



MECHNIKOV READINGS 2018  
THE INTERNATIONAL CONFERENCE



**МЕЧНИКОВСЬКІ ЧИТАННЯ - 2018.**  
**«Актуальні проблеми парентеральних інфекцій».**

**Науково-практична конференція з міжнародною участю,  
присвячена 95-річчю кафедри інфекційних хвороб ХНМУ  
17 - 18 травня 2018 р., м. Харків, Україна**

**MECHNIKOV READINGS - 2018.**  
**«Actual problems of parenteral infections».**

**International Scientific Conference  
dedicated to 95<sup>th</sup> anniversary  
of infection diseases department of KNMU  
17 - 18 may 2018, Kharkiv, Ukraine**

**Харків, 2018**

**Міністерство охорони здоров'я України  
Харківський національний медичний університет  
ГО «Асоціація інфекціоністів Харківщини»  
Обласна клінічна інфекційна лікарня м. Харкова  
Харківський благодійний фонд «БЛАГО»**

**МЕЧНИКОВСЬКІ ЧИТАННЯ – 2018.  
АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ ПАРЕНТЕРАЛЬНИХ  
ІНФЕКЦІЙ**

**Матеріали науково-практичної конференції  
з міжнародною участю, що присвячена 95-річчю кафедри  
інфекційних хвороб  
Харківського національного медичного університету**

**(17 - 18 травня 2018 року, м. Харків)**

**Харків**

**2018**

*Лішневська А.Г., Чемич М.Д.*

## **ЛЕЙКОЦИТАРНИЙ ІНДЕКС ІНТОКСИКАЦІЇ ТА ІМУНОРЕАКТИВНІСТЬ У ХВОРИХ НА ХРОНІЧНИЙ ВІРУСНИЙ ГЕПАТИТ С ТА ЇХ ЗМІНИ ПРИ ЛІКУВАННІ**

*Сумський державний університет, м. Суми, Україна*

**Актуальність.** У сучасних умовах практичні лікарі досить часто виявляють симптоми інтоксикації у хворих на хронічний вірусний гепатит С (ХВГС), що отримують протівірусну терапію (ПВТ). Але не завжди з впевненістю можна стверджувати про об'єктивність встановленого ступеня інтоксикації лише на основі даних об'єктивного обстеження.

**Мета дослідження** – встановити роль лейкоцитарного індексу інтоксикації та індексу імунореактивності у хворих на ХВГС та вивчити динаміку змін цих індексів після 4 тижня ПВТ.

**Матеріали та методи.** Для виконання поставлених завдань обстежено 88 хворих на ХВГС, які отримували ПВТ. Хворі знаходилися на лікуванні у СОІКЛ імені З. Й. Красовицького. З метою об'єктивної оцінки ступеня інтоксикації на основі результатів клінічного аналізу крові, для кожного хворого був розрахований лейкоцитарний індекс інтоксикації за Я. Я. Кальф-Каліфом та індекс імунореактивності за Д.О. Івановим.

**Результати дослідження.** Серед усіх обстежених у 2,4 раза переважали особи чоловічої статі (70,5 %) порівняно з жінками (29,5 %). Вік хворих коливався від 19 до 69 років.

Перед початком ПВТ середнє значення лейкоцитарного індекса інтоксикації досягало середнього ступеня тяжкості (за І.Н. Большаковим та співав.) і складало  $(4,6 \pm 0,4)$ . Після 4 тижнів лікування показник тяжкості ендогенної інтоксикації у середньому знизився вдвічі  $(2,1 \pm 0,2)$ , але залишився у межах середнього ступеня тяжкості. При чому, осіб із зниженням у динаміці лейкоцитарного індексу інтоксикації (64,8 %) у 1,8 раза було більше, ніж хворих із його підвищенням (35,2 %).

Індекс імунореактивності перед початком ПВТ у середньому складав ( $5,2 \pm 0,5$ ), а після лікування протягом 4 тижнів незначно підвищився ( $5,9 \pm 0,4$ ), що свідчить про посилення функції імунітету.

**Висновки.** Таким чином, у хворих на ХВГС, які перебувають на ПВТ спостерігається позитивна динаміка зниження рівня ендогенної інтоксикації та поступового наростання імунореактивності організму, що, ймовірно, може бути пов'язано зі зниженням запального процесу внаслідок зниження вірусного навантаження під впливом етіотропних препаратів.

