

周産期搬送システム(搬送先選定の一元化)の取組例
(各自治体担当者への電話による聞き取り)

H20.11.28

	神奈川県	大阪府	千葉県	札幌市
導入時期	H19.4.20～試行 H19.11.1～本格実施	H19.11.26～	H20.6～コーディネーター配置 H19.10～母体搬送システム実施	H20.10～試行(年度内)
設置場所	神奈川県救急医療中央情報センター	大阪府立母子保健総合医療センター	亀田総合病院総合周産期母子医療センター(20年度)	札幌市夜間急病センター内
調整担当者の職種等	事務系職員 (オペレーター)	医師 (システム参加病院等のベテラン医師)	医療相談を行う事務職 (ウロギネセンター(骨盤臓器脱治療)のコーディネーターなどの相談業務経験あり)	助産師等 (患者受入情報オペレーター業務、患者相談窓口業務を実施)
調整担当者の人数	時間帯により2～5名 計11名(本事業のため1名増員)	1名 約15名の医師の当番制	1名	2名 公募等により27名確保
実施時間帯	24時間	夜間・休日(コーディネーター対応) それ以外の時間帯は、母子保健総合医療センターの医師が対応	平日9～17時(コーディネーター対応) それ以外の時間帯は、病院の当直医師、助産師等が対応	19時～7時
搬送依頼連絡経路	一般分娩施設 基幹病院(8病院) 救急医療中央情報センター (基幹病院の指示のもとオペレーターが選定作業を実施) 詳細は別紙図参照	一般分娩施設 周産期緊急医療システム参加病院(20年1月現在43病院) 府立母子保健総合医療センター (システム参加病院で受入不可のものについて、センターに連絡。センターの当直医師2名で対応できない場合に、コーディネーターが選定作業を実施) 詳細は別紙図参照	一般分娩施設 二次医療圏内の周産期母子医療センター及び同クラスの機能を持つ病院(15病院) コントロールセンター(亀田総合病院) (周産期センタークラス病院で受入不可のものについて、コーディネーターが選定作業を実施) 詳細は別紙図参照	一般医療機関・救急隊・患者(救急相談) 患者受入情報オペレーター (医療機関・救急隊・患者からの照会に対して、オペレーターが受入れ可能な病院の情報を提供)
患者情報の伝達方法	分娩施設からの依頼に基づき、基幹病院で調査票(様式別紙)を作成し、救急医療中央情報センターへFAX	電話による聞き取り(母子保健医療センターで受理票を記入)	診療情報提供書をFAX	電話(患者情報のやりとりは、搬送元と搬送先の医師どうしで行う)
一般通報への対応	通常の救急医療中央情報センターの業務として、救急情報システムの産科の応需情報を救急隊・地域情報センター等に提供(直接、県民への対応は行っていない。)	一般通報には対応していない。	一般通報には対応していない。(産科医院等でいったん受け入れた上で対応)	夜間の救急隊による産婦人科の搬送は、すべてオペレーターに照会することとしている。
救急医療情報システムの参照等	インターネット上の画面で周産期システムと救急システムの両方参照が可能	周産期システムのみ参照	・インターネット上の画面で周産期システムと救急システムの両方参照が可能 ・コーディネーターがシステム上に載らない毎日の詳細応需情報を必要に応じ電話等により確認	・周産期システム、救急医療システムは使用せず以下により応需情報の確認 ・オペレーターが毎日の各医療機関(三次、二次)の応需状況(、、×)を電話で確認し、第1優先、第2優先病院を設定 ・各病院の応需情報はFAX・Eメールで医療機関に情報提供(別紙参照)
実施形態	県医師会へ委託	府立母子保健総合医療センターへ委託	20年度は亀田総合病院に委託	市が直接実施
備考(特色等)	・基幹病院の行う搬送調整業務のうち、電話連絡部分をオペレーターが行う。 ・平成19年度実績(19年4月20日～20年3月31日) 照会件数 590件 案内件数 389件 搬送先案内率(案内件数/照会件数) 約66%	・コーディネーターは病院の部長クラスやOBなど ・コーディネーターの対応件数 19年度(11/26～) 55件 20年度(～9月末) 108件 期間中の母子保健総合医療センターの対応件数は計401件	・コーディネーターが周産期医療情報システム上に載らない毎日の詳細応需情報を必要に応じ電話等により確認している。	・オペレーターがあらかじめ当日の各医療機関に応需情報を確認し、受入可能病院を確保 ・H20.10実績 三次病院への紹介件数 2件 二次病院への紹介件数 26件 患者相談件数 181件

【参考】人口動態統計(平成18年)

	神奈川県	大阪府	千葉県	札幌市	東京都
人口(千人)	8,710	8,642	5,999	1,889	12,405
出生数(人)	79,118	77,641	51,762	14,730	101,674