

周産期医療

機能	施策	施策効果	(最終) 目的	
正常分娩	1 地域周産期母子医療センター等他の医療機関や消防機関との連絡体制の充実、連携強化 再掲 <input type="checkbox"/>	再掲 <input type="checkbox"/>	合併症や、帝王切開術その他の手術への適切な対応 再掲 <input type="checkbox"/>	
	関連データ リスクの低い帝王切開術に対応するための連携状況 →	↑		
	関連データ オープンシステム・セミオープンシステムへの参加状況 →	↑		
	関連データ 周産期救急情報システム(大規模災害対策情報システム)への登録状況 ↑	↑		
地域周産期母子医療センター	2 医療従事者への効果的な症例検討会の開催や研修等の実施 再掲 <input type="checkbox"/>	再掲 <input type="checkbox"/>	周産期に係る比較的高度な医療行為の実施、24時間体制での周産期救急医療(緊急帝王切開術、その他緊急手術を含む。)への対応 再掲 <input type="checkbox"/>	
	関連データ 検討会・研修会の開催状況 →	↑		
	3 災害時の周産期医療体制維持のための体制整備 再掲 <input type="checkbox"/>	再掲 <input type="checkbox"/>		関連データ 出生率 ↑ 合計特殊出生率 ↑ 低出生体重児出生率 ↓ 分娩数(帝王切開件数を含む。) ↑ 正常分娩数 ↑ 産後訪問指導を受けた割合 ↑
	関連データ 周産期救急情報システム(大規模災害対策情報システム)への登録状況 ↑	↑		
総合周産期母子医療センター	4 妊産婦のメンタルヘルスへの対応 再掲 <input type="checkbox"/>	再掲 <input type="checkbox"/>	20 リスクの高い妊婦に対する医療、高度な新生児医療等を行う、産科合併症以外の合併症を有する母体への対応 再掲 <input type="checkbox"/>	
	関連データ メンタルヘルスが必要な妊産婦の把握状況 ↑	↑		
	5 質の高い医療を提供するための体制の維持 再掲 <input type="checkbox"/>	再掲 <input type="checkbox"/>		関連データ 出生率 ↑ 合計特殊出生率 ↑ 低出生体重児出生率 ↓ 分娩数(帝王切開件数を含む。) ↑ NICU入室児数 ↓
	関連データ MFICU、NICU、GCUの病床数 → 新生児搬送用救急車の整備状況 →	↑		
療養・療育支援	6 地域周産期医療関連施設等からの救急搬送や総合周産期母子医療センターその他の地域周産期医療関連施設等との連携 再掲 <input type="checkbox"/>	再掲 <input type="checkbox"/>	21 周産期医療関連施設を退院した医療的ケア児等が生活の場で療養・療育できる体制の提供 再掲 <input type="checkbox"/>	
	関連データ 他の医療機関からの搬送受入状況 → 他の医療機関との医療機器共同利用状況 ↑ 他の医療施設との合同症例検討会の開催 ↑	↑		
	7 医療従事者への効果的な症例検討会の開催や研修等の実施 再掲 <input type="checkbox"/>	再掲 <input type="checkbox"/>		関連データ 乳幼児、小児の在宅医療・療育を行う医療機関数 ↑ NICU長期入院児等が自宅に退院する前に、家族が在宅ケアを行うための手技習得や環境の整備を支援している周産期母子医療センター数 →
	関連データ 検討会・研修会の開催状況 →	↑		
総合周産期母子医療センター	8 妊産婦のメンタルヘルスへの対応 再掲 <input type="checkbox"/>	再掲 <input type="checkbox"/>	15 退院可能な小児が在宅で療養できるよう支援体制の整備 再掲 <input type="checkbox"/>	
	関連データ メンタルヘルスが必要な妊産婦の把握状況 ↑	↑		
	9 災害時の周産期医療体制維持のための体制整備 再掲 <input type="checkbox"/>	再掲 <input type="checkbox"/>		関連データ NICU入院児支援コーディネーター数 ↑
	関連データ 周産期救急情報システム(大規模災害対策情報システム)への登録状況 ↑ 災害時小児周産期リエゾン任命者数 →	↑		
総合周産期母子医療センター	10 質の高い医療を提供するための体制の維持 再掲 <input type="checkbox"/>	再掲 <input type="checkbox"/>	16 児の急変時の救急対応可能な病院等との連携 再掲 <input type="checkbox"/>	
	関連データ MFICU、NICU、GCUの病床数 → 新生児搬送用救急車の整備状況 →	↑		
	11 地域周産期母子医療センターその他の地域周産期医療関連施設等との連携体制の強化 再掲 <input type="checkbox"/>	再掲 <input type="checkbox"/>		関連データ 救急対応可能な病院等との事前の連携状況 ↑
	関連データ 他の医療機関からの搬送受入状況 → 他の医療機関との医療機器共同利用状況 ↑ 他の医療施設との合同症例検討会の開催 ↑	↑		
療養・療育支援	12 医療従事者への効果的な症例検討会の開催や研修等の実施 再掲 <input type="checkbox"/>	再掲 <input type="checkbox"/>	17 周産期医療関連施設等と連携し、療養・療育が必要な児の情報(診療情報や治療計画等)の共有 再掲 <input type="checkbox"/>	
	関連データ 検討会・研修会の開催状況 →	↑		
	13 精神疾患を合併する妊産婦への対応可能な体制整備 再掲 <input type="checkbox"/>	再掲 <input type="checkbox"/>		関連データ 他の医療機関との診療情報や治療計画の共有の状況 ↑
	関連データ 他の医療機関からの紹介状況 ↑ 精神科等との連携体制の状況 ↑ ハイリスク妊産婦連携指導料届出状況 ↑	↑		
療養・療育支援	14 災害時の周産期医療体制維持のための体制整備 再掲 <input type="checkbox"/>	再掲 <input type="checkbox"/>	22 安心して産み育てられる周産期医療体制の構築 再掲 <input type="checkbox"/>	
	関連データ 周産期救急情報システム(大規模災害対策情報システム)への登録状況 ↑ 災害時小児周産期リエゾン任命者数 →	↑		
	15 退院可能な小児が在宅で療養できるよう支援体制の整備 再掲 <input type="checkbox"/>	再掲 <input type="checkbox"/>		関連データ 新生児死亡率 ↓ 周産期死亡率 ↓ 妊産婦死亡数 ↓ 死産率 ↓ 災害時小児周産期リエゾン任命者数 →
	関連データ NICU入院児支援コーディネーター数 ↑	↑		
療養・療育支援	16 児の急変時の救急対応可能な病院等との連携 再掲 <input type="checkbox"/>	再掲 <input type="checkbox"/>	19 周産期に係る比較的高度な医療行為の実施、24時間体制での周産期救急医療(緊急帝王切開術、その他緊急手術を含む。)への対応 再掲 <input type="checkbox"/>	
	関連データ 救急対応可能な病院等との事前の連携状況 ↑	↑		
	17 周産期医療関連施設等と連携し、療養・療育が必要な児の情報(診療情報や治療計画等)の共有 再掲 <input type="checkbox"/>	再掲 <input type="checkbox"/>		関連データ 出生率 ↑ 合計特殊出生率 ↑ 低出生体重児出生率 ↓ 分娩数(帝王切開件数を含む。) ↑ NICU入室児数 ↓
	関連データ 他の医療機関との診療情報や治療計画の共有の状況 ↑	↑		

・再掲している施策等は、再掲欄の✓で表示
・関連データの矢印は、当該データの方向性を示す