研修	2/21	50	28	28	4.9
28	脳卒中の下肢装具	3/3	30	38	38	4.4
29	地域包括ケア研修	3/15	20	140	140	4.3
30	障害特性に応じた介護予防の実践	3/17	40	15	15	4.4
	合計	延39	1434	1572	1779	4.5

エ 「かながわ地域リハビリテーション・フォーラム」の開催

第8回：平成24年2月11日開催 場所：かながわ労働プラザ 参加人員147人

区分	内容
1 特別講演	座長：大橋 正洋（神奈川県リハビリテーション支援センター所長） 講師：大竹 輝臣（厚生労働省老健局 老人保健課） 「介護保険とリハビリテーションの新しい枠組み」
2 シンポジウム	テーマ：「地域におけるケアとリハビリテーション」 座長：小川 喜道（神奈川県工科大学 教授） シンポジスト：(1) 高齢者のケアとリハビリテーション 成田 すみれ（青葉台地域ケアプラザ） (2) 障害者を地域で支える取り組み 岡西 博一（丹沢自律生活センター） (3) 地域生活を支える在宅看護の取り組み 松木 満里子（アコモケアサービス訪問看護ステーション） (4) 神奈川県域におけるリハビリテーション支援 土屋 辰夫（神奈川県リハビリテーション支援センター）

オ 地域リハビリテーション推進モデル事業

特定の市町村をモデル地域として、リハビリテーション人材の育成と地域連携システムの構築を図るもので、「神奈川力」まるごと活用事業の位置づけで、病院事業課との協働・連携で行なっているものである。

平成23年度からは2年間の予定で秦野市において開始している。23年度は地域リハビリテーション推進研修会（平成23年11月16日）と市民フォーラム（平成24年3月15日）を開

「神奈川力まるごと活用事業」の位置づけで「」の位置変更を監査員監査資料調整役員より前田記す

催し、それぞれ130名と145名の参加を得た。平成23年6月から地域包括支援センター連絡会へ参加し、市内関係機関へのリハビリテーション専門相談の利用案内も行なった。秦野市における専門相談の訪問件数は、開始前年度の6件から今年度は24件と増加した。

- ・地域包括ケア市民フォーラム「秦野市における医療介護福祉の連携を考える」プログラム

時 間	内 容	講 師
18:30	挨拶 秦野市副市長 (社) 秦野伊勢原医師会会長	金丸 美彦 安部 信三
18:40~ 19:40	シンポジウム「私たちが今出ていること、課題と思うこと」 (司会) 神奈川リハビリテーション病院 総合相談室 生方克之 ① 秦野市における地域医療の取り組み・医師の立場から 秦野伊勢原医師会 丸山クリニック院長 丸山 博志 ② 訪問看護ステーションの立場から 秦野訪問看護ステーション管理者 加賀田茂子 ③ 介護支援専門員協会から 秦野市介護支援専門員協会会長 井口 恵 ④ 秦野障害福祉ネットワークから 秦野なんでも相談室 社会福祉士 山田 愛 ⑤ 医療機関から 神奈川病院 医療福祉相談室医療相談係長 井田 茂樹 地域医療連携担当看護師長 谷嶋寿々子	
~21:00	質疑応答 (指定発言) 秦野市高齢介護課	石川貴美子

(2) 高次脳機能障害支援普及事業

障害者自立支援法に基づく高次脳機能障害者の支援拠点機関として高次脳機能障害支援普及事業を行っている。

ア 神奈川県高次脳機能障害相談支援体制連携調整委員会

高次脳機能障害者に関する地域支援ネットワークの充実を図るため、神奈川県高次脳機能障害相談支援体制連携調整委員会を開催した。

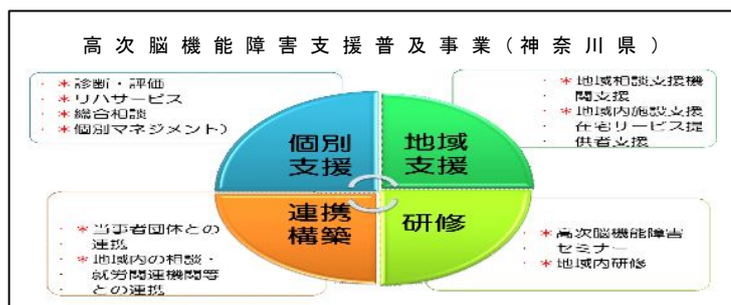
- ・日時：平成24年3月5日(月) 15:00~17:00 場所：崎陽軒本店

(委員会の構成員)

