

преждевременные роды. Достоверно чаще женщины с ЗРП родоразрешались путем операции кесарева сечения (67,57 %).

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Недостаточный рост плода: задержка роста или малый для данного гестационного срока? Что известно о диагностике, профилактике и лечении// Ю.Э. Доброхотова, П.А. Кузнецов, Л.С.Джохадзе, В.В.Шамугияи [и др.] //Гинекология. – Т.24, №1: сб.ст.;сост.: Прилепская В. Н. – Москва, 2022. – С. 24–29.
2. Intrauterine Growth Restriction: New Insight from the Metabolomic Approach / E.Priante, G.Verlato, G.Giordano et al. // Metabolites. – 2019. –№9 (11). – P. 267.
3. Maternal and fetal risk factors for stillbirth: population based study / J.Gardosi, V.Madurasinghe, M. Williams et al. // BMJ: British medical journal. – 2013. – P.346.

## ЗНАЧИМЫЕ КАЧЕСТВА ПРИ ВЫБОРЕ РОМАНТИЧЕСКОГО ПАРТНЕРА У ЛИЦ ЮНОШЕСКОГО ВОЗРАСТА С РАЗНЫМ ТИПОМ ПРИВЯЗАННОСТИ

Санкович А. В.

УО «Гродненский государственный медицинский университет»

Научный руководитель: Хрептович Д. В.

**Актуальность.** В современном мире привязанность привлекает все больше внимания исследователей. Под привязанностью понимается форма эмоциональной коммуникации, основанная на удовлетворении взрослыми формирующейся потребности ребенка в безопасности и любви. В зависимости от того, какая у ребенка сформировалась привязанность, будет зависеть его дальнейшее развитие, поведение, отношение к миру, к себе. Привязанность – необходимое качество успешной адаптации, обеспечивает субъективное переживание безопасности и эмоциональной поддержки. Чем надежнее привязанность, тем успешнее проходит сепарация от родителей. В юношеском возрасте тип привязанности играет ведущую роль при выборе романтического партнера [1].

**Цель.** Изучить особенности выбора партнера у лиц юношеского возраста с разным типом привязанности.

**Методы исследования.** В процессе проведения исследования использовались: «Опросник привязанности к близким людям» (Н. В. Сабельникова, Д. В. Каширский); анкета, включающая в себя открытый вопрос: «Перечислите главные качества, которые вы ищите в партнере...».

Выборку исследования составили 50 молодых людей в возрасте от 18 до 24. Из них 25 девушек и 25 юношей.

**Результаты и их обсуждение.** По результатам исследования 14 респондентов имеют один из типов ненадежной привязанности (11 – тревожный, 3 – избегающий). Испытуемые из указанной подгруппы выбирали схожие качества: понимание (20 %), уважение (10 %), честность (10 %), доверие (10 %), взаимность (10 %), надежность (5 %), доброта (5 %). 36 респондентов набрали минимальные баллы по шкалам тревога и избегание, что говорит о преобладании надежного типа привязанности. Значимыми качествами при выборе партнера для данных молодых людей являются: юмор (25 %), интеллект (20 %), решительность (15 %), внимательность (10 %), романтичность (5 %).

**Выводы.** Лица юношеского возраста, имеющие ненадежный тип привязанности склонны искать в партнере надежную опору, абсолютное взаимопонимание, постоянное подтверждение своей нужности и значимости, испытывают страх отвержения. Юноши и девушки с надежным типом привязанности легко и с удовольствием вступают в романтические отношения, получают больше положительных эмоций и стремятся видеть рядом с собой такого же решительного, позитивного и романтического партнера.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Боулби, Дж. Привязанность / Дж. Боулби. – М : Гардарики, 2003. – 480 с.

## МУКОПОЛИСАХАРИДОЗЫ У ДЕТЕЙ ГРОДНЕНСКОГО РЕГИОНА

Сафонова П. Р.

УО “Гродненский государственный медицинский университет”

Научный руководитель: канд. мед. наук, доц. Лашковская Т. А.

**Актуальность.** Мукополисахаридозы (МПС) – это наследственные заболевания, которые относятся к лизосомным болезням накопления. Для этой группы болезней характерна недостаточность определенных ферментных систем, которые локализованы в лизосомах. Лизосомные болезни накопления характеризуются прогрессирующим хроническим течением. Основным методом лечения МПС является заместительная ферментотерапия, которая уменьшает клинические проявления заболевания и улучшает качество жизни пациентов с II и VI типами мукополисахаридозов. [1, 2].

**Цель.** Анализ типов мукополисахаридозов у детей Гродненского региона, особенностей терапии и прогноза заболевания.