

地域リハビリテーション支援事業 実施計画書 資料6-9

I 事業実施体制等																																																																							
1	医療機関名 <div style="text-align: center; padding: 5px;">独立行政法人国立病院機構村山医療センター</div>																																																																						
2	二次保健医療圏名 <div style="text-align: center; padding: 5px;">北多摩西部保健医療圏</div>																																																																						
3	事業実施予定年月日 <div style="padding: 5px;">平成29年4月1日から平成32年3月31日まで</div>																																																																						
4	事業実施予定地域 ※区市町村名を記入してください <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffffcc;"> <th style="width: 50%; text-align: center;">二次保健医療圏内</th> <th style="width: 50%; text-align: center;">二次保健医療圏外</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">立川市、昭島市、国分寺市、国立市、東大和市、武蔵村山市</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle; padding: 5px;">なし</td> </tr> </tbody> </table>	二次保健医療圏内	二次保健医療圏外	立川市、昭島市、国分寺市、国立市、東大和市、武蔵村山市	なし																																																																		
二次保健医療圏内	二次保健医療圏外																																																																						
立川市、昭島市、国分寺市、国立市、東大和市、武蔵村山市	なし																																																																						
5	地域リハビリテーション支援センターの運営体制（予定） <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffffcc;"> <th style="width: 20%; text-align: center;">設置場所</th> <th colspan="4" style="text-align: center;">国立病院機構村山医療センター</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5" style="text-align: center; vertical-align: middle;">職種・人数 (H29.4.1現在)</td> <td style="padding: 5px;">・医師</td> <td style="text-align: center;">常勤</td> <td style="text-align: center;">: 2</td> <td style="text-align: center;">名</td> <td style="padding: 5px;">・言語聴覚士</td> <td style="text-align: center;">常勤</td> <td style="text-align: center;">: 1</td> <td style="text-align: center;">名</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">非常勤</td> <td style="text-align: center;">: 0</td> <td style="text-align: center;">名</td> <td></td> <td style="text-align: center;">非常勤</td> <td style="text-align: center;">: 0</td> <td style="text-align: center;">名</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">（うちリハ専門医）</td> <td style="text-align: center;">常勤</td> <td style="text-align: center;">: 1</td> <td style="text-align: center;">名</td> <td style="padding: 5px;">・ソーシャルワーカー等</td> <td style="text-align: center;">常勤</td> <td style="text-align: center;">: 1</td> <td style="text-align: center;">名</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">非常勤</td> <td style="text-align: center;">: 0</td> <td style="text-align: center;">名</td> <td></td> <td style="text-align: center;">非常勤</td> <td style="text-align: center;">: 0</td> <td style="text-align: center;">名</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">・理学療法士</td> <td style="text-align: center;">常勤</td> <td style="text-align: center;">: 1</td> <td style="text-align: center;">名</td> <td style="padding: 5px;">・事務職員</td> <td style="text-align: center;">常勤</td> <td style="text-align: center;">: 1</td> <td style="text-align: center;">名</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">非常勤</td> <td style="text-align: center;">: 0</td> <td style="text-align: center;">名</td> <td></td> <td style="text-align: center;">非常勤</td> <td style="text-align: center;">: 0</td> <td style="text-align: center;">名</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">・作業療法士</td> <td style="text-align: center;">常勤</td> <td style="text-align: center;">: 1</td> <td style="text-align: center;">名</td> <td style="padding: 5px;">・その他</td> <td style="text-align: center;">常勤</td> <td style="text-align: center;">: 0</td> <td style="text-align: center;">名</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">非常勤</td> <td style="text-align: center;">: 0</td> <td style="text-align: center;">名</td> <td></td> <td style="text-align: center;">非常勤</td> <td style="text-align: center;">: 0</td> <td style="text-align: center;">名</td> </tr> </tbody> </table>	設置場所	国立病院機構村山医療センター				職種・人数 (H29.4.1現在)	・医師	常勤	: 2	名	・言語聴覚士	常勤	: 1	名		非常勤	: 0	名		非常勤	: 0	名	（うちリハ専門医）	常勤	: 1	名	・ソーシャルワーカー等	常勤	: 1	名		非常勤	: 0	名		非常勤	: 0	名	・理学療法士	常勤	: 1	名	・事務職員	常勤	: 1	名		非常勤	: 0	名		非常勤	: 0	名	・作業療法士	常勤	: 1	名	・その他	常勤	: 0	名		非常勤	: 0	名		非常勤	: 0	名
