

2019年「赤ちゃんいやさしい病院・BFH」分娩・母乳育児全データ

●母の情報・入院期間

	全施設 (62施設)		産科単科施設 (21施設)		一般病院 (13施設)		周産期センター (28施設)	
	数	%	数	%	数	%	数	%
母体平均年齢(歳)	31.7		31.1		31.2		32.4	
若年齢出産数(20歳未満)	320	1.0%	69	0.8%	39	1.0%	212	1.0%
・初産	276	86.3%	60	87.0%	35	89.7%	181	85.4%
・経産	44	13.8%	9	13.0%	4	10.3%	31	14.6%
高年齢出産数(35～39歳)	8,505	25.5%	1,814	21.2%	821	21.6%	5,870	27.9%
・初産	3,225	37.9%	525	28.9%	296	36.1%	2,404	41.0%
・経産	5,280	62.1%	1,289	71.1%	525	63.9%	3,466	59.0%
高年齢出産数(40歳以上)	2,618	7.8%	365	4.3%	208	5.5%	2,045	9.7%
・初産	1,069	40.8%	111	30.4%	78	37.5%	880	43.0%
・経産	1,549	59.2%	254	69.6%	130	62.5%	1,165	57.0%
入院期間(日数)								
経膈分娩(初産)	5.7		5.1		6.1		5.7	
経膈分娩(経産)	5.2		4.7		5.5		5.2	
帝王切開	7.3		7.2		7.4		7.0	

●分娩の情報

	全施設 (62施設)		産科単科施設 (21施設)		一般病院 (13施設)		周産期センター (28施設)	
	数	%	数	%	数	%	数	%
分娩総数	33,407		8,543		3,807		21,057	
・単胎	32,651	97.7%	8,533	99.9%	3,800	99.8%	20,318	96.5%
・多胎(双胎以上)	756	2.3%	10	0.1%	7	0.2%	739	3.5%
娩出様式								
経膈分娩	24,686	73.9%	7,489	87.7%	2,999	78.8%	14,198	67.4%
帝王切開分娩	8,721	26.1%	1,054	12.3%	808	21.2%	6,859	32.6%
・予定帝王切開	4,746	54.4%	657	62.3%	445	55.1%	3,644	53.1%
・緊急帝王切開	3,975	45.6%	397	37.7%	363	44.9%	3,215	46.9%
医療行為を行った数								
吸引分娩	2,603	10.5%	700	9.3%	266	8.9%	1,637	11.5%
鉗子分娩	238	1.0%	58	0.8%	24	0.8%	156	1.1%
会陰切開	7,670	31.1%	1,733	23.1%	734	24.5%	5,203	36.6%
会陰裂傷(3,4度)	508	2.1%	116	1.5%	50	1.7%	342	2.4%
陣痛誘発促進剤	7,369	29.9%	1,867	24.9%	921	30.7%	4,581	32.3%
全硬膜外麻酔	243	1.0%	131	1.7%	22	0.7%	90	0.6%
・医学的適応	44	18.1%	22	16.8%	8	36.4%	14	15.6%
・希望による無痛分娩	199	81.9%	109	83.2%	14	63.6%	76	84.4%
分娩後に他院転出した母子の数								
母のみ転出	75	0.2%	50	0.6%	9	0.2%	16	0.1%
児のみ転出	329	1.0%	212	2.5%	65	1.7%	52	0.2%
母子ともに転出	307	0.9%	22	0.3%	9	0.2%	276	1.3%

●新生児の情報

		全施設 (62施設)		産科単科施設 (21施設)		一般病院 (13施設)		周産期センター (28施設)	
		数	%	数	%	数	%	数	%
新生児数	総数	34,146		8,553		3,814		21,779	
在胎週数	42週0日以降	78	0.2%	22	0.3%	17	0.4%	39	0.2%
	37週0日～41週6日	30,671	89.8%	8,358	97.7%	3,655	95.8%	18,658	85.7%
	28週0日～36週6日	3,160	9.3%	173	2.0%	141	3.7%	2,846	13.1%
	27週6日まで	237	0.7%	0	0.0%	1	0.0%	236	1.1%
	不明	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
出生体重	4000g以上	295	0.9%	87	1.0%	28	0.7%	180	0.8%
	2500g～3999g	29,125	85.3%	8,057	94.2%	3,507	92.0%	17,561	80.6%
	1500g～2499g	4,093	12.0%	409	4.8%	276	7.2%	3,408	15.6%
	1500g未満	632	1.9%	0	0.0%	2	0.1%	630	2.9%
	不明	1	0.0%	0	0.0%	1	0.0%	0	0.0%