*Лола Н.В., Якушева А.Ю.*

## **ЭПИДЕМИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ ПО ВИЧ-ИНФЕКЦИИ В ХАРЬКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

*Харьковский национальный медицинский университет, г. Харьков, Украина*

Цель: оценить эпидемическую ситуацию по ВИЧ-инфекции в Харьковской области.

Материалы и методы: проанализированы архивные истории болезни 27 больных ВИЧ-инфекцией IV клинической стадия, которые находились на лечении в ОКИБ города Харькова.

Результаты: в структуре заболевших 44% женщин, 56% мужчин. Возраст больных от 21 до 60 лет. В возрастную группу 18-29 лет вошли 10% пациентов, 30-39 лет – 35%, 50-60 лет – 10%. Среди обследованных больных основной путь передачи – парентеральный, так как большая часть пациентов употребляли инъекционные наркотические вещества. При опросе выяснили, что 80% мужчин употребляли инъекционные наркотические вещества на протяжении многих лет (до 10 лет), а 20% - более 10 лет. Если раньше это были амфетамин, кодеин, героин, кокаин, то сейчас – производные мефедрона или его аналогов, которые официально называются метилдиоксипировалероны. Они более токсичны и ведут к необратимым психическим расстройствам. У 80% женщин

<b>ЗМІСТ</b>	
<i>Алексеевко А.П.</i> <b>ОПТИМИСТИЧЕСКАЯ КОНЦЕПЦИЯ ЖИЗНИ В ФИЛОСОФСКИХ ИДЕЯХ И.И. МЕЧНИКОВА</b>	<b>5</b>
<i>Амбросова Т.М., Ащеулова Т.В.</i> <b>ВНЕСОК АДИПОКІНІВ В КОНЦЕПЦІЮ КАРДІОМЕТАБОЛІЧНОГО РИЗИКУ</b>	<b>7</b>
<i>Бодня Е.И., Бодня И.П., Аль Хатиб Ануар</i> <b>О ВОЗМОЖНОСТИ ВЛИЯНИЯ ПАРАЗИТАРНЫХ ИНВАЗИЙ НА РАЗВИТИЕ ВТОРИЧНОГО СИНДРОМА «СУХОГО ГЛАЗА»</b>	<b>8</b>
<i>Бодня К.І., Боброва О.В.</i> <b>ПЕРСПЕКТИВИ ЗАСТОСУВАННЯ МЕТОДІВ МОЛЕКУЛЯРНОЇ ПАРАЗИТОЛОГІЇ ДЛЯ ПОКРАЩЕННЯ ПРОЦЕСУ МОНІТОРИНГУ ТА КОНТРОЛЮ ЗА ЕФЕКТИВНІСТЮ ЛІКУВАННЯ ПАРАЗИТОЗІВ В УКРАЇНІ</b>	<b>11</b>
<i>Бондарь А.Е., Козько В.Н., Нартов П.В., Чирюкина О.И.</i> <b>ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОТИВОВИРУСНОЙ ТЕРАПИИ У БОЛЬНЫХ ХРОНИЧЕСКИМ ГЕПАТИТОМ С С 1В ГЕНОТИПОМ</b>	<b>13</b>
<i>Букій С.М., Ольховська В.М.</i> <b>РАЦІОНАЛЬНА ДІЄТОТЕРАПІЯ ПРИ ШИГЕЛЬОЗІ У ДІТЕЙ З ОБТЯЖЛИВИМ АЛЕРГОЛОГІЧНИМ АНАМНЕЗОМ</b>	<b>15</b>
<i>Бутов Д.О., Юрко К.В., Некрасова Н.О., Степаненко Г.Л., Бутова Т.С.</i> <b>ОСОБЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ ВНУТРІШНЬОВЕННОГО ІЗОНІАЗИДУ ТА ЕТАМБУТОЛУ У ХВОРИХ НА КО-ІНФЕКЦІЮ ТУБЕРКУЛЬОЗНИЙ МЕНІНГОЕНЦЕФАЛІТ/ВІЛ</b>	<b>17</b>
<i>Велієва Т.А.</i> <b>НЕСПЕЦИФІЧНА ЛАНКА ІМУНІТЕТУ ПРИ ЕХІНОКОКОЗИ ПЕЧІНКИ</b>	<b>19</b>
<i>Висеканцев І.П., Буряк І.А., Бабінець О.М., Марценюк В.П.</i> <b>ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІ ЗАСОБИ ДОСТАВКИ ЛІКІВ НА ОСНОВІ ГЕЛЕВИХ НОСІЇВ ДЛЯ ЛІКУВАННЯ КИШКОВИХ ІНФЕКЦІЙ І ДИСБІОЗІВ</b>	<b>21</b>

