

Цель – проанализировать результаты лечения данной патологии у мальчиков разного возраста.

Материалы и методы исследования. Анализу подвергнуты истории болезней 243 пациентов, находившихся с 2015 по 2019 годы на лечении в ГОДКБ.

Результаты. Основные жалобы, которые наблюдались у детей: боль во время мочеиспускания у 41 (17%), учащенное мочеиспускание у 27 (11%), раздувание крайней плоти во время мочеиспускания у 39 (16%), частые воспалительные заболевания крайней плоти у 87 (36%), парофимоз у 21 (9%) и жалобы отсутствовали у 28 детей (11%). Оперативное лечение было выполнено детям в возрасте 1-3 года – 15 детей (6%), 4-6 лет – 73 ребёнка (31%), 7-9 лет – 66 детей (27%), 10-12 лет – 42 ребёнка (17%), 13-15 лет – 30 детей (12%), 16-17 лет – 17 детей (7%). Гипертрофический фимоз наблюдался у 111 детей (45,7%), рубцовый (осложнение частых воспалительных заболеваний) – у 132 детей (54,3%). При оперативном лечении фимоза, были использованы следующие методики: у 72 детей (29,6%) была проведена операция Шлоффера, у 98 детей (40,3%) – обрезание крайней плоти, у 73 детей (30,0%) – операция Розера. Средний койко-день составил 8 дней. Все дети выписаны с выздоровлением.

Выводы. Чаще всего показания к оперативному лечению ставят у детей в возрасте 4-6 лет. Показаниями к оперативному лечению у детей младшего возраста являются лечение обструкции мочевыделительных путей и воспалительных заболеваний крайней плоти. Все операции являются методом выбора при оперативном лечении.

Литература

1. Исаков, Ю.Ф. Детская хирургия / Исаков Ю.Ф., Дронов А.Ф. – М. : 2009. – С.668-669.

МЕТЕОЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ И ЕЁ ВЛИЯНИЕ НА ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА

Жданько А. Д.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

Кафедра лучевой диагностики и лучевой терапии

Научный руководитель – старший преподаватель Смирнова Г. Д.

Актуальность. В последние годы участились жалобы как среди пациентов, так и практически здоровых людей на периодически возникающее ухудшение самочувствия в связи с неблагоприятными переменами погодных условий. Метеочувствительность ощутимо ухудшает качество жизни, приводит к снижению работоспособности людей старших возрастных групп и молодых людей. Периоды обострения многих заболеваний также совпадают с периодами

резких изменений метеофизических условий. В зависимости от общего состояния человека, наличия либо отсутствия хронического заболевания проявления метеопатических реакций на погоду имеют различную степень выраженности и по-разному переносятся людьми [1].

Цель – определить степень осведомлённости молодёжи о понятии метеочувствительности и её воздействии на организм человека.

Материалы и методы исследования. Валеолого-диагностическое исследование 102 респондентов в возрасте от 17 до 21 года и старше (из них 19,6 % являются представителями мужского пола, 80,4 % – женского).

Результаты. Метеочувствительными считают себя 44,1 % респондентов. При резком изменении погодных условий у 44,1 % участников исследования возникают головные боли, у 27,5 % – головокружения. У 18,6 % респондентов при смене погоды наблюдается снижение работоспособности, у 69,6 % – снижение настроения, 90,2 % ощущают сонливость и усталость. У 26,4 % подобные симптомы делятся в течение 2-3 дней.

Выводы. По результатам проведённого исследования большинство респондентов имеют представление о метеочувствительности, а 44,1% относят себя к группе метеочувствительных людей, испытывая при этом те или иные симптомы. При этом наиболее ощущаемым симптомом среди респондентов является сонливость и усталость, а также снижение настроения.

Литература

1. Куликова, Н. Ж. Исследование магнито- и метеочувствительности у студентов / Н. Ж. Куликова [и др.] // Вестник Томского государственного педагогического университета. – 2000. – № 2. – С. 69-70.

ДИАГНОСТИКА КОММУНИКАТИВНЫХ И ОРГАНИЗАТОРСКИХ СКЛОННОСТЕЙ У РУКОВОДИТЕЛЕЙ

Жегалик А. В.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

Кафедра психологии и педагогики

Научный руководитель – канд. мед. наук, доцент Бойко С. Л.

Актуальность. Данные проведённого исследования демонстрируют уровень профессионально-деловых качеств руководителя, необходимых для эффективного управления организацией, а также позволяют судить об их взаимосвязи с гендерными различиями.

Цель – выявить коммуникативные и организаторские способности у руководителей системы здравоохранения.

Материалы и методы исследования. Метод исследования – опрос. Методика исследования – «КОС» (В. В. Синявский, В. А. Федорошин).