

産科臨床統計

対象：妊娠 22 週以降当院分娩例 期間：2019 年 4 月 1 日から 2020 年 3 月 31 日

I) 総分娩数 576 単胎 522 多胎 54 (双胎 53 品胎 1) 救急母体搬送 225 例 (51 例分娩なし) 産褥搬送 1 例 流産 31 例 (双胎 4 例)

II) 分娩様式

		生産	死産	計
経膈分娩	頭位	310	0	310
	骨盤位	1	2	3
	多胎	4	2*	4*
帝王切開	単胎	209	0	209
	多胎	50	0	50
計		574	4*	576

*双胎 1 児死亡で頭位経膈分娩 2 例

帝王切開率 $259/576=44.9\%$ (緊急帝王切開 129 例 予定帝王切開 130 例) 吸引 28 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	2	3	0	18
妊娠 28~31 週	26	0	3	0	29
妊娠 32~35 週	69	0	7	0	76
妊娠 36 週	29	0	9	0	38
妊娠 37~41 週	383	0	32	2*	415
妊娠 42 週以降	0	0	0	0	0
計	520	2	54	2*	576

IV) 新生児総数

体重別

	単胎		多胎		計
	生産	死産	生産	死産	
500 g 未満	0	0	1	0	1
500~999 g	19	0	6	0	25
1000~1499 g	22	0	7	0	29
1500~2499 g	130	0	55	0	185
2500 g 以上	351	0	38	0	389
計	522	0	107	0	629

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	2	0	0
500~999 g	2	0	0	0	3
1000 ~ 1499 g	0	0	0	0	0
1500 ~ 2499 g	0	0	0	0	0
2500 g 以上	0	0	0	0	0
計	2	0	2	0	4

死産率 $4/(4+629)*1000=6.3$ 早期新生児死亡率 $0/629*1000=0.0$

周産期死亡率 $(4+0)/(4+629)*1000=6.3$