

**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ВИЩИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
УКРАЇНИ «БУКОВИНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ
МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»**

**КАФЕДРА КЛІНІЧНОЇ ІМУНОЛОГІЇ, АЛЕРГОЛОГІЇ
ТА ЕНДОКРИНОЛОГІЇ**

**АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ НАДАННЯ
МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ ПРИ
ЕНДОКРИННИХ ЗАХВОРЮВАННЯХ:
МІЖДИСЦИПЛІНАРНИЙ ПІДХІД**

**Матеріали науково-практичної інтернет-конференції
з міжнародною участю
14-15 червня 2018 року**

ПРОГРАМА



Чернівеці, Україна, 2018



ОРГАНІЗАТОРИ:

**ВИЩИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД УКРАЇНИ
«БУКОВИНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»
Кафедра клінічної імунології, алергології та ендокринології**

Реєстрація учасників конференції:

на офіційному сайті конференції –
<https://sites.google.com/site/mizdisciplinarnijpidhid/>
до 10 червня, 2018.



14 червня

ВІДКРИТТЯ КОНФЕРЕНЦІЇ

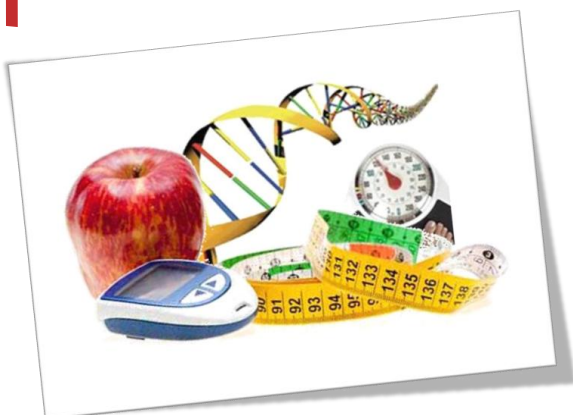
Лекція «КОГНІТИВНІ ПОРУШЕННЯ ПРИ ЦУКРОВОМУ ДІАБЕТИ ТИПУ 2: РОЛЬ ГІПОГЛІКЕМІЗУВАЛЬНОЇ ТЕРАПІЇ» – Пашковська Н.В. (Чернівці, Україна)

СЕКЦІЙНІ ЗАСІДАННЯ:

секція «Ендокринні захворювання – сучасний стан проблеми»

секція «Епідеміологія та сучасні можливості зниження ризику прогресування ендокринопатій та їх ускладнень»

секція «Фундаментальні гормонально-метаболічні аспекти розвитку та прогресування ендокринних захворювань»





15 червня

Лекція «ПАТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ НАРУШЕНИЙ МЕНСТРУАЛЬНОЙ ФУНКЦИИ У ЖЕНЩИН С ОЖИРЕНИЕМ» – Ахмедова Ш.У., Садыкова Д.Ш. (Ташкент, Республика Узбекистан)

СЕКЦІЙНІ ЗАСІДАННЯ:

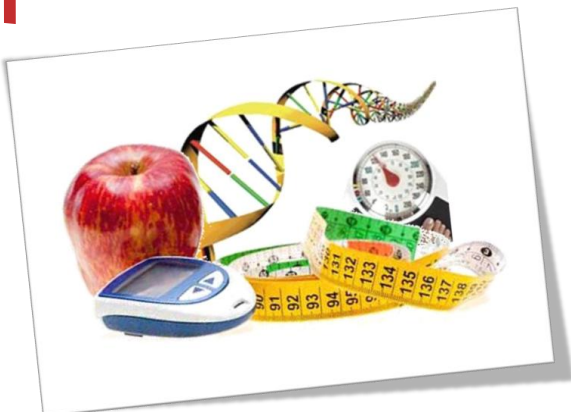
секція «Міждисциплінарний підхід до менеджменту ендокринопатій»

секція «Коморбідність ендокринних захворювань та захворювань внутрішніх органів»

секція «Комплексний підхід до діагностики та лікування ендокринопатій та їх проявів – акцент на органопротекції»

секція «Ендокринні захворювання та репродуктивне здоров'я»

Підсумки конференції
ЗАКРИТТЯ КОНФЕРЕНЦІЇ





ДОПОВІДІ:

ОСОБЛИВОСТІ ДИНАМІКИ ДЕЯКИХ ПОКАЗНИКІВ ПІД ВПЛИВОМ АТОРВАСТАТИНУ У ХВОРИХ НА ДІАБЕТИЧНУ НЕФРОПАТІЮ ІЗ СУПУТНІМ ОЖИРІННЯМ У КОМПЛЕКСНОМУ ЛІКУВАННІ

Березова М.С.

