

MINISTRY OF HEALTH OF THE  
REPUBLIC OF UZBEKISTAN  
MINISTRY OF HIGHER AND SECONDARY  
SPECIALIZED EDUCATION OF THE  
REPUBLIC OF UZBEKISTAN

# 2018

*Year of Proactive  
Entrepreneurship,  
Innovative Ideas  
and Technologies*



TASHKENT PEDIATRIC MEDICAL INSTITUTE

ANNUAL CONFERENCE



REPUBLICAN SCIENTIFIC CONFERENCE  
"YOUNG SCIENTIFIC ACHIEVEMENTS  
IN THE FIELD OF PEDIATRICS"

**ABSTRACT BOOK**  
**Volume 2**

APRIL 17-18, 2018, TASHKENT

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ СОҒЛИҚНИ  
САҚЛАШ ВАЗИРЛИГИ  
ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ОЛИЙ ВА  
ЎРТА МАҲСУС ТАЪЛИМ ВАЗИРЛИГИ  
ТОШКЕНТ ПЕДИАТРИЯ ТИББИЁТ ИНСТИТУТИ

MINISTRY OF HEALTH OF THE REPUBLIC OF UZBEKISTAN  
MINISTRY OF HIGHER AND SECONDARY SPECIALIZED  
EDUCATION OF THE REPUBLIC OF UZBEKISTAN  
TASHKENT PEDIATRIC MEDICAL INSTITUTE

*"Фаол тадбиркорлик, инновацион зоялар ва  
технологияларни қўллаб-қувватлаш йили"* га  
бағишланган

***“ПЕДИАТРИЯ СОҲАСИДА ЁШ ОЛИМЛАРНИНГ  
ЮТУҚЛАРИ”***

РЕСПУБЛИКА ИЛМИЙ-АМАЛИЙ АНЖУМАНИ  
WE INVITE YOU TO PARTICIPATE AT THE CONFERENCE  
***“YOUNG SCIENTIFIC ACHIEVEMENTS IN THE  
FIELD OF PEDIATRICS”***

devoted to the  
***“Year of Proactive Entrepreneurship, Innovative  
Ideas and Technologies”***

**ТЕЗИСЛАР ТЎПЛАМИ II - ҚИСМ  
ABSTRACTS**

Тошкент, 17 - 18 апрел, 2018

беморларда ҳам иккинчи операцияси болдирнинг ичкарига буралишини йўқотиш мақсадида болдир пастки метафизини спицали остеотомия килинди ва буралиш бартараф килинди.

**Хулоса:** Беморларда кузатиладиган туғма маймоқликни бола юришни бошлагунга қадар даволаш лозим. Даволашда бемор болаларнинг ёшига, огирлик даражасига эътибор берган ҳолда операция усулини танлаш ва операциядан кейинги реабилитациясини туғри бажариш ижобий натижага эришишга олиб келади. Бу ҳолат иккиламчи деформациялар кўшилишининг олдини олади.

## СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ДИАГНОСТИКИ РИНОСИНУСИТОВ У ДЕТЕЙ

*Исмаилова Ш.Б., Гуломова З.Р., Джаббарова Д.Р.*  
*Ташкентский Педиатрический Медицинский Институт, г. Ташкент,*  
*Узбекистан*

**Актуальность.** Риносинуситы занимают одно из ведущих мест в структуре заболеваний верхних дыхательных путей, гнойными синуситами страдает от 10 до 40% населения. В связи с чем, многие вопросы этиологии, клиники и лечения риносинуситов у детей продолжают оставаться нерешенными и дискуссионными, что объясняет появившийся интерес исследователей к этой проблеме.

**Цель исследования.** Совершенствование диагностики риносинуситов у детей

**Материал и методы исследования:** за период с 2016 по 2017 гг. под нашим наблюдением находились 60 детей с риносинуситами получивших стационарное лечение в ЛОР отделении клиники ТашПМИ. У всех больных из очага взят материал на бак. посев.

### **Результаты исследований.**

В зависимости от принадлежности к клиническим группам частота высева отдельных представителей флоры распределилась следующим образом: *S. aureus* выделен у 27,6%, *St. Intermedius*, 14,5%, *Str. pneumonia* - 17,8%, *S. epidermidis* - 12,5% *Str. haemoliticus* - 7,8%, *Str. viridans* - 10,4%. В 9,4% наблюдениях роста микрофлоры не получено.

Бактерии проявили наибольшую чувствительность к антибиотикам (цефазолину, цефтриаксону, рокситромицину, азитромицину, азитромицину, ципрофлоксацину, пefлоксацину, амикацину и т.п.), что следует учитывать при планировании лечения больных.

