

産科臨床統計

対象：妊娠 22 週以降当院分娩例 期間：2018 年 4 月 1 日から 2019 年 3 月 31 日

I) 総分娩数 604 単胎 554 多胎 50 (双胎 49 品胎 1) 救急母体搬送 146 例 (+70 例分娩なし) 産褥搬送 7 例 流産 24 例 (一羊膜性双胎 1 例)

II) 分娩様式

		生産	死産	計
経膈分娩	頭位	325	1	326
	骨盤位	2	0	2
	多胎	1*	1*	1*
帝王切開	単胎	226	0	226
	多胎	48	1	49
計		602*	3*	604

*双胎 1 児死亡で頭位経膈分娩 1 例

帝王切開率 $275/604=45.5\%$ (緊急帝王切開 138 例 予定帝王切開 137 例) 吸引 22 例

III) 妊娠帰結週数

	単胎		多胎		計
	生産	死産	生産	死産	
妊娠 28 週未満	13	0	0	0	13
妊娠 28~31 週	18	1	4	1	24
妊娠 32~35 週	72	0	12*	1*	84
妊娠 36 週	20	0	12	0	32
妊娠 37~41 週	430	0	21	0	451
妊娠 42 週以降	0	0	0	0	0
計	553	1	49*	2*	604

IV) 新生児総数 体重別

	単胎		多胎		計
500 g 未満	2		0		2
500~999 g	13		4		17
1000~1499 g	22		6		28
1500~2499 g	119		66		185
2500 g 以上	397		22		419
計	553		98		651

周産期死亡統計

	単胎		多胎		計
	死産	早期新生児 死亡	死産	早期新生児 死亡	
500 g 以下	0	0	1	0	1
500~999 g	0	0	1	0	1
1000 ~ 1499 g	1	0	1	0	0
1500 ~ 2499 g	0	0	0	0	0
2500 g 以上	0	0	0	0	0
計	1	0	3	0	4

死産率 $4/(4+651)*1000=6.1$ 早期新生児死亡率 $0/651*1000=0.0$

周産期死亡率 $(4+0)/(4+651)*1000= 6.1$