<i>Гаргин В.В., Алексеева В.В.</i> <b>ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ РИНОСИНУСИТОВ ПРИ РАЗЛИЧНОМ АНАТОМИЧЕСКОМ СТРОЕНИИ ОКОЛОНОСОВЫХ ПАЗУХ</b>	<b>23</b>
<i>Герасун О.Б., Сороколит А.Л., Сосна Г.П.</i> <b>АНАЛІЗ ЛЕТАЛЬНИХ ВИПАДКІВ ХВОРИХ НА ВІЛ-ІНФЕКЦІЮ ЗА ДАНИМИ ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ІНФЕКЦІЙНОЇ КЛІНІЧНОЇ ЛІКАРНІ</b>	<b>24</b>
<i>Гуйда П.П.</i> <b>ОСОБЕННОСТИ КЛИНИКИ И ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ СКЛЕРОДЕРМИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИИ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОГО ТРАКТА</b>	<b>26</b>
<i>Гуйда П.П., Молотягина С.П.</i> <b>ВОПРОСЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ БОЛЕЗНИ СТИЛЛА У ВЗРОСЛЫХ</b>	<b>30</b>
<i>Гуйда П.П., Молотягина С.П.</i> <b>ПИТАННЯ ДІАГНОСТИКИ СИСТЕМНОГО ЧЕРВОНОГО ВОВЧАКА</b>	<b>34</b>
<i>Данилов Д.Е., Литвинчук Д.В., Виноградова Д.А., Матвеев А.В., Карпов И.А.</i> <b>ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛЕЧЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОГО ГЕПАТИТА С ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ</b>	<b>38</b>
<i>Данилова В.В., Овчаренко С.С., Бевз С.І.</i> <b>АНАЛІЗ ЕФЕКТИВНОСТІ ЛІКУВАННЯ ГОСТРОЇ ДЕСТРУКТИВНОЇ ПНЕВМОНІЇ У ДІТЕЙ У ХАРКІВСЬКОМУ РЕГІОНІ</b>	<b>40</b>
<i>Дацук А.А., Коцар О.В.</i> <b>КЛІНІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ВІЛ/СНІД-ІНФЕКЦІЇ У ДІТЕЙ</b>	<b>42</b>
<i>Дубинська Г.М., Котелевська Т.М., Прийменко Н.О., Ізюмська О.М., Боднар В.А., Руденко С.С., Лимаренко Н.П., Дубина К.В.</i> <b>ЕПІДЕМІОЛОГІЧНІ ТА КЛІНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОПІСТОРХОЗУ В ПОЛТАВСЬКІЙ ОБЛАСТІ</b>	<b>44</b>
<i>Дубинська Г.М., Котелевська Т.М., Прийменко Н.О., Ізюмська О.М., Коваль Т.І., Крупініна Т.М., Коваль А.В.</i> <b>ГАРЯЧКА ЗАХІДНОГО НІЛУ В ПОЛТАВСЬКІЙ ОБЛАСТІ</b>	<b>46</b>