設置場所	国立病院機構村山医療センター																																																																						
職種・人数 (H29.4.1現在)	・医師	常勤	: 2	名	・言語聴覚士	常勤		: 1	名																																																														
		非常勤	: 0	名		非常勤		: 0	名																																																														
	（うちリハ専門医）	常勤	: 1	名	・ソーシャルワーカー等	常勤		: 1	名																																																														
		非常勤	: 0	名		非常勤	: 0	名																																																															
	・理学療法士	常勤	: 1	名	・事務職員	常勤	: 1	名																																																															
	非常勤	: 0	名		非常勤	: 0	名																																																																
・作業療法士	常勤	: 1	名	・その他	常勤	: 0	名																																																																
	非常勤	: 0	名		非常勤	: 0	名																																																																
6	予定する連携施設 ※連携施設が複数ある場合は、別紙による説明可 <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffffcc;"> <th style="width: 10%; text-align: center;">連携予定</th> <th colspan="3" style="text-align: center;">連携予定施設名称・所在地・連携内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">有</td> <td style="padding: 5px;">(医療・介護施設名)</td> <td style="padding: 5px;">(所在地)</td> <td style="padding: 5px;">(連携内容)</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 5px;">国家公務員共済組合連合会 立川病院</td> <td style="padding: 5px;">東京都立川市錦町4-2-22</td> <td style="padding: 5px;">ケアマネージャーへの研修</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">無</td> <td colspan="3"></td> </tr> </tbody> </table>	連携予定	連携予定施設名称・所在地・連携内容			有	(医療・介護施設名)	(所在地)	(連携内容)		国家公務員共済組合連合会 立川病院	東京都立川市錦町4-2-22	ケアマネージャーへの研修	無																																																									
連携予定	連携予定施設名称・所在地・連携内容																																																																						
有	(医療・介護施設名)	(所在地)	(連携内容)																																																																				
	国家公務員共済組合連合会 立川病院	東京都立川市錦町4-2-22	ケアマネージャーへの研修																																																																				
無																																																																							
7	予定する協力施設 ※協力施設が複数ある場合は、別紙による説明可 <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #ffffcc;"> <th style="width: 10%; text-align: center;">協力予定</th> <th colspan="3" style="text-align: center;">協力予定施設名称・所在地・連携内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">有</td> <td style="padding: 5px;">(医療・介護施設名)</td> <td style="padding: 5px;">(所在地)</td> <td style="padding: 5px;">(協力内容)</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding: 5px;">・特定医療法人財団大和会 武蔵村山病院</td> <td style="padding: 5px;">東京都武蔵村山市榎1-1-5</td> <td style="padding: 5px;">幹事会の委員として参画</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">無</td> <td colspan="3"></td> </tr> </tbody> </table>	協力予定	協力予定施設名称・所在地・連携内容			有	(医療・介護施設名)	(所在地)	(協力内容)		・特定医療法人財団大和会 武蔵村山病院	東京都武蔵村山市榎1-1-5	幹事会の委員として参画	無																																																									
協力予定	協力予定施設名称・所在地・連携内容																																																																						
有	(医療・介護施設名)	(所在地)	(協力内容)																																																																				
	・特定医療法人財団大和会 武蔵村山病院	東京都武蔵村山市榎1-1-5	幹事会の委員として参画																																																																				
無																																																																							

