

施設名：高知ファミリークリニック

I. 母の情報

	2015年		2016年		2017年		2018年	
	初産	経産	初産	経産	初産	経産	初産	経産
分娩した母体の総数(死産は含みません)	222	309	243	274	209	296	175	252
(1)若年齢出産数(20歳未満)(人)	0	0	0	0	1	0	1	0
(%)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.2%	0.0%
(2)高年齢出産数(35~39歳)(人)	31	81	38	63	26	84	21	60
(%)	5.8%	15.3%	7.4%	12.2%	5.1%	16.6%	4.9%	14.1%
(40歳以上)(人)	3	12	2	14	5	11	0	9
(%)	0.6%	2.3%	0.4%	2.7%	1.0%	2.2%	0.0%	2.1%
(3)母体平均年齢(歳)* ¹	30.0	32.1	30.0	32.1	30	32.1	29.1	32.1

*1:小数点1桁で記載して下さい。

II. 分娩の情報

	2015年		2016年		2017年		2018年	
	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)	件数	(%)
(1)分娩件数(死産は含みません)								
分娩総数	531	100.0	517	100.0	505	100.0	427	100.0
・単胎	531	100.0	517	100.0	505	100.0	427	100.0
・多胎(双胎以上)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
(2)娩出様式(死産は含みません)								
経膈分娩	475	89.5	456	88.2	457	90.5	383	89.7
帝王切開分娩	56	10.5	61	11.8	48	9.5	44	10.3
・予定帝王切開	37	7.0	38	7.4	31	6.1	21	4.9
・緊急帝王切開	19	3.6	23	4.4	17	3.4	23	5.4
(3)医療行為を行った数								
吸引分娩	73	13.7	70	13.5	80	15.8	55	12.9
鉗子分娩	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
会陰切開* ²	58	12.2	39	8.6	55	12.0	51	13.3
会陰裂傷(3,4度)* ²	2	0.4	3	0.7	3	0.7	6	1.6
陣痛誘発促進剤* ²	112	23.6	121	26.5	121	26.5	125	32.6
全硬膜外麻酔* ² * ³	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
・医学的適応	0		0		0		0	
・希望による無痛分娩	0		0		0		0	

*2:(%)は経膈分娩に対する比率です。

*3:経膈分娩時の麻酔です。

III. 出産後の母の入院期間

	2015年		2016年		2017年		2018年	
	日数* ⁴ * ⁵	日数* ⁴ * ⁵	日数* ⁴ * ⁵	日数* ⁴ * ⁵	日数* ⁴ * ⁵	日数* ⁴ * ⁵	日数* ⁴ * ⁵	
入院期間								
(1)経膈分娩	全て(初産経産合わせて)	4.3	4.6	4.5	4.5			
	・初産	4.8	5.2	5.1	5.2			
	・経産	4.0	4.1	4.0	4.1			
(2)帝王切開	5.0	5.3	5.1	5.2				

*4:出産当日を0日目として下さい。

*5:小数点1桁で記載して下さい。

IV. 転入・転出した症例の情報

	2015年	2016年	2017年	2018年
	件数	件数	件数	件数
(1)母体搬送を受けた数	0	0	0	0
(2)分娩後に他院に母のみ転出した数	1	1	5	1
(3)出生後に他院に児のみ転出した数	17	6	9	14
(4)分娩後に他院に母児ともに転出した場合の児の数	0	0	2	1

V. 新生児の情報

		2015年		2016年		2017年		2018年	
		人数	(%)	人数	(%)	人数	(%)	人数	(%)
出生した新生児の総数(死産は含みません)		531	100.0	517	100.0	505	100.0	427	100.0
(1)在胎週数	42週0日以降	3	0.6	0	0.0	0	0.0	1	0.2
	37週0日～41週6日	522	98.3	510	98.6	500	99.0	423	99.1
	28週0日～36週6日	6	1.1	7	1.4	5	1.0	3	0.7
	27週6日まで	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	不明	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
(2)出生体重	4000g以上	7	1.3	4	0.8	5	1.0	1	0.2
	2500g～3999g	499	94.0	490	94.8	478	94.7	406	95.1
	1500g～2499g	25	4.7	23	4.4	22	4.4	20	4.7
	1500g未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	不明	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
(3)出生様式	経膈分娩	475	89.5	456	88.2	457	90.5	383	89.7
	帝王切開分娩	56	10.5	61	11.8	48	9.5	44	10.3
	・予定帝王切開	37	7.0	38	7.4	31	6.1	21	4.9
	・緊急帝王切開	19	3.6	23	4.4	17	3.4	23	5.4

VI. 母乳育児のデータ対象になる母子

		2015年		2016年		2017年		2018年	
		人数	(%)	人数	(%)	人数	(%)	人数	(%)
データの対象になる母子の総数		513	100.0	511	100.0	489	100.0	411	100.0
(1)母子同室	総数	512	99.8	509	99.6	488	99.8	411	100.0
	・健常新生児	487	95.1	477	93.7	462	94.7	391	95.1
	・健常新生児以外	25	4.9	32	6.3	26	5.3	20	4.9
(2)母子異室	総数	1	0.2	2	0.4	1	0.2	0	0.0

(注意)24時間以上の母子が分離された場合を母子異室とします。

母子同室の健常新生児以外の症例について記載して下さい

		2015年		2016年		2017年		2018年	
内訳		人数		人数		人数		人数	
在胎36週6日までまたは出生体重2500g未満		25	100.0	30	93.8	23	88.5	20	100.0
多胎		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
授乳への影響がある児の状態		0	0.0	1	3.1	1	3.8	0	0.0
授乳への影響がある母の状態		0	0.0	1	3.1	2	7.7	0	0.0
その他		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

(2)母子異室を行った症例について記載して下さい

		2015年		2016年		2017年		2018年	
内訳		人数		人数		人数		人数	
NICU入室		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	
その他		1	100.0	2	100.0	1	100.0	0	

VII. 高ビリルビン血症の情報

		2015年		2016年		2017年		2018年	
		人数	(%)	人数	(%)	人数	(%)	人数	(%)
高ビリルビン血症の治療を受けた数		78	15.2	111	21.8	75	15.4	61	14.8
(1)母子同室	総数	78	15.2	111	21.8	75	15.4	61	14.8
	・健常新生児	67	13.8	101	21.2	68	14.7	57	14.6
	・健常新生児以外	11	44.0	10	31.3	7	26.9	4	20.0
(2)母子異室	総数	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	

(注意)光線療法が始まるまでは母子同室であった健常新生児と健常新生児以外の中で、光線治療のために24時間以上母子が分離された児の総数を記載して下さい。