

Результаты и их обсуждение. В 2020 году в период с июня по декабрь поступило 73 пациента с Covid-инфекцией. Июнь – 1,4%, июль – 24,7%, август – 26,0%, сентябрь – 6,8%, октябрь – 13,3%, ноябрь – 16,4%, декабрь – 11,4%. Мальчики составили 52,1%, девочки – 47,9%. Дети грудного возраста – 27,4%, раннего детского возраста – 13,7%, дошкольного возраста – 19,2%, младшего школьного возраста – 20,5%, подростки – 19,2%. Городских жителей – 90,4%. Обратились сами – 28,8%, доставлены скорой помощью – 50,7%, направлены из поликлиники – 13,7%, другими способами – 6,8%. В зависимости от времени с начала заболевания: до 6 часов – 28,8%, от 6 часов до 24 – 21,9%, после 24 часов – 49,3%. Исходы заболевания: без перемен – 12,3%, улучшение – 69,9%, выздоровление – 17,8%. Заболевания, с которыми были госпитализированы пациенты: острые кишечные болезни – 39,7%, респираторные заболевания – 9,6%, первичный перитонит – 2,7%, флегмонозный аппендицит – 5,5%, другие заболевания – 42,5%.

Выводы. Чаще госпитализировались городские жители, мальчики, в экстренном порядке, после суток от начала заболевания. Наибольшая причина поступления – острые кишечные заболевания. Исход болезни в большинстве – улучшение состояния пациента.

ЛИТЕРАТУРА

1. Коронавирусная болезнь 2019 (COVID-19) у детей : уроки педиатрической ревматологии / М. И. Каледа [и др.] // Научно-практическая ревматология. – 2020. – № 58(5). – С. 469–479.

АБДОМИНАЛЬНЫЙ СИНДРОМ У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА

Бучинская Е. И., Лавцова Н. В.

Гродненский государственный медицинский университет

Научный руководитель: канд. мед. наук, доц. Шейбак В. М.

Актуальность. Абдоминальный синдром является ведущим клиническим проявлением многих заболеваний. У детей раннего возраста возникают трудности с дифференциальным диагнозом.

Цель. Изучить структуру абдоминального синдрома у детей раннего возраста, поступивших в хирургическое отделение.

Методы исследования. Проанализированы статистические карты пациентов раннего возраста, находившихся в отделении экстренной хирургии за 2020 год.

Результаты и их обсуждение. За 2020 год с абдоминальным синдромом поступило 378 человек. Новорожденные – 1,9%, дети грудного возраста – 61,1%, раннего возраста – 37,0%. Мальчики – 51,8%, девочки – 48,2%.

Городские жители – 96,56%. Обращались сами – 30,7%, скорая помощь – 53,7%, направлены из поликлиники – 3,7%, другими способами – 11,9%. От начала заболевания: до 6 часов – 28,6%, между 6 и 24 часами – 25,6%, после 24 часов – 45,8%. Острые кишечные заболевания – 70,6%, синдром раздраженного кишечника – 1,6%, острый аппендицит – 1,6%, острые брыжеечные лимфадениты – 2,1%, кишечная колика – 5,55%, ОРВИ – 6,1%, другие заболевания – 12,45%. 7,7% было прооперированно. Выписаны без перемен – 1,9%, улучшение – 67,7%, выздоровление – 30,4%.

Выводы. В 2020 году среди детей до 3 лет чаще поступали дети грудного возраста, мальчики, городские жители. Доставлены врачом скорой помощи, после суток от начала заболевания. Самая распространенная патология – острые кишечные заболевания.

ЛИТЕРАТУРА

1. Романова Е. А., Намазова-Баранова Л. С., Дьяконова Е. Ю., Романов А. Ю., Межидов К. С., Дохшукаева Ж. И. Острая боль в животе у детей: причины и механизмы формирования.[Электронный ресурс]//Педиатрическая фармакология.2017; 14 (1): 55–59. doi: 10.15690/pf.v14i1.1702

ОЦЕНКА ОСНОВНЫХ АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ У ДОНОШЕННЫХ НОВОРОЖДЕННЫХ ДЕТЕЙ, РОДИВШИХСЯ ЗА ПЕРИОД С 2015 ПО 2020 г.

Бык М. Г., Можджер В. В., Цалко М. В.

Гродненский государственный медицинский университет

Научный руководитель: д-р мед. наук, проф. Шейбак Л. Н.

Актуальность. В практике врача-неонатолога придается большое значение оценке физического развития ребенка при рождении. Известно, что воздействие неблагоприятных факторов на течение беременности, как правило, отражается на его общесоматическом статусе. Такие показатели, как масса тела, длина тела и окружность головы являются стартовыми для оценки дальнейшего развития и здоровья в целом.

Цель. Анализ антропометрических показателей при рождении у доношенных детей.

Методы исследования. Мы изучили истории развития 1518 доношенных новорожденных детей.

Результаты и их обсуждение. Первородящими были 57% женщин, повторнородящими – 43%. У 334 женщин беременность сопровождалась гестозом (22%). Родоразрешение путем операции кесарево сечение было проведено у 29% матерей.