

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДВНЗ «УЖГОРОДСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»
ФАКУЛЬТЕТ ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ОСВІТИ
ТА ДОУНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ ПІДГОТОВКИ

МАТЕРІАЛИ

71-ї ПІДСУМКОВОЇ НАУКОВОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ
ПРОФЕСОРСЬКО-ВИКЛАДАЦЬКОГО СКЛАДУ УЖНУ

*Факультет післядипломної освіти та
доуніверситетської підготовки*



**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДВНЗ «УЖГОРОДСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»
ФАКУЛЬТЕТ ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ОСВІТИ
ТА ДОУНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ ПІДГОТОВКИ**

МАТЕРІАЛИ

**71-ї підсумкової наукової конференції
професорсько-викладацького складу
УжНУ**

Ужгород – 2017

УДК 616-07-08:378.12:061.3

ББК 54.1+74.58

М34

Збірник матеріалів 71-ї підсумкової науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу факультету післядипломної освіти та доуніверситетської підготовки ДВНЗ «Ужгородський національний університет» висвітлює актуальні питання медичного сьогодення. Роботи, що ввійшли до збірника, присвячені проблемам сучасної діагностики, оптимального лікування та профілактики різноманітних захворювань, а також питанням реформування організації охорони здоров'я та впровадженню новітніх технологій в медицину. В збірнику представлено нові погляди на актуальні питання медичної науки, вказано на можливості застосування результатів світових досягнень в повсякденній лікарській діяльності. Матеріали збірника висвітлюють наукову тематику всіх кафедр ФПОДП. Взаємно перетинаючись та доповнюючи одна одну, вони створюють цілісну наукову палітуру факультету, що протягом останніх років є незмінним флагманом в становленні та розвитку вітчизняної науки та інтеграції її в світову наукову мережу.

Редакційна колегія

Голова редколегії:

Чопей І.В. – доктор медичних наук, професор, декан факультету післядипломної освіти та доуніверситетської підготовки УжНУ, голова Закарпатської обласної громадської організації «Асоціації лікарів сімейної медицини», Заслужений лікар України.

Члени редколегії:

к.мед.н. Михалко Я.О.
к.мед.н. Чубірко К.І.
д.мед.н. Готько Є.С.
д.мед.н. Пулик О.Р.
к.мед.н. Пацкань Б.М.
д.мед.н. Бобик Ю.Ю.

Автори опублікованих робіт несуть повну відповідальність за зміст та ілюстративний матеріал

Рекомендовано до друку Редакційно-видавничою радою
(протокол №1 від 21.02.17) та Вченою радою (протокол № 3 від 23.02.17)
ДВНЗ «Ужгородський національний університет».

ISBN 978-617-7404-30-8

ВИВЧЕННЯ ІМУНОЛОГЧНОГО СТАТУСУ У ПАЦІЄНТІВ З НЕСПЕЦИФІЧНИМ ВИРАЗКОВИМ КОЛІТОМ	36
Варваринець А.В.	
ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ПЕРКУТАРНОГО КОРОНАРНОГО ВТРУЧАННЯ З СТЕНТУВАННЯМ У ХВОРИХ З ГОСТРИМ ІНФАРКТОМ МІОКАРДА В МІСТІ УЖГОРОД	37
Дейлик Ю.В., Іваньо Н.В., Каңчі І.І.	
ВИВЧЕННЯ ТРОМБОЕМБОЛІЧНОГО РИЗИКУ У ХВОРИХ З ОЖИРІННЯМ	38
Гряділь Т.І., Чубірко К.І., Чопей І.В.	
КЛІНІКО-ЕНДОСКОПІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА ПЕРЕБІГУ ГАСТРОЕЗОФАГЕЛЬНОЇ РЕФЛЮКСНОЇ ХВОРОБИ ПРИ ВИКОРИСТАННІ ГІПЕРБАРИЧНОЇ ОКСИГЕНАЦІЇ ТА ОЗОНТЕРАПІЇ НА ФОНІ ПРИЙОМУ МІНЕРАЛЬНОЇ ВОДИ «ПОЛЯНА КВАСОВА»	39
Мигович І.І.	
ОСОБЛИВОСТІ ПЕРЕБІГУ ІШЕМІЧНОЇ ХВОРОБИ СЕРЦЯ У ПАЦІЄНТІВ ПІСЛЯ ПЕРЕНЕСЕНОГО ГОСТРОГО ІНФАРКТУ МІОКАРДА З ЗУБЦЕМ Q ТА ПРОВЕДЕНОГО ПЕРКУТАННОГО КОРОНАРНОГО ВТРУЧАННЯ	41
Гринишин Л.Ф., Іваньо Н.В.	
ОСОБЛИВОСТІ ДОБОВОГО ПРОФІЛЮ АРТЕРІАЛЬНОГО ТИСКУ У ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ II ТИПУ	42
Черняк В.А., Чубірко К.І.	
ЕПІДЕМІОЛОГІЯ ДІАБЕТИЧНОЇ НЕФРОПАТІЇ В ЗАКАРПАТСЬКІЙ ОБЛАСТІ	43
Сабовчик К.В., Стрижак В.В., Чубірко К.І.	
ІНДЕКС ОЖИРІННЯ ПЕЧІНКИ (FATTY LIVER INDEX) ЯК ІНСТРУМЕНТ ДЛЯ СКРИНІНГУ ГЕПАТОСТЕАТОЗУ	44
Івачевська В.В., Чопей І.В., Чубірко К.І., Івачевський М.М.	
ДИСЛІПІДЕМІЯ ЯК ФАКТОР РИЗИКУ РОЗВИТКУ СУБКЛІНІЧНОГО АТЕРОСКЛЕРОЗУ У ХВОРИХ З НАЖХП	45
Чопей І.В., Кохан Н.І., Коневич Н.Є., Черняк В.А.	
ДОБОВИЙ МОНІТОРИНГ АТ У ХВОРИХ З ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ НА ФОНІ ОЖИРІННЯ	46
Чопей І.В., Староста І.І., Буковська І.О., Гечко М.М.	
МОЖЛИВОСТІ УЛЬТРАЗВУКОВОЇ ДІАГНОСТИКИ СТЕАТОЗУ ПЕЧІНКИ	47
Чубірко К.І., Чопей І.В., Івачевська В.В., Гряділь Т.І., Коневич Н.Є., Черняк В.А., Сабовчик К.В., Секереш Н.В., Староста І.І., Кукла Н.І.	
ВИЗНАЧЕННЯ ЧАСТОТИ ІНФІКУВАННЯ HELICOBACTER PYLORI У ХВОРИХ З ГЕРХ	48
Кукла Н.І., Масляник О.І., Чубірко К.І., Чопей І.В.	
КОРОТКИЙ ОГЛЯД СУЧASNІХ МЕДИЧНИХ ДОДАТКІВ	49
Фейса І.І.	