【都におけるリハビリテーション医療推進の方向性（東京都保健医療計画）】
 <計画期間：平成25年4月1日から平成30年3月31日まで>

地域リハビリテーション支援体制の充実	
今後の更なる高齢化の進展に伴う地域リハビリテーションの重要性を踏まえ、平成23年度から各地域リハビリテーション支援センターが実施している次の3つを柱とした事業をより充実・強化	
地域リハビリテーション提供体制の強化	現場経験が不足する若手理学療法士等の技術等の底上げを図るとともに、地域のかかりつけ医へ各地域リハビリテーション支援センターが得意とする実践的なリハビリテーションに係る知識・技術情報を提供
訪問・通所リハビリテーションの利用促進	訪問又は通所リハビリテーション事業所に対して介護支援専門員との意見交換の場を提供するとともに、介護支援専門員に対してリハビリテーションの知識・技術等に関する研修を実施することにより、訪問・通所リハビリテーションの利用促進
地域リハビリテーション関係者の連携強化	地域リハビリテーション施設、自治体、関係団体等が参画する連絡会を開催し、現状の課題等について意見交換と情報共有を行い、地域リハビリテーションに関わる施設等の連携を推進



II 事業目標（平成29年度から平成31年度まで）
地域リハビリテーション支援センターとしての取組方針（全体目標）
<ul style="list-style-type: none"> ○ 若手の理学療法士及び作業療法士実務研修について、例年通り受入を行う。 ○ 圏域に居住する住民並びに、そこに勤務する医療従事者とリハ関連職種従事者へのリハビリテーション知識の普及と地域におけるリハビリテーション提供体制の支援を推進する。

※各項目の取組目標は次頁以降に記載

II 事業実施内容等（必須の役割） ※全センター共通

スペースが足りない場合は、別紙での説明可

1	地域リハビリテーション力の向上	
	取組目標	
	(1)	地域で生活する人々へ適切なリハビリテーションを提供できるようにする。
	OT・PT・ST等対象の症例発表会など【連携施設の活用可】	
	実施予定回数	
	(2)	1 回／29年度 リハビリテーション専門職の地域包括ケアシステムにおける役割や地域行政との連携に関して、東京都理学療法士会理事を講師に招聘し、取組み事例紹介や圏域各市の行政の担当者やリハビリ関連スタッフとの意見交換会を開催予定。
		2 回 (平成30・31年度)
	かかりつけ医へのリハビリテーション知識・技術情報提供【連携施設の活用可】	
	実施予定回数	
	(3)	1 回／29年度 ADL講習会「回復期病棟におけるアウトカム評価について」を開催予定。
	回 (平成30・31年度)	
地区医師会や地域の関係団体（医療・介護）との連携・協力予定の有無		
	有・無 (団体・施設名)	
(4)	これまでの取組状況 痰の吸引方法（実技講習）、嚥下障害と姿勢（講習会）、心肺蘇生とAED（実技講習）、呼吸理学療法の実践（実技講習）、高次脳機能障害を支える体制構築の勉強会（講演会など）、効果的なトランスファー法（実技講習）など。	
2	訪問・通所リハビリテーション分野への支援	
	取組目標	
	(1)	必要なリハ知識の普及
	リハ施設従事者とケアマネジャーとの交流の場の設定【連携施設の活用可】	
	実施予定回数	
	(2)	6 回／29年度 武蔵村山市小地域ケア会議「南部ひまわりネットワーク」参加。圏域その他の市の協議会にも積極的に参加する。
		回 (平成30・31年度)
	ケアマネジャーへの研修【連携施設の活用可】	
	実施予定回数	
	(3)	5 回／29年度 医療従事者研修 ・「高齢者のスキンケアについて～おむつの使用でおきるスキントラブルを予防する～」 ・誤嚥性肺炎を予防する～高齢者の食事と嚥下について理解を深めよう～」 ・その他、老人を取り巻く医療機関に関する研修を実施したい。（薬剤・栄養・リハビリ）
	回 (平成30・31年度)	
地区医師会や地域の関係団体（医療・介護）との連携・協力予定の有無		
	有・無 (団体・施設名) 国家公務員共済組合連合会立川病院	

2	(4)	ケアプラン相談支援【連携施設の活用可】		
		相談受付方法		相談受付日・時間
	地域リハビリ支援センターのホームページより受付		平日9時から17時（電話・メール・FAX）	
	(5)	これまでの取組状況		
		地域包括支援センターケアマネージャーからのリハビリの相談に対応してきた。		
平成28年度上半期（4月～9月）のケアプラン相談支援受付実績				
地域リハビリテーション関係者との連携強化				
3	(1)	取組目標		
		圏域にあるリハ関連施設との顔の見える連携を構築する（医療従事者、介護従事者、地域の関係団体）		
	(2)	設置を予定する地域協議会（連絡会）		
		名称	参加予定機関・施設（参加予定職種）	実施予定回数
		北多摩西部二次医療圏地域リハビリテーション支援事業幹事会	<ul style="list-style-type: none"> ・東京都多摩立川保健所 ・立川市、昭島市、国分寺市、国立市、東大和市、武蔵村山市 ・立川市医師会、北多摩医師会 ・武蔵村山市歯科医師会 ・武蔵村山病院、立川病院 ・国分寺市医師会訪問看護ステーション ・介護老人保健施設アルカディア 	2回／29年度 6回（3年間計）
(3)	これまでの取組状況			
	年度事業計画の策定等 平成28年度開催実績 7月20日（水）、2月15日（水）開催予定。			
若手理学療法士及び作業療法士の実務研修受入				
4	(1)	取組目標		
		①回復期リハ病棟、②地域包括ケア病棟、③脊髄損傷専門病棟、④整形外科病棟の各領域での臨床を理解するとともに、それらに必要な臨床技術、知識の確認。		
	(2)	受入予定人数	研修内容（予定）	
		21人 人／29年度	受入上限を理学療法士12名、作業療法士9名とし、3人1クールでの研修体制とする。理学療法士は4クール、作業療法士は3クール 研修内容：①回復期リハ病棟、②地域包括ケア病棟、③脊髄損傷専門病棟、④整形外科病棟の各領域での臨床を経験する。	
42人 人 (平成30・31年度)		同上		
III 事業実施内容等（選択する役割）				
スペースが足りない場合は、別紙での説明可				
1	区市町村による在宅リハ支援事業等への支援 ※地域リハ支援事業委託料からの支出不可			
	支援予定	実施自治体名	支援内容	
	有 無			
	これまでの取組状況			

