ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА НОВОРОЖДЕННЫХ ДЕТЕЙ, РОЖДЕННЫХ ОТ ЮНЫХ ПЕРВОРОДЯЩИХ МАТЕРЕЙ

Кочовская М.Д., 607-группа медико-педагогического и лечебного факультета

Научный руководитель: ассистент Ходжиметова Ш.Х. ТашПМИ. кафедра неонатология

Актуальность. Охрана здоровья матерей и детей, воспитание всесторонне здорового поколения определены в качестве приоритетных задач государственной политики Узбекистана. В Республике Узбекистан каждый четвертый среди населения - это подросток в возрасте от 10 до 19 лет. Иными словами, численность нынешнего поколения молодежи является самой большой за всю историю Узбекистана

Цель: Изучить общию характеристику новорожденных детей, рожденных от юных первородящих матерей

Материал и методы. Для решения поставленных задач нами было обследовано 50 новорожденных детей. Все дети были разделены на две группы.

В І группе - 30 новорожденных, рожденных от юных матерей в возрасте 16-19 лет.

Во II группе - 20 новорожденных, рожденных у матерей с оптимальным фертильным возрастом (20-30 лет).

Результаты исследования. Анализ распределение детей по половому признаку показал, что среди новорожденных детей I группы было 18(60,0%) мальчиков и 12(40,0%) девочек, а во II группе - 7(35,0%) мальчиков и 13(65,0%) девочек.

Количество недоношенных детей в I группе составило 63,3%, доношенных 36,7%, во II же группе, соответственно 30,0% и 70,0%

Из данной таблицы следует, что среди обследованных новорожденных, в І группе у 13 (43,3%) новорожденных масса тела при рождении составляла выше 2500 г,

новорожденных детей с низкой массой тела при рождении (1501-2500г.)составило 12 (40,0%), троя (10,0%) родились с очень низкой массой тела при рождении (1000-1500г.) и 2 (6,66%) с экстремально низкой массой тела (500-999г.). А во II группе масса тела новорожденных составляла при рождении выше 2500 гр у 14 (70%), 5 (25%) с низкой массой тела при рождении (1501-2500г.) и 1 (5,0%) с очень низкой массой тела (10001500г).

Выводы. Таким образом, в группе новорожденных, рожденных от юных первородящих матерей чаще, рождались мальчики по отношению девочкам, соотношение недоношенных детей преобладало над доношенными, чаще рождаются с низкой, с очень низкой и экстремально низкой массой тела, по сравнению с контрольной группой.

Список литературы:

- 1. Рузиева, Н. Х. "Доклиническая диагностика преждевременных родов." Медицинские новости 7 (298) (2019): 74-75.
- 2. Рузиева, H. X. "Роль оксидантного стресса развитие преждевременных родов." МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ **УЗБЕКИСТАН** РЕСПУБЛИКАНСКИЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР АКУШЕРСТВА И ГИНЕКОЛОГИИ АССОЦИАЦИЯ ВРАЧЕЙ ЧАСТНОЙ ПРАКТИКИ УЗБЕКИСТАНА КЛИНИКА «MAHLIYO-SHIFO» & V «MAHLIYO-SHIFO» & V (2019): 40.