<i>Ковальова А.А.</i> <b>АСТЕНО-ВЕГЕТАТИВНИЙ СИНДРОМ У ХВОРИХ НА ХРОНІЧНИЙ ВІРУСНИЙ ГЕПАТИТ С</b>	<b>48</b>
<i>Козько В. Н., Винокурова О.Н., Танчук Ю.В., Меликидзе М.С.</i> <b>ИНДЕКС АРРІ ДЛЯ ОЦЕНКИ АКТИВНОСТИ НЕКРОВОСПАЛИТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В ПЕЧЕНИ У БОЛЬНЫХ ХРОНИЧЕСКИМ ГЕПАТИТОМ С</b>	<b>50</b>
<i>Козько В.М., Гасанова А.І., Бондар О.Є., Соломенник Г.О.</i> <b>ДОСВІД ЗАСТОСУВАННЯ ПРОТИВІРУСНОЇ ТЕРАПІЇ, РЕГЛАМЕНТОВАНОЇ УНІФІКОВАНИМ КЛІНІЧНИМ ПРОТОКОЛОМ, У ХВОРИХ НА ХГВ</b>	<b>52</b>
<i>Козько В.М., Зоу Я.В., Соломенник Г.О., Сохань А.В., Божко А.М</i> <b>ДІАГНОСТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ ВМІСТУ ГОРМОНІВ ЩИТОПОДІБНОЇ ЗАЛОЗИ У ЦЕРЕБРОСПІНАЛЬНІЙ РІДИНІ ХВОРИХ НА ГОСТРІ БАКТЕРІАЛЬНІ МЕНІНГІТИ</b>	<b>53</b>
<i>Козько В.Н., Меркулова Н.Ф., Терешин В.А., Соломенник А.О., Градиль Г.И., Бондарь А.Е., Могиленец Е.И., Екимова Н.А., Гасанова А.А.</i> <b>КЛИНИКО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ТРОПИЧЕСКОЙ МАЛЯРИИ</b>	<b>55</b>
<i>Козько В.М., Соломенник Г.О., Юрко К.В., Дурсунова Г.М, Хрипко К.Ю.</i> <b>ПАТОГЕНЕТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ ДИСБІОТИЧНИХ ПОРУШЕНЬ МІКРОФЛОРИ КИШЕЧНИКУ У ХВОРИХ НА ХРОНІЧНІ ФОРМИ НСV-ІНФЕКЦІЇ</b>	<b>57</b>
<i>Козько В.М., Терьошин В.О., Меркулова Н.Ф., Соломенник Г.О., Могиленец О.І., Гаврилов А.В., Єкімова Н.О.</i> <b>ВПЛИВ НУКЛЕКСУ НА ПОКАЗНИКИ ФАГОЦИТАРНОЇ АКТИВНОСТІ МОНОЦИТІВ У ХВОРИХ НА РЕЦИДИВУЮЧУ ГЕРПЕТИЧНУ ІНФЕКЦІЮ</b>	<b>59</b>
<i>Круглова О.В., Высоцкая А.Л., Сапута С.В., Самарцев В.Н., Саламадзе О.А., Нужный Р.А., Козлова А.Г.</i> <b>ЭФФЕКТИВНОСТЬ ТЕРАПИИ РОТАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ КРЕМНЕЗЕМНЫХ ЭНТЕРОСОРБЕНТОВ С ДОКАЗАННОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ</b>	<b>62</b>

<i>Кузнецов С.В., Копійченко Т.С., Татаркіна А.М., Бурма Я.І., Глебова Л.М., Сушко Л.М.</i> <b>ЕТИОЛОГІЧНІ ЧИННИКИ СИНДРОМУ ХРОНІЧНОЇ ВТОМИ У ДІТЕЙ</b>	<b>64</b>
<i>Курчанова Ю.В., Ивантеева Ю.И., Тесленко О.А.</i> <b>НАРУШЕНИЕ КОГНИТИВНЫХ ФУНКЦИЙ У ПАЦИЕНТОВ С ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ</b>	<b>65</b>
<i>Лантухова Н.Д., Баранова Н.В., Долженко М.О.</i> <b>АНАЛІЗ КОМОРБІДНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ У ХІРУРГІЧНИХ ХВОРИХ</b>	<b>67</b>
<i>Лакно О.В., Цівенко О.І., Артюхова А.В.</i> <b>МЕТАБОЛІЗМ ТИРЕОЇДНИХ ГОРМОНІВ У ХВОРИХ НА МЕТАБОЛІЧНИЙ СИНДРОМ</b>	<b>68</b>
<i>Лакно О.В., Цівенко О.І., Келеберда О.С.</i> <b>ОСОБЛИВОСТІ БІОЕЛЕМЕНТНОГО ОБМІНУ У ХВОРИХ НА НЕАЛКОГОЛЬНУ ЖИРОВУ ХВОРОБУ ПЕЧІНКИ ПРИ ЦУКРОВОМУ ДІАБЕТИ 2 ТИПУ</b>	<b>69</b>
<i>Лакно О.В., Цівенко О.І., Пискарева А.М.</i> <b>СТАН ЖОВЧНОГО МІХУРА У ХВОРИХ НА ХРОНІЧНИЙ НЕКАМЕНЕВИЙ ХОЛЕЦИСТИТ ЗА НАЯВНОСТІ МЕТАБОЛІЧНОГО СИНДРОМУ</b>	<b>70</b>
<i>Литвинчук Д.В., Данилов Д.Е., Карпов И.А.</i> <b>ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ПРЯМОГО ПРОТИВОВИРУСНОГО ДЕЙСТВИЯ У ПАЦИЕНТОВ С ЦИРРОЗОМ ПЕЧЕНИ В ИСХОДЕ ХРОНИЧЕСКОГО ГЕПАТИТА С</b>	<b>72</b>
<i>Лішневська А.Г., Чемич М.Д.</i> <b>ЛЕЙКОЦИТАРНИЙ ІНДЕКС ІНТОКСИКАЦІЇ ТА ІМУНОРЕАКТИВНІСТЬ У ХВОРИХ НА ХРОНІЧНИЙ ВІРУСНИЙ ГЕПАТИТ С ТА ЇХ ЗМІНИ ПРИ ЛІКУВАННІ</b>	<b>74</b>
<i>Лола Н.В., Якушева А.Ю.</i> <b>ЭПИДЕМИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ ПО ВИЧ-ИНФЕКЦИИ В ХАРЬКОВСКОЙ ОБЛАСТИ</b>	<b>75</b>