脳卒中医療連携推進事業への支援 ※地域リハ支援事業委託料からの支出不可				
2	支援予定	支援内容		
	有 無	北多摩西部保健医療圏脳卒中医療連携協議会リハ部会の開催事務局として主宰。		
	これまでの取組状況			
高次脳機能障害のリハビリテーション事業への支援 ※地域リハ支援事業委託料からの支出不可				
3	支援予定	支援内容		
	有 無	<ul style="list-style-type: none"> ・高次脳障害者支援事業「専門的リハビリテーションの充実事業」委託契約の締結。 ・国分寺市障害者センター高次脳機能障害関係機関連絡会への参加。 ・高次脳機能障害普及事業における学習会を開催予定（予定時期：9月～11月） テーマ「高次脳機能障害に必要な援助を考える」 		
	これまでの取組状況 <ul style="list-style-type: none"> ・国分寺市障害者センター高次脳機能障害関係機関連絡会への参加。 ・高次脳機能障害普及事業における各集会開催。 ・平成28年度第1回北多摩西部医療圏域連絡会開催 8月3日（水） 			
介護予防における地域リハビリテーション促進事業への支援 ※地域リハ支援事業委託料からの支出不可				
4	支援予定	支援内容		
	有 無	<ul style="list-style-type: none"> ・東京都介護予防関連委託事業「地域リハビリテーション推進広域アドバイザー設置事業」に関連した情報収集等。 ・介護予防における地域リハビリテーション専門職の育成研修等への職員受講。 		
	これまでの取組状況			
地域で特にニーズの高いテーマに関する研修等（その1）				
5	区分		実施予定	予定有とした項目については次頁も記入
	(1)	地域のリハビリテーション従事者の研修、援助	有・無	
	(2)	直接地域住民と接する相談機関の支援	有・無	
	(3)	福祉用具、住宅改修等の相談への対応に係る支援	有・無	
	(4)	地域の関係団体の支援	有・無	
	(5)	連絡会、事例検討会の実施	有・無	
	(6)	その他、地域のリハビリテーションの推進に必要な事業	有・無	

地域で特にニーズの高いテーマに関する研修等（その2）					
地域のリハビリテーション従事者の研修、援助					
	把握したニーズの内容	設定した課題	支援内容	対象	実施予定回数
	トランスファー介助法について知りたい。	安全で負担の少ない移乗動作介助方を習得する。	実技講習会	リハ関連職種	3回 (3年間)
これまでの取組状況					
<ul style="list-style-type: none"> ・移乗動作の介助方法—楽な介助のコツと原理 ・簡単にできる嚥下障害への対応～嚥下とポジショニング～ 					
直接地域住民と接する相談機関の支援					
	把握したニーズの内容	設定した課題	支援内容	対象	実施予定回数
(2)	痰の吸引を自宅で安全に行いたい。	療養中・介護中における口腔トラブルを理解し、適切なケア方法を習得する。	家族支援講座	地域住民	3回 (3年間)
これまでの取組状況					
家族支援講座（口腔ケア） 「家庭で出来るお口のリハビリ」					
福祉用具、住宅改修等の相談への対応に係る支援					
	把握したニーズの内容	設定した課題	支援内容	対象	実施予定回数
(3)	福祉用具、在宅改修等の適応がわからない。	福祉用具、在宅改修等の相談支援	講演会	地域住民・リハ関連職書	回 (3年間)
これまでの取組状況					
ホームページでの相談受付					
地域の関係団体の支援					
	把握したニーズの内容	設定した課題	支援内容	対象	実施予定回数
(4)	高齢者の運動療法について知りたい。	サルコペニアについて理解する。	講習会	地域住民・リハ関連職種	回 (3年間)
これまでの取組状況					
講演「高齢者の筋力低下と運動療法」（サルコペニア）					
連絡会、事例検討会の実施					
	把握したニーズの内容	設定した課題	支援内容	対象	実施予定回数
(5)	圏域関係者と検討し、参加・実施する。				回 (3年間)
これまでの取組状況					
その他、地域のリハビリテーションの推進に必要な事業					
	把握したニーズの内容	設定した課題	支援内容	対象	実施予定回数
(6)	認知症への対応を知りたい。	認知症患者への適切な対応を習得する。	講習会	リハ関連職種	回 (3年間)
これまでの取組状況					
「～皆様が認知症とともに穏やかに暮らすために～」 連携施設：国家公務員共済組合連合会立川病院において実施（共催）					