区 分	所 属
学識経験者	神奈川県保健福祉大学 保健福祉学部社会福祉学科
県の機関	保健福祉局企画調整部病院事業課、福祉・次世代育成部障害福祉課、精神保健福祉センター、総合療育相談センター
国の機関	障害者職業センター
横浜市	横浜市総合リハビリテーションセンター
川崎市	川崎市北部リハビリテーションセンター
当事者団体	障害福祉課
相模原市	NPO 法人脳外傷友の会ナナ
職能団体	OT協会代表、医療社会事業協会、ケースカー連絡協議会
サービス提供事業所	愛名やまゆり園、藤沢障害者生活支援センター、精神障害者生活支援団体連合会
リハセンター	地域支援センター所長ほか2名
計	19名

イ 拠点機関の支援内容の概要

地域支援センターでは、高次脳機能障害相談支援コーディネーターを3名配置し、個別支援、地域支援、研修、地域連携を柱とした事業を実施している。



(ア) 個別支援の状況

表1 相談依頼元の相談件数

区分	件数	構成比
本人・家族	105	41.4%
医療機関（外来含）	76	30.0%
地域相談窓口	39	15.4%
市町村	8	3.2%
障害者施設	5	2.0%
介護保険関係機関	9	3.6%
家族会	3	1.2%
その他	8	3.2%
合計	253	100.0%

表2 相談内容別の相談件数（重複）

区分	件数	構成比
就労・教育等	757	15.9%
経済・制度利用	840	17.6%
福祉サービス・社会資源	935	19.8%
家族支援	397	8.3%
リハ訓練（通プロ含）	439	9.2%
医療	376	7.9%
補装具	15	0.3%
福祉機器・用具	7	0.2%
看護・介護方法	21	0.4%
生活課題への対応	929	19.5%
住宅改修	6	0.1%
医療機関紹介	39	0.8%
その他	0	0.0%
合計	4761	100.0%

表3 障害別の相談件数（重複）

区分	件数	構成比
成人外傷性脳損傷	99	37.9%
脳卒中	103	39.5%
神経難病	1	0.4%
小児脳損傷	10	3.8%
脊損・頸損	0	0.0%
骨・関節疾患	7	2.7%
不明	8	3.1%
その他（低酸素脳症等）	33	12.6%
合計	261	100.0%

(イ) 研修会の開催

研修名	対象者	開催日	開催場所
高次脳機能障害セミナー（理解編）	限定無し	8月29日（土）	神奈川県総合医療会館
高次脳機能障害セミナー（実務編・一般）	医療・福祉・職業・行政等の分野で障害福祉にかかわっている者及び当事者家族	1月14日（土）	横浜市技能文化会館

高次脳機能障害セミナー (実務編・小児)	医療・福祉・職業・行政等の分野で 障害福祉にかかわっている者及び当 事者家族	11月26日(土)	神奈川県リハビリテー ションセンター
高次脳機能障害セミナー (就労支援編)	MSW, P SW, 相談支援従事者、 ハローワーク等の職員	2月18日(土)	ウイリング横浜

(ウ) 連携構築

a 政令指定都市との連携

政令指定都市在住者への支援が多いことなど政令指定都市内の中心的機関との連携支援の必要性が高い状況にある。そのため、横浜市総合リハビリテーションセンター、川崎市北部リハビリテーションセンター、れいんぼう川崎及び相模原市障害福祉課と定期的な情報交換会を実施した。

開催日	開催場所	参加機関
6月17日(金)	横浜市総合リハセンター	<ul style="list-style-type: none"> 横浜市総合リハセンター (SW) 川崎市北部リハセンター (SW 保健師) れいんぼう川崎 (SW) 相模原市障害福祉課 神奈川県総合リハセンター (コーディネータ、職業指導員)
10月28日(金)	川崎市北部リハセンター	
3月16日(金)	神奈川県リハビリテーションセンター	

b 自立支援協議会との連携

高次脳機能障害者支援の広域的・専門的相談支援機関として圏域事業調整会議および保健福祉圏域自立支援協議会へ参加している。

○ 障害保健福祉圏域事業調整会議

日時	場所
平成23年4月26日	厚木市総合福祉センター
平成23年6月17日	厚木看護専門学校
平成23年8月24日	伊勢原シティプラザ
平成23年10月25日	寒川町健康管理センター
平成23年12月15日	鎌倉市商工会議所
平成24年2月6日	小田原合同庁舎

○ 障害保健福祉圏域・市町村自立支援協議会

日時	場所
平成23年6月20日	横須賀・三浦圏域自立支援協議会
平成23年6月30日	湘南西部圏域自立支援協議会
平成23年7月14日	湘南西部圏域自立支援協議会
平成23年7月14日	湘南東部圏域自立支援協議会
平成23年7月25日	県央圏域自立支援協議会
平成23年10月24日	横須賀・三浦圏域自立支援協議会
平成23年10月27日	湘南西部圏域自立支援協議会
平成23年2月10日	湘南東部圏域自立支援協議会
平成23年2月16日	湘南西部圏域自立支援協議会
平成23年2月17日	県西圏域自立支援協議会
平成23年2月28日	横須賀・三浦圏域自立支援協議会
平成23年3月23日	県央圏域自立支援協議会

c 当事者団体との連携

当事者団体との連携は、NPO法人脳外傷友の会「ナナ」の協力を得て神奈川県リハビリテーション病院内の協働事業室にて入院・外来利用者などを対象にピアサポート支援や本人の活動支援を行い、必要に応じて地域支援センターと連携した研修や個別支援を行っている。