<p><i>Лукашик С.П., Карпов И.А., Гавриленко Н.Г., Жуковская И. В.</i> <b>ЧАСТОТА ВСТРЕЧАЕМОСТИ И ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОЙ ИНФЕКЦИИ, ВЫЗВАННАЯ ВИРУСОМ ГЕПАТИТА С, У ПАЦИЕНТОВ С НАЛИЧИЕМ СИНДРОМА ЖИЛЬБЕРА ПРИ НАЗНАЧЕНИИ ПРОТИВОВИРУСНОЙ ТЕРАПИИ</b></p>	76
<p><i>Лукашик С.П., Карпов И.А., Гавриленко Н.Г., Котуль Ю.А.</i> <b>ЧАСТОТА ВСТРЕЧАЕМОСТИ И ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОЙ ИНФЕКЦИИ, ВЫЗВАННАЯ ВИРУСОМ ГЕПАТИТА С, У ПАЦИЕНТОВ С НАЛИЧИЕМ HFE63 МУТАЦИИ В ГЕНЕ ГЕМОХРОМАТОЗА</b></p>	78
<p><i>Могиленець О.І., Махмудов Ю.Ю.</i> <b>ЕПІДЕМІОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ТА ПОМИЛКИ ДІАГНОСТИКИ ЗАВЕЗЕНОЇ МАЛЯРІЇ, СПРИЧИНЕНОЇ <i>P. FALCIPARUM</i>, НА ДОГОСПІТАЛЬНОМУ ЕТАПІ</b></p>	81
<p><i>Моїсеєнко Т.М., Торяник І.І., Казмірчук В.В., Іваннік В.Ю.</i> <b>СТАТУС <i>MILIUM</i> У ДИФЕРЕНЦІЙНІЙ ДІАГНОСТИЦІ ІНФЕКЦІЙНО УСКЛАДНЕНОГО АКНЕ</b></p>	83
<p><i>Ніколаєва Л.Г., Майстат Т.В., Черкасов О.П., Куц Д.В.</i> <b>ОЦІНКА РЕАЛІЗАЦІЇ ЗАХОДІВ БОРОТЬБИ З ВІЛ-ІНФЕКЦІЄЮ В СУЧАСНИХ УМОВАХ У ХАРКІВСЬКІЙ ОБЛАСТІ</b></p>	85
<p><i>Ольховський В.О., Бондаренко В.В., Губін М.В., Пешенко О.М.</i> <b>ВНЕСОК ПЕРШИХ ПРОФЕСОРІВ КАФЕДРИ СУДОВОЇ МЕДИЦИНИ ХАРКІВСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО МЕДИЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ В ДОСЛІДЖЕННЯ ПИТАНЬ ПРОФІЛАКТИКИ ТА ЛІКУВАННЯ ІНФЕКЦІЙНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ</b></p>	87
<p><i>Ольховський Є.С., Кузнецов С.В.</i> <b>ДІАГНОСТИЧНА ЗНАЧИМІСТЬ КЛІНІКО-ІМУНОЛОГІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ ПРИ ЕШЕРИХІОЗІ У ДІТЕЙ НА ФОНІ ЕПШТЕЙНА-БАРР ВІРУНОЇ ІНФЕКЦІЇ</b></p>	89
<p><i>Павлюченко А.С., Князькова І.І.</i> <b>АНАЛІЗ КЛІНІЧНОЇ ЕФЕКТИВНОСТІ І БЕЗПЕКИ ЦЕФТАРОЛІНА ФОСАМІЛА В ЛІКУВАННІ ХВОРИХ ПОЗАЛІКАРНЯНОЮ ПНЕВМОНІЄЮ</b></p>	91