	ТЕРАПИЯ РОТАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ У ДЕТЕЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ПРОТИВОВИРУСНЫХ ПРЕПАРАТОВ	
67.	<i>Исмаилова И.Р., Рузикулов У.Ш</i> БОЛАЛАРДА ТУҒМА МАЙМОҚЛИКНИ ДАВОЛАШ	79
68.	<i>Исмаилова Ш.Б., Гуломова З.Р., Джаббарова Д.Р.</i> СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ДИАГНОСТИКИ РИНОСИНУСИТОВ У ДЕТЕЙ	80
69.	<i>Исмаилова Д.И., Ашурова Д.Т., Куръязова Ш.М.</i> АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ У ПОДРОСТКОВ С ЮВЕНИЛЬНЫМИ АРТРИТАМИ	81
70.	<i>Исмаилова К.А., Джаббарова Д.Р.</i> ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ СИНУПРЕТА В ЛЕЧЕНИИ ГНОЙНЫХ РИНОСИНУСИТОВ У БЕРЕМЕННЫХ	82
71.	<i>Исмаилова К.А., Джаббарова Д.Р., Гуломова З.Р., Исмаилова К.А.</i> СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ДИАГНОСТИКИ СИНУСИТОВ У БЕРЕМЕННЫХ	83
72.	<i>Кадирова М.А., Бабаджанова Л.Д.</i> СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ПТОЗА ВЕРХНЕГО ВЕКА У ДЕТЕЙ	83
73.	<i>Калдибаева А.Е., Юсупов А.С.</i> ИНГАЛЯЦИОННАЯ АНЕСТЕЗИЯ ПРИ ХИРУРГИЧЕСКОЙ КОРРЕКЦИИ ВРОЖДЕННОЙ РАСЩЕЛИНЫ ГУБЫ И НЕБА У ДЕТЕЙ	85
74.	<i>Камилов К. Б., Ҳаитов Қ. И.</i> СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ТОКСИКО-АЛЛЕРГИЧЕСКИХ ДЕРМАТИТОВ В ОТДЕЛЕНИИ ДЕРМАТОЛОГИИ КЛИНИКИ ТАШПМИ ЗА 2017 ГОД	86
75.	<i>Камилова У.Т., Расулова З.Д., Даминова М.Н., Абдуллаева О.И., Даминова К.М.</i> ОСОБЕННОСТИ ГЕРПЕТИЧЕСКОЙ ИНФЕКЦИИ У ВИЧ-ИНФИЦИРОВАННЫХ ДЕТЕЙ	87
76.	<i>Каримов Б.К., Расулова З.Д., Каримова З.К., Даминова М.Н., Абдуллаева О.И.</i> КОРРЕКЦИЯ ТЕРАПИИ ПРИ НАРУШЕНИЯХ КИШЕЧНОГО МИКРОБИОЦЕНОЗА У ДЕТЕЙ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 1 ТИПА С ПРИМЕНЕНИЕМ ПРЕПАРАТОВ ЭНТЕРОЛ И ЭУБИКОР	88
77.	<i>Каримова З.Г. Гулямова М.А., Ходжиметова Ш.Х.</i> МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЕ ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЗДОРОВЬЕ МАТЕРЕЙ – ПОЗДНЕГО РЕПРОДУКТИВНОГО ВОЗРАСТА	89
78.	<i>Каримова З.Н., Толипова С.М.</i> КОМПЛЕКСНАЯ ЭХОГРАФИЯ СОСТОЯНИЯ СИСТЕМЫ МАТЬ - ПЛАЦЕНТА - ПЛОД У БЕРЕМЕННЫХ С ЗАДЕРЖКОЙ ВНУТРИУТРОБНОГО РАЗВИТИЯ ПЛОДА С ДЕФИЦИТОМ МАССЫ ТЕЛА	91
79.	<i>Каримова М.Х., Латипова Г. Г.</i> ПРОГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ ЦИТОКИНОВ И МАРКЕРА АПОПТОЗА CD 95 ПРИ ПНЕВМОНИИ НА ФОНЕ ПЕРИНАТАЛЬНОГО ПОРАЖЕНИЯ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ	92
80.	<i>Каримова М.Х. Ахрарова И.А. Ильхамова Х.А.</i> КЛИНИКО-АНАМНЕСТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ПНЕВМОНИЙ У ДЕТЕЙ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ	93
81.	<i>Касимова Ф.Г., Шаджалилова М.С.</i> КЛИНИКА И ТЕЧЕНИЕ БОТУЛИЗМА	94
82.	<i>Камилова О.С., Рихсиева Г.М.</i>	95