地域リハビリテーション支援センター指定（平成29年4月）に係る調査票

医療機関名：国立病院機構村山医療センター

記入年月日：平成28年12月19日

1 病院の概要	
所在地	東京都武蔵村山市学園2-37-1 (北多摩西部保健医療圏)
開設年月日	昭和20年12月1日
設置目的	骨、運動器疾患の基幹施設として、脊椎・脊髄損傷およびその他の運動器疾患を中心に、それに関連性の高い特定の難病に対する急性期からメディカルリハビリテーションに至る医療を中核とした医療。
診療科目	内科、神経内科、呼吸器内科、循環器内科、リウマチ科、外科、整形外科、泌尿器科、リハビリテーション科、放射線科、歯科、麻酔科
指定医療	療育医療、更正(育成)医療、労災医療、原爆医療、労災リハビリ医療
病床数	一般病床303床(うちリハビリ専門病床40床)
訪問・通所リハビリ	<input type="checkbox"/> 訪問リハビリ (<input type="checkbox"/> 医療保険 <input type="checkbox"/> 介護保険) <input type="checkbox"/> 通所リハビリ (介護保険)
併設施設	

2 指定要件の充足状況

① 診療体制			
地域におけるリハビリテーションの拠点病院としての役割を果たすことのできる専門的医療体制を有すること			
平成27年度			
平成28年度 (4月から9月まで)			
医療従事者	専従医師	常勤 2名 非常勤 0名	常勤 2名 非常勤 0名
	(うちリハ専門医)	常勤 1名 非常勤 0名	常勤 1名 非常勤 0名
	理学療法士	常勤 1名 非常勤 0名	常勤 1名 非常勤 0名
	作業療法士	常勤 1名 非常勤 0名	常勤 1名 非常勤 0名
	言語聴覚士	常勤 1名 非常勤 0名	常勤 1名 非常勤 0名
	ソーシャルワーク従事者	常勤 1名 非常勤 0名	常勤 1名 非常勤 0名
医療施設	施設基準	■脳血管疾患等リハビリテーション料 (I)	
		■運動器リハビリテーション料 (I)	
※指定後の診療体制や地域支援を実施する専門スタッフの充足予定等を記入してください。			
()			

② 連携体制				
他の医療機関、福祉施設等との連携、協力関係を有すること				
		平成27年度	→	平成28年度 (4月から9月まで)
医療機関との連携状況	紹介患者数 (うちリハ部門)	2,476人 275人		1,245人 143人
	逆紹介患者数 (うちリハ部門)	2,141人 人		1,330人 人
	紹介率 (うちリハ部門)	41.3% %	→ →	41.7% %
	逆紹介率 (うちリハ部門)	39.0% %	→ →	49.0% %
	連携病院数 (うちリハ部門)	42施設 42施設	→ →	42施設 42施設
	連携診療所数 (うちリハ部門)	施設 施設	→ →	施設 施設
	福祉施設等との連携状況	連携施設数 (うちリハ部門)	施設 施設	→ →
<p>※急性期、回復期、維持期の流れを踏まえたリハビリテーションにおける連携状況を記入してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・北多摩西部脳卒中地域連携パス協議会参加24施設（急性期5施設）、回復期14施設、維持期5施設 ・北多摩西部大腿骨頸部骨折連携パス協議会参加18施設（急性期5施設、回復期10施設、維持期3施設） 				
③ 相談体制				
地域の医療機関、福祉施設等からのリハビリテーションに関する相談等に応じ、必要な情報を提供できる体制にあること				
	相談窓口設置の有無	取組状況		
	有 無	地域リハビリテーションセンター支援センターのホームページを立ち上げて、相談支援の実施をPRし、FAX等で相談依頼を受付けている。		
④ 研修体制				
地域のリハビリテーションに携わる従事者、家族の会、又はボランティア等関係団体に対し、必要な研修を実施できる体制にあること				
	研修実施の有無	取組状況		
	有 無	痰の吸引方法、嚥下障害と姿勢、心肺蘇生法とAED、呼吸理学療法の実際、効果的なトランスファー法などの講習会を実施してきた。		