<b>ТЯЖКОГО ПЕРЕБИГУ</b>	
<i>Потапова Л.Н., Скорик Л.И.</i> <b>АНАЛІЗ ВИДОВОГО СОСТАВА КРОВОСОСУЩИХ КОМАРОВ Г. ХАРЬКОВА</b>	<b>92</b>
<i>Похил С.І., Козько В.М., Бондаренко А.В., Кацапов Д.В., Бондаренко О.В.</i> <b>УДОСКОНАЛЕННЯ МІКРОСКОПІЧНОГО МЕТОДУ ЛАБОРАТОРНОЇ ДІАГНОСТИКИ КРИПТОСПОРИДІОЗУ</b>	<b>94</b>
<i>Похил С.І., Торяник І.І., Тимченко О.М., Чигиринська Н.А., Костиця І.А.</i> <b>ЗМІНИ У ТКАНИНАХ НАДНИРОКВИХ ЗАЛОЗ ЗА УМОВ КРИПТОСПОРИДІОЗУ ТА ВІЛ-ІНФЕКЦІЇ</b>	<b>96</b>
<i>Россихин В.В., Яковенко М.Г., Осипов П.Г.</i> <b>ЭФФЕКТИНОСТЬ ВАКЦИНЫ «УРИВАК» У ПАЦИЕНТОВ С БАКТЕРИАЛЬНЫМИ ПРОСТАТИТАМИ, ВЫЗВАННЫМИ АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНОЙ ФЛОРОЙ</b>	<b>98</b>
<i>Сипливий В.О., Євтушенко Д.В., Євтушенко А.В.</i> <b>ОБТУРАЦІЙНА ЖОВТЯНИЦЯ ЯК ГОСТРИЙ НЕВІДКЛАДНИЙ СТАН ГЕПАТОПАНКРЕАТОБІЛІАРНОЇ ЗОНИ</b>	<b>100</b>
<i>Сіроштан Г.М., Козько В.М., Бондар О.Є., Нартов П.В., Пеньков Д.Б., Танчук Ю.В.</i> <b>РЕЗУЛЬТАТИ РЕАЛІЗАЦІЇ НАЦІОНАЛЬНОЇ ПРОГРАМИ ПО ЛІКУВАННЮ ВІРУСНИХ ГЕПАТИТІВ В І С У ХАРКІВСЬКИЙ ОБЛАСТІ СТАНОМ НА 01.01.2018 р.</b>	<b>102</b>
<i>Слепченко М.Ю., Кузнецов С.В.</i> <b>КЛІНІКО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ РОТАВІРУСНОЇ ІНФЕКЦІЇ У ДІТЕЙ ХАРКІВСЬКОГО РЕГІОНУ</b>	<b>105</b>
<i>Сохань А.В.</i> <b>ДІАГНОСТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ РІВНІВ НЕЙРОСПЕЦИФІЧНИХ МАРКЕРІВ У ЦСР ХВОРИХ НА ГОСТРИ БАКТЕРІАЛЬНІ ТА ВІРУСНІ НЕЙРОІНФЕКЦІЇ</b>	<b>106</b>
<i>Сохань А.В., Симкіна В.Є.</i> <b>КЛІНІЧНИЙ ВИПАДОК ГРВІ, ЩО УСКЛАДНИЛАСЬ ГОСТРИМ ГНІЙНИМ МЕНІНГІТОМ У ХВОРОГО З РЕЦИДИВУЮЧИМ СИНУСИТОМ</b>	<b>108</b>

