

施設名：高知ファミリークリニック

※はじめから0が表示されているセルは自動計算されます。

※肌色のセルをすべて入力してください。

※入力データに整合性がとれていない箇所があれば、当該セルが黄色になりますので、

セルにポインターを合わせたときに表示されるコメントを参考に修正をお願いします。

※黄色いセルになる正当な理由があれば、右のコメント欄に理由を記載してください。

I. 母の情報

	初産	経産
分娩した母体の総数(死産は含みません)	164	203
(1)若年齢出産数(20歳未満)(人)	1	0
(%)	0.3%	0.0%
(2)高年齢出産数(35~39歳)(人)	22	65
(%)	6.0%	17.7%
(40歳以上)(人)	1	10
(%)	0.3%	2.7%
(3)母体平均年齢(歳)*1	29.8	33.3

*1:小数点1桁で記載してください。

II. 分娩の情報

	件数	(%)
(1)分娩件数(死産は含みません)		
分娩総数	367	100.0
・単胎	367	100.0
・多胎(双胎以上)	0	0.0
(2)娩出様式(死産は含みません)		
経膈分娩	340	92.6
帝王切開分娩	27	7.4
・予定帝王切開	16	4.4
・緊急帝王切開	11	3.0
(3)医療行為を行った数		
吸引分娩	57	15.5
鉗子分娩	0	0.0
会陰切開*2	39	11.5
会陰裂傷(3.4度)*2	1	0.3
陣痛誘発促進剤*2	106	31.2
全硬膜外麻酔*2*3	0	0.0
・医学的適応	0	
・希望による無痛分娩	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

入院期間	日数*4*5
(1)経膈分娩	4.5
・初産	5.1
・経産	4.0
(2)帝王切開	5.3

*4:出産当日を0日目としてください。

*5:小数点1桁で記載してください。

IV. 転入・転出した症例の情報

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

V. 新生児の情報

	人数	(%)
出生した新生児の総数(死産は含みません)	367	100.0
(1)在胎週数		
42週0日以降	0	0.0
37週0日~41週6日	363	98.9
28週0日~36週6日	4	1.1
27週6日まで	0	0.0
不明	0	0.0
(2)出生体重		
4000g以上	2	0.5
2500g~3999g	353	96.2
1500g~2499g	12	3.3
1500g未満	0	0.0
不明	0	0.0
(3)出生様式		
経膈分娩	340	92.6
帝王切開分娩	27	7.4
・予定帝王切開	16	4.4
・緊急帝王切開	11	3.0

VI. 母乳育児のデータ対象になる母子

	人数	(%)
データの対象になる母子の総数	362	100.0
(1)母子同室		
総数	362	100.0
・健常新生児	341	94.2
・健常新生児以外	21	5.8
(2)母子異室		
総数	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。

(1)母子同室の健常新生児以外の症例について記載してください。

内訳	人数
在胎36週6日までまたは出生体重2500g未満	14
多胎	0
高ビリルビン血症の治療のため	0
授乳への影響がある児の状態	0
授乳への影響がある母の状態	7
その他	0

(2)母子異室を行った症例について記載してください。

内訳	人数
児の疾患のため(NICU入室等)	0
高ビリルビン血症の治療のため	0
母の疾患のため	0
その他	0

VII. 高ビリルビン血症の情報

高ビリルビン血症の治療を受けた数	人数	(%)
(1)母子同室		
総数	70	19.3
・健常新生児	65	19.1
・健常新生児以外	5	23.8
(2)母子異室		
総数	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ください。

以下は自由入力可能スペースです。