звернулась в ургентну лікарню (УЦМКЛ), де проведено рентгенографію органів грудної клітки, ФГДС не проведено. 27.09.2016 (третя доба від початку захворювання) звернулась в УРЛ, де під час ендоскопічного обстеження було виявлено стороннє тіло верхньої третини стравоходу(шматок м'яса). За допомогою біопсійних щипців була проведена «пальпація» стороннього тіла на предмет рухомості, рухомість виявилась обмеженою. Петлею вдалось відділити і видалити маленький (ø0,5 см) шматочок, після чого залишок стороннього тіла вдалось проштовхнути у шлунок.

Висновки: 1. Будь-яка підозра на стороннє тіло стравоходу є показом до ургентної езофагоскопії.

2. Тривале перебування стороннього тіла у стравоході загрожує пролежнем та гнійним медіастинітом, який небезпечний для життя пацієнта.

ВИВЧЕННЯ ІМУНОЛОГІЧНОГО СТАТУСУ У ПАЦІЄНТІВ З НЕСПЕЦИФІЧНИМ ВИРАЗКОВИМ КОЛІТОМ

Варваринець А.В.

ДВНЗ «УжНУ», факультет післядипломної освіти та до університетської підготовки, кафедра терапії та сімейної медицини, м. Ужгород.

Ключові слова: неспецифічний виразковий коліт, вроджений імунітет, адаптивний (набутий) імунітет, дисбаланс.

Вступ: Неспецифічний виразковий коліт (НВК) є однією з найактуальніших проблем сучасної гастроентерології, що зумовлено його рецидивуючим перебігом і несприятливим медико-соціальним прогнозом, оскільки призводить до збільшення інвалідності та смертності людей працездатного віку. За даними опитувань захворюваність на НВК значно зростає у всьому світі, вказуючи на те, що це захворювання є глобальним. Вплив патологічних мікроорганізмів з різними антигенами на кишкову слизову при наявності низки ендогенних порушень є одними з факторів розвитку хронічного запалення при НВК. Проте, попередні дослідження зосереджені тільки на ролі адаптивного імунітету в патогенезі НВК. В даний час, роль вродженої імунної відповіді в патогенезі запалення кишечника також привертає велику увагу.

Мета: Вивчити особливості імунного статусу у пацієнтів з НВК.

Матеріали та методи: Для вивчення поставленої мети нами було проаналізовано ряд вітчизняних та іноземних літературних джерел.

Результати: Імунітет є однією з фізіологічних функцій в організмі людини, який поділяється на вроджений і адаптивний. Вроджений імунітет бере участь в зрілості, диференціації та поверненні в початкове положення імунних клітин адаптивного імунітету. Вроджена кишкова імунна система складається з слизової епітеліального бар'єру кишечника, природних імунних клітин (макрофагів, дендритних клітин, клітин-кіллера), вроджених імунних молекул (дефенсін) і т.д. На відміну від вродженого імунітету, адаптивний імунітет відрізняється специфічністю і здатності до імунної пам'яті. Адаптивний і

вроджений імунітет доповнюють один одного і взаємно протистояти інвазії патогенних мікроорганізмів.