<i>Татаркіна А.М., Копійченко Т.С., Вовк Т.Г., Білоконова Л.А., Оношко Н.В. Астапова В.В., Шапарная Л.А.</i> <b>КЛІНІКО – ЕТІОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ СУЧАСНОГО ЕШЕРІХІОЗУ У ДІТЕЙ ЗА МАТЕРІАЛАМИ ОБЛАСНОЇ ДИТЯЧОЇ ІНФЕКЦІЙНОЇ КЛІНІКИ</b>	<b>111</b>
<i>Тесленко О.О., Чухліб М.О., Тесленко Н.І.</i> <b>СТАН ЗАХВОРЮВАНOSTІ НА ХВОРОБУ ЛАЙМА У ХАРКІВСЬКІЙ ОБЛАСТІ</b>	<b>113</b>
<i>Терьошин В.О., Меркулова Н.Ф., Градиль Г.І, Гаврилов А.В., Гордієнко А.І.</i> <b>ВПЛИВ СУЧАСНОГО ЕНТЕРОСОРБЕНТУ З ДОКАЗАНОЮ ЕФЕКТИВНІСТЮ «БІЛЕ ВУГІЛЛЯ» НА ПОКАЗНИКИ ЕНДОТОКСИКОЗУ У ХВОРИХ НА ХАРЧОВІ ТОКСИКОІНФЕКЦІЇ</b>	<b>115</b>
<i>Ткаченко В.Г., Градиль Г.І., Молокова С.О., Мамасуєва Л.В.</i> <b>ПРОБЛЕМИ РОЗПІЗНАВАННЯ КИШКОВОГО ЄРСИНІОЗУ</b>	<b>117</b>
<i>Торяник І.І., Іваннік В.Ю., Похил С.І., Казмірчук В.В., Меркулова Н.Ф., Грищенко М.І., Моїсеєнко Т.М</i> <b>КЛІНІКО-МОРФОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ КАНДІДОЗУ ЛЕГЕНІВ ТА ДИХАЛЬНОГО ТРАКТУ</b>	<b>119</b>
<i>Цівенко О.І., Лахно О.В., Бондар Д.Ю.</i> <b>ДОСВІД ЗАСТОСУВАННЯ ПАНТОПРАЗОЛУ В ЛІКУВАННІ ГЕРХ У ХВОРИХ З МЕТАБОЛІЧНИМИ ПОРУШЕННЯМИ</b>	<b>121</b>
<i>Цівенко О.І., Лахно О.В., Мелікова М.Ю.</i> <b>ОСОБЛИВОСТІ ПЕРЕБІГУ ТА ДІАГНОСТИКИ ОСТЕОРТРОЗУ У ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ</b>	<b>122</b>
<i>Чемич О.М., Чемич М.Д.</i> <b>ВПЛИВ МІКРОБІОЦЕНОЗУ КИШЕЧНИКУ НА РІВЕНЬ ЕНДОГЕННОЇ ІНТОКСИКАЦІЇ</b>	<b>124</b>
<i>Чемич М.Д., Саєнко О.С.</i> <b>ЗМІНИ ЯКОСТІ ЖИТТЯ ХВОРИХ НА РЕЦИДИВНУ БЕШИХУ</b>	<b>125</b>
<i>Чумаченко Т.О., Райлян М.В.</i> <b>ОЦІНКА ПРОВІДНИХ ШЛЯХІВ ПЕРЕДАЧІ ВІРУСНИХ ГЕПАТИТІВ З КОНТАКТНИМ МЕХАНІЗМОМ ПЕРЕДАЧІ У МІСТІ ХАРКОВІ В СУЧАСНИХ</b>	<b>127</b>