●母乳育児のデータ対象になる母子

		全施設 (62施設)		産科単科施設 (21施設)		一般病院 (13施設)		周産期センター (28施設)	
		数	%	数	%	数	%	数	%
新生児数	総数	33,431		8,268		3,731		21,432	
母子同室	総数	27,477	82.2%	7,528	91.0%	3,316	88.9%	16,633	77.6%
	・健常新生児	22,954	83.5%	6,970	92.6%	2,788	84.1%	13,196	79.3%
	・健常新生児以外	4,523	16.5%	558	7.4%	528	15.9%	3,437	20.7%
	(理由)* 早産/低体重	2,257	49.9%	351	62.9%	229	43.4%	1,677	48.8%
	多胎	579	12.8%	14	2.5%	8	1.5%	557	16.2%
	高ビリルビン血症	616	13.6%	3	0.5%	112	21.2%	501	14.6%
	児による授乳への影響	562	12.4%	133	23.8%	96	18.2%	333	9.7%
	母による授乳への影響	827	18.3%	56	10.0%	104	19.7%	667	19.4%
	その他	293	6.5%	36	6.5%	45	8.5%	212	6.2%
母子異室	総数	5,954	17.8%	740	9.0%	415	11.1%	4,799	22.4%
	(理由)* 児の疾患	4,634	77.8%	123	16.6%	252	60.7%	4,259	88.7%
	高ビリルビン血症	1,216	20.4%	566	76.5%	154	37.1%	496	10.3%
	母の疾患	190	3.2%	15	2.0%	61	14.7%	114	2.4%
	その他	132	2.2%	50	6.8%	13	3.1%	69	1.4%

*理由には複数回答や回答数の不足があった

●母子同室であった健康新生児の
栄養法について

		全施設 (62施設)		産科単科施設 (21施設)		一般病院 (13施設)		周産期センター (28施設)	
		数	%	数	%	数	%	数	%
入院中	新生児数	22,954		6,970		2,788		13,196	
	①母乳のみ	14,002	61.0%	4,424	63.5%	1,787	64.1%	7,791	59.0%
	②母乳に補足	8,919	38.9%	2,544	36.5%	996	35.7%	5,379	40.8%
	・糖水、白湯のみ	2,339	26.2%	991	39.0%	187	18.8%	1,161	21.6%
	・人工乳のみ	4,359	48.9%	750	29.5%	549	55.1%	3,060	56.9%
	・糖水、白湯+人工乳	2,221	24.9%	803	31.6%	260	26.1%	1,158	21.5%
	③人工乳のみ	33	0.1%	2	0.0%	5	0.2%	26	0.2%
退院時	新生児数	22,954		6,970		2,788		13,196	
	①母乳のみ	18,084	78.8%	5,883	84.4%	2,215	79.4%	9,986	75.7%
	②母乳に補足	4,821	21.0%	1,083	15.5%	557	20.0%	3,181	24.1%
	・糖水、白湯のみ	141	2.9%	77	7.1%	39	7.0%	25	0.8%
	・人工乳のみ	4,632	96.1%	986	91.0%	517	92.8%	3,129	98.4%
	・糖水、白湯+人工乳	48	1.0%	20	1.8%	1	0.2%	27	0.8%
	③人工乳のみ	49	0.2%	4	0.1%	16	0.6%	29	0.2%
2週時	新生児数	21,415		6,627		2,752		12,036	
	①母乳のみ	16,290	76.1%	5,435	82.0%	2,116	76.9%	8,739	72.6%
	(ほぼ母乳)	(18,528)	(86.5%)	(5,968)	(90.1%)	(2,396)	(87.1%)	(10,164)	(84.4%)
	②混合栄養	5,019	23.4%	1,172	17.7%	622	22.6%	3,225	26.8%
	・母乳(80%以上)	2,238	47.0%	533	45.5%	280	45.0%	1,425	47.9%
	・それ以外	2,528	53.0%	639	54.5%	342	55.0%	1,547	52.1%
	③人工乳のみ	106	0.5%	20	0.3%	14	0.5%	72	0.6%
1か月時	新生児数	22,754		6,915		2,769		13,070	
	①母乳のみ	16,574	72.8%	5,556	80.3%	2,047	73.9%	8,971	68.6%
	(ほぼ母乳)	(18,971)	(83.4%)	(6,093)	(88.1%)	(2,322)	(83.9%)	(10,556)	(80.8%)
	②混合栄養	5,906	26.0%	1,294	18.7%	681	24.6%	3,931	30.1%
	・母乳(80%以上)	2,397	42.7%	537	41.5%	275	40.4%	1,585	43.6%
	・それ以外	3,217	57.3%	757	58.5%	406	59.6%	2,054	56.4%
	③人工乳のみ	274	1.2%	65	0.9%	41	1.5%	168	1.3%

(注) ほぼ母乳とは、母乳のみ+母乳(80%以上)を合わせた数値とします。

日本母乳の会及びこの報告書の中では、赤ちゃんにやさしい病院(BFH)を、その規模や性格から、「産科単科施設」、「一般病院」、「周産期センター」の3群に分けている。

①産科単科施設：産科婦人科を標榜し、主にそれを扱う施設

②一般病院：産婦人科以外にも複数の診療科を有する施設で、周産期母子医療センターの認定を受けていない

③周産期センター：産婦人科以外にも複数の診療科を有する施設で、周産期母子医療センターの認定を受けている

(周産期母子医療センターの認定は国の周産期医療体制整備指針により都道府県が行う)