



# **СБОРНИК ТЕЗИСОВ**

## **I МЕЖДУНАРОДНОЙ ИНТЕРНЕТ- КОНФЕРЕНЦИИ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И СТУДЕНТОВ**

**«СОВРЕМЕННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ  
МЕДИЦИНСКОЙ И  
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ НАУКИ»  
23-25 октября 2012 г., г. Запорожье**



## **ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ**

### **Председатель оргкомитета:**

**Ректор Запорожского государственного  
медицинского университета, Заслуженный деятель  
науки и техники Украины, профессор Ю.М. Колесник**

### **Заместители председателя:**

**профессор Туманский В.А., профессор Беленичев И.Ф.**

### **Члены оргкомитета:**

**доц. Нерянов Ю.М., проф. Визир В.А., доц. Авраменко Н.А.,  
доц. Павлов С.В., проф. Рябоконь Е.В., проф. Панасенко  
О.И., доц. Компаниец В.М., доц. Полковников Ю.Ф.,  
доц. Кремзер А.А., доц. Мельник И.В., асс. Абросимов Ю.Ю.**

### **Секретариат:**

**к.мед.н., асс. Пахольчук О.П.; к.мед.н., асс. Соколик Е.П.**

### **Члены локального оргкомитета:**

**к.мед.н., асс. Колесник М.Ю.; к.мед.н., асс. Иваненко Т.В.;  
к.фарм. н., ст. преп. Шкода А.С.; к.мед.н., асс. Гайдаржи Е.И.;  
к.фарм.н., асс. Тимошик Ю.В.; асп. Иващук Д.А.**

<http://www.zmsmu.com.ua>

## ОГЛАВЛЕНИЕ

Оглавление	3с.
Теоретическая медицина	4с.
Клиническая и профилактическая медицина	26с.
Фармация	97с.
Вопросы организации здравоохранения и медицинского образования	134с.

50% опрошенных. Выраженность зуда при стандартной процедуре гемодиализа носила интенсивный характер у 88,8% пациентов, на процедуре ГДФ лишь у 16,6%. На процедуре ГД 66,6% опрошенных беспокоила головная боль, на ГДФ у 38,8%. Периодический судорожный синдром был отмечен у 15% больных на ГД и 1% на гемодиализации. Вывод: В целом пациенты дают положительную субъективную оценку, отмечая лучшее влияние на качество жизни процедуры гемодиализации ввиду отсутствия выраженных побочных эффектов.

УДК: 616-021.5-053.6(1-21)

### **РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ДЕТЕЙ 13-14 ЛЕТ В УСЛОВИЯХ ПРОМЫШЛЕННОГО ГОРОДА.**

**Ключові слова:** епідеміологічне дослідження, алергологічні захворювання, діти 13-14 років;  
**Ключевые слова:** эпидемиологическое исследование, аллергические заболевания, дети 13-14 лет;

**Key words:** epidemiology trial, allergic diseases, children 13-14 years old.

Недельская С.Н., Таранова Т.В., [tvladta@mail.ru](mailto:tvladta@mail.ru)

Запорожский государственный медицинский университет  
Кафедра факультетской педиатрии

Цель исследования - изучение распространенности аллергических заболеваний у детей 13-14 лет в условиях промышленного города. Проведено эпидемиологическое исследование путем анкетирования с использованием стандартных анкет ISAAC. Общая распространенность аллергической патологии у детей 757,99‰ при частоте болевших лиц 459,83‰. Наиболее часто встречались аллергические риниты (323,33‰). На них приходилось 42,66% случаев всех аллергических заболеваний и 70,32% болевших лиц. Среди болевших лиц 18,53% имели только аллергический ринит - в остальных случаях он сопровождался другими аллергическими заболеваниями. На втором месте - бронхиальная астма (286,54‰) - 37,80% случаев аллергических заболеваний и 62,32% болевших лиц. Атопический дерматит имел третье место. Наименее распространенным аллергическим заболеванием был аллергический конъюнктивит. Выводы: 1. По результатам анкетирования детей 13-14 лет установлена высокая распространенность аллергических заболеваний. 2. У большинства обследованных детей аллергические симптомы носят комбинированный характер (несколько аллергических заболеваний.) 3. Высокая распространенность аллергических заболеваний среди детей требует проведения комплексных мероприятий по профилактике и снижению заболеваемости.

УДК 615-021.5-085.37:616.248-036

### **ВПЛИВ АЛЕРГЕНСПЕЦИФІЧНОЇ ІМУНОТЕРАПІЇ НА ПЕРЕБІГ БРОНХІАЛЬНОЇ АСТМИ**

**Ключові слова:** бронхіальна астма, алерген специфічна імунотерапія, фенотип астми, сенситизація

Недельська С.М., Марчук Н.М., [mar4uk\\_natali@mail.ru](mailto:mar4uk_natali@mail.ru)

Запорізький державний медичний університет  
Кафедра факультетської педіатрії

Алергенспецифічна імунотерапія (АСІТ) - це єдиний метод лікування, здатний змінити патофізіологічні механізми атопічних захворювань, подовжити стійку ремісію, зупинити формування більш важких їх форм на тлі зниження споживання фармакологічних препаратів, а також запобігти розширенню спектру алергенів, до яких може розвиватися сенситизація. Тому метою дослідження стало вивчення впливу АСІТ на перебіг бронхіальної астми, для подальшої оптимізації способів профілактики загострень та лікування даного захворювання. Об'єкт дослідження: діти з бронхіальною астмою різного ступеня тяжкості, в різні періоди захворювання. Методи досліджень: анамнестичні, загальноклінічні, імунологічні, інструментальні, статистичні. Отримані результати та висновки: Враховуючи той факт, що для нашого регіону провідним є фенотип кашльової БА (40%), необхідно розцінювати напади нічного