<b>УМОВАХ</b>	
<i>Швець О.М</i> <b>ВПЛИВ ТУБЕРКУЛЬОЗНОГО ВРАЖЕННЯ ЛЕГЕНЬ НА ПОКАЗНИКИ ГЛЮКОЗИ КРОВІ У ХВОРИХ НА ЧУТЛИВИЙ ТА МУЛЬТИРЕЗИСТЕНТНИЙ ТУБЕРКУЛЬОЗ</b>	<b>130</b>
<i>Шевченко О.С., Погорєлова О.О.</i> <b>ДИНАМІКА ЗАХВОРЮВАНОСТІ НА НЕТУБЕРКУЛЬОЗНІ МІКОБАКТЕРІОЗИ У ХАРКІВСЬКІЙ ОБЛАСТІ ЗА 2014-2017 РР.</b>	<b>131</b>
<i>Шостакович-Корецька Л.Р., Шевченко-Макаренко О.П., Семенко Н.М., Турчина О.А.</i> <b>ПОРІВНЯННЯ РІЗНИХ НЕІНВАЗИВНИХ ТЕСТІВ ДЛЯ ОЦІНКИ РІВНЯ ФІБРОЗУ ПЕЧІНКИ У ХВОРИХ НА ХРОНІЧНИЙ ВІРУСНИЙ ГЕПАТИТ С</b>	<b>132</b>
<i>Шустваль Н.Ф., Волобуєва О.В., Лядова Т.И., Волобуєв Д.А.</i> <b>ЭФФЕКТИВНОСТЬ КВЕРЦЕТИНА В КОМПЛЕКСНОЙ ТЕРАПИИ БОЛЬНЫХ ОСТРЫМ ВИРУСНЫМ МИОКАРДИТОМ</b>	<b>134</b>
<i>Юрко Е.В., Шейко А.Г., Руденко С.С., Ивахненко Д.А.</i> <b>ХАРАКТЕРИСТИКА ЭНТЕРОВИРУСНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ В ХАРЬКОВСКОЙ ОБЛАСТИ</b>	<b>136</b>
<i>Янішен І.В., Філатов І.В., Куліш С.А.</i> <b>НОВИЙ ВІДБИТКОВИЙ АЛЬГІНАТНИЙ МАТЕРІАЛ ЗІ ЗНЕЗАРАЖУЮЧИМИ ВЛАСТИВОСТЯМИ «СТОМАЛЬГІН-05»</b>	<b>138</b>
<i>Bondarenko A.V., Mohylenets O.I., Katsapov D.V., Dudnik A.Yu., Ebenezer Aheto</i> <b>COST-EFFECTIVE ANALYSIS OF RABIES POST-EXPOSURE PROPHYLAXIS IN KHARKIV REGION</b>	<b>141</b>
<i>Bondarenko A.V., Katsapov D.V., Sultan Mohamad</i> <b>FOOD BORNE BOTULISM: CASE REPORT</b>	<b>143</b>
<i>Bondarenko A V., Katsapov D.V., Gavrylov A.V., Steshenko K.Yu., Maher Zakaria</i> <b>SPECIFIC DIAGNOSTICS OF CEREBRAL TOXOPLASMOSIS IN HIV-INFECTED PERSONS</b>	<b>144</b>
<i>Chepeliuk O., Yurko K.</i> <b>DIRECT ANTIVIRAL AGENTS TREATMENT</b>	<b>145</b>

<b>OF CHRONIC HEPATITIS C</b>	
<i>Hovardovska O.O., Pogorelova O.O.</i> <b>ISONIAZID-MONORESISTANT TUBERCULOSIS: COLLATION OF DRUG REGIMENS EFFICIENCY</b>	<b>147</b>
<i>Kozko V.N., Gavrylov A.V., Bozhko A.N.</i> <b>THE IMPORTANCE OF THE HEADACHE IN THE DIAGNOSTIC OF NEUROINFECTIONS</b>	<b>148</b>
<i>Kozko V.M, Khrystenko N.Ye., Yurko K.V., Solomennyk G.O., Bondar O.Ye.</i> <b>HORMONE STATUS IN PATIENTS WITH CHRONIC HEPATITIS C</b>	<b>150</b>
<i>Kozko V.N., Solomennyk A.O., Bondar A.Y., Mohylenets O.I., Merkulova N.F., Gavrylov A.V., Hrygorova M.V.</i> <b>SPONTANEOUS CYTOTOXICITY OF PERIPHERAL BLOOD LEUKOCYTES IN PATIENTS WITH CHRONIC HEPATITIS C</b>	<b>151</b>
<i>Kucherenko O.O., Kharun I.O., Khodun I.I.</i> <b>MEHANISMS OF THE DEVELOPING OF THE CHRONIC CHLAMYDIA INFECTION AT CHILDREN</b>	<b>152</b>
<i>Nguyen Thi Lien, Katsapov D.V.</i> <b>THE SIGNIFICANCE OF HAEMATOLOGICAL INDEXES AMONG PATIENTS WITH IRIS</b>	<b>154</b>
<i>Ovcharenko I. A., Pogorelova O. O., Eksarova M A.</i> <b>CHANGE OF THE ALDOSTERONE LEVELS IN PATIENTS WITH PULMONARY TUBERCULOSIS WITH DIFFERENT SENSITIVITY OF THE MYCOBACTERIA</b>	<b>155</b>
<i>Solomennyk A.O., Yurko K.V., Gavrylov A.V., Pirozhkova A.D., Myhailova K.A.</i> <b>CELLULAR AUTOIMMUNE REACTIONS IN PATIENTS WITH CHRONIC HEPATITIS C</b>	<b>156</b>