協働事業室利用者数	本人活動支援
1,627	72

(3) 神奈川県高次脳機能障害地域支援事業

神奈川県では、長期的展望のもと、国の構想である県一カ所の支援拠点だけでなく、県内のそれぞれの地域で、高次脳機能障害について理解し、生活の場で支援を行える人材や拠点作りが必要と判断し、従来行っていた高次脳機能障害者支援のための県単独事業を、平成22年度より強化し、1. 地域ネットワーク作り事業、2. 巡回相談事業、3. コンサルテーション事業を開始した。

ア 地域ネットワーク作り事業

(ア) 高次脳機能障害支援システム検討委員会

① 平成 23 年 10 月 5 日 14:00～16:00 小田原合同庁舎

② 平成 24 年 2 月 7 日 14:00～16:00 小田原市民会館

(委員会の構成員)

区 分	所 属
学識経験者	田園調布学園大学社会福祉学科
医師	小林病院リハビリテーション科
圏域ナビ	障害者総合支援センターういず
行政	小田原市障がい福祉課
	南足柄市福祉課
	箱根町健康福祉課
	真鶴町福祉課
	湯河原町保健センター
	中井町福祉介護課
	山北町福祉課
	大井町介護福祉課
	松田町健康福祉課
保健所	小田原保健福祉事務所 保健予防課
児童相談所	小田原児童相談所 こども支援課
相談支援事業	こどもホッと相談カフェ
	自立サポートセンタースマイル
	障害者サポートセンター
	生活サポートセンター やすらぎ
MSW	小田原市立病院
	曾我病院
	小田原養護学校
ケアマネジャーネットワーク	あしがらCM連絡会
	トウスマイルケアセンター 湯河原事業所
就労支援機関	障害者支援センターぽけっと
当事者家族会	NPO 法人 脳外傷友の会ナナ
神奈川県	神奈川県病院事業課
	神奈川県障害福祉課
拠点機関	神奈川県リハ支援センター

(イ) 県西地区高次脳機能障害講習会

日 時 : 平成 23 年 11 月 20 日 10:00～16:30

場 所 : 小田原市民会館

参加者 : 40 名

講 師 :

高次脳機能障害の医学的理解: 辻内和人医師 (小林病院リハビリテーション科)

高次脳機能障害の相談支援: 瀧澤 学 (神奈川リハ病院 医療福祉総合相談室)

高次脳機能障害の地域支援: 本間真司 (スペースナナ施設長)

高次脳機能障害の就労支援: 泉 忠彦 (神奈川リハビリテーション病院 職能科科长)

地域での支援事例について : 渡辺直人 (障害者支援センターぽけっと)

(ウ) 県西地区高次脳機能障害事例検討会

日 時 : 平成 23 年 12 月 13 日 18:00～21:00

場 所 : 小田原市民会館

参加者 : 20 名

(エ) 支援の実態調査

a 県西地区

小田原市 南足柄市 箱根町 真鶴町 湯河原町 山北町 開成町 大井町
中井町 松田町

調査用紙配布数：障害福祉サービス事業所 事業数 107 事業

回収数：76 事業 回収率：71.0%

b 横須賀・三浦地区

横須賀市 三浦市 鎌倉市 逗子市 葉山町

調査用紙配布数：障害福祉サービス事業所 171 事業

回収数：90 事業 回収率：52.6%

イ 巡回相談事業

(ア) 横須賀・三浦障害保健福祉圏域（久里浜障害者支援センター）

(イ) 湘南東部障害保健福祉圏域（障がい福祉センター）

表1 対応状況別の相談件数

区分	横須賀・三浦地区	湘南東部地区
電話	2	2
面談	9	10
他機関でのカンファレンス・見学	5	24
巡回先での情報交換(カンファ)	3	5
家庭訪問	5	3
調整中	0	0
合計件数 (実人数)	24 件 (14 人)	44 件 (28 人)

表2 相談依頼元別の相談件数

区分	横須賀・三浦地区	湘南東部地区
本人	1	0
家族	2	3
訪問先事業所	3	4
病院	0	0
地域内福祉サービス事業者	2	3
ハローワーク	0	4
市町村	1	1
継続支援	5	13
合計	14 人	28 人

ウ 関係機関等コンサルテーション事業

施設、行政機関、民間団体等の要請に応じて、神奈川県リハスタッフを派遣し、地域での困難事例の対応等、専門的な支援の実施を行った。

対応件数 27 件