Розвиток запалення при виразковому коліті зумовлений дією різних механізмів тканинного та клітинного пошкодження. Тканинні та бактеріальні антигени викликають стимуляцію В- і Т-лімфоцитів. Загострення даного захворювання розвивається на фоні дефіциту імуноглобулінів, що, в свою чергу, сприяє проникненню мікроорганізмів та компенсаторній стимуляції В-клітин з утворенням імуноглобулінів М і G. Посилення аутоімунної реакції відбувається за рахунок дефіциту Т-супресорів. За цих умов, утворюються імунні комплекси і активується система комплементу, що має цитотоксичну дію, стимулює хемотаксис фагоцитів і нейтрофілів, виділення медіаторів запалення, та деструкцію епітеліальних клітин. Медіатори запалення (IL-1Я, IF-у, IL-2, IL-4, IL-15) впливають на рух, зростання, диференціацію та ефекторні функції численних клітинних типів, що залучені в патологічний процес при виразковому коліті.

Важлива роль у патогенезі відводиться також порушенню бар'єрної функції слизової оболонки кишечника, атакож її здатності до відновлення. Доведено, що через дефекти слизової оболонки можуть проникати різного роду бактеріальні та харчові агенти, що запускає каскад запальних та імунних реакцій.

Шкідливу дію на тканини також мають протеази та активний кисень. Також має місце порушення апоптозу.

Висновки: Дефекти вроджених імунних реакцій викликають дисбаланс адаптивного (набутого) імунітету. Запальні цитокіни, отримані в результаті, збільшують пошкодження вродженого імунітету, знижують кишкові бар'єрні функції і посилюють запалення, і, таким чином, формується порочне коло. Всебічний аналіз вродженого і адаптивного (набутого) імунітету і освоєння «моста» між ними демонструють важливий напрямок у вивчені для покращення подальшої тактики лікування НВК.

ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ПЕРКУТАРНОГО КОРОНАРНОГО ВТРУЧАННЯ З СТЕНТУВАННЯМ У ХВОРИХ З ГОСТРИМ ІНФАРКТОМ МІОКАРДА В МІСТІ УЖГОРОД

Дейлик Ю.В., Іваньо Н.В., Канчі І.І.

ДВНЗ «УжНУ», факультет післядипломної освіти та доуніверситетської підготовки, кафедра терапії та сімейної медицини, місто Ужгород.

Ключові слова: інфаркт міокарду, ішемічна хвороба серця, перкутарне коронарне втручання з стентуванням.

Вступ. Ішемічна хвороба серця (ІХС) є однією з найбільш розповсюджених патологій серед населення України і є головною причиною інвалідизації та передчасної смерті. Інфаркт міокарда (ІМ) є найнебезпечнішою формою ІХС, і представляє собою некроз серцевого м'яза, обумовлений найчастіше різким

Наукове видання

Матеріали 71-ї підсумкової наукової конференції професорсько-викладацького складу УжНУ

Статті подано в авторській редакції

Комп'ютерний набір авторів збірника

Підписано до друку 29.03.2017 р. Гарнітура Times New Roman.

Ум. друк. арк. 6,05. Формат 60x84/16. Тираж 100 прим.

Оригінал-макет виготовлено та віддруковано:
ТОВ «РІК-У», 88000, м. Ужгород, вул. Гагаріна, 36
Свідоцтво Серія ДК 5040 від 21 січня 2016 року

М34 **Матеріали 71-ї підсумкової наукової конференції професорсько-викладацького складу УжНУ** [Текст]. – Ужгород : ТОВ «РІК-У», 2017. – 128 с.

ISBN 978-617-7404-30-8

Збірник матеріалів 71-ї підсумкової науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу факультету післядипломної освіти та доуніверситетської підготовки ДВНЗ «Ужгородський національний університет» висвітлює актуальні питання медичного сьогодення. Роботи, що ввійшли до збірника, присвячені проблемам сучасної діагностики, оптимального лікування та профілактики різноманітних захворювань, а також питанням реформування організації охорони здоров’я та впровадженню новітніх технологій в медицині. В збірнику представлено нові погляди на актуальні питання медичної науки, вказано на можливості застосування результатів світових досягнень в повсякденній лікарській діяльності. Матеріали збірника висвітлюють наукову тематику всіх кафедр ФПОДП. Взаємно перепинаючись та доповнюючи одну одну, вони створюють цілісну наукову палітру факультету, що протягом останніх років є незмінним флагманом в становленні та розвитку вітчизняної науки та інтеграції її в світову наукову мережу.

УДК 616-07-08:378.12:061.3

ББК 54.1+74.58

ISBN 978-617-7404-30-8



9 786177 404308