ВДНЗУ «Буковинський державний медичний університет», Чернівці

ПОКАЗНИКИ АНТИОКСИДАНТНОЇ СИСТЕМИ КРОВІ У ХВОРИХ НА ДІАБЕТИЧНУ ПОЛІНЕЙРОПАТІЮ

Білоус І.І.

ВДНЗУ «Буковинський державний медичний університет», Чернівці

ПРОБЛЕМИ ПРОФІЛАКТИКИ АЛЕРГІЧНИХ РЕАКЦІЙ ПРИ ЕНДОКРИНОПАТІЯХ

Каспрук Н.М.

ВДНЗУ «Буковинський державний медичний університет», Чернівці

ПРИНЦИПИ ВЕДЕННЯ ХВОРИХ З АВТОІМУННИМИ ЕНДОКРИННИМИ ЗАХВОРЮВАННЯМИ У ПОЄДНАННІ З ІМУНОДЕФІЦІТНИМИ ПОРУШЕННЯМИ

Коваль Г.Д.

ВДНЗУ «Буковинський державний медичний університет», Чернівці

ІНСУЛІНОРЕЗИСТЕНТНІСТЬ ТА ДИСЛІПІДЕМІЇ - ПРОВІДНІ СКЛАДОВІ МЕТАБОЛІЧНОГО СИНДРОМУ

Ляшук Р.П.

ВДНЗУ «Буковинський державний медичний університет», Чернівці





ОСНОВНІ ПРИНЦИПИ ІНФУЗІЙНОЇ ТЕРАПІЇ ПРИ УСКЛАДНЕННЯХ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ

Ляшук Р.П., Сходницький І.В.

ВДНЗУ «Буковинський державний медичний університет», Чернівці

ПРЕПАРАТ L-КАРНІТИНУ У ЛІКУВАННІ ДІАБЕТИЧНОЇ ГЕПАТОПАТІЇ

Маслянко В.А.

ВДНЗУ «Буковинський державний медичний університет», Чернівці

ЛІКУВАННЯ ПОРУШЕНЬ МІКРОБІОЦЕНОЗУ ТОВСТОЇ КИШКИ У ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ ТИПУ 2

Павлович Л.Б.

ВДНЗУ «Буковинський державний медичний університет», Чернівці

НЕФРОПРОТЕКТОРНИЙ ЕФЕКТ КОМБІНАЦІЇ АМЛОДИПІНУ ТА ВАЛСАРТАНУ У ПАЦІЄНТІВ З ДІАБЕТИЧНОЮ НЕФРОПАТІЄЮ

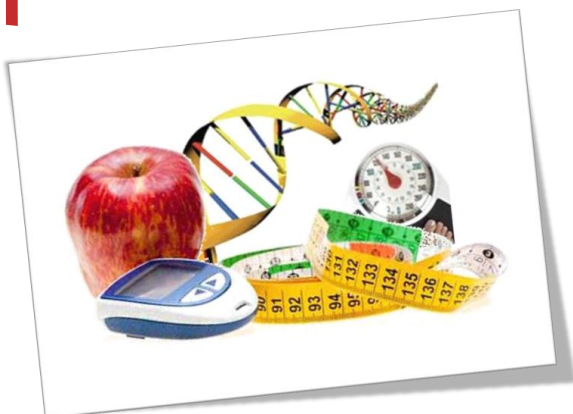
Піддубна А.А.

ВДНЗУ «Буковинський державний медичний університет», Чернівці

ПОРУШЕННЯ МІКРОФЛОРИ КИШЕЧНИКУ ЗА УМОВ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ГІПОТИРЕОЗУ

Піддубна А.А.

ВДНЗУ «Буковинський державний медичний університет», Чернівці





НЕЙРООБМІННО-ЕНДОКРИННИЙ СИНДРОМ ТА РЕПРОДУКТИВНЕ ЗДОРОВ'Я ЖІНКИ

Юр'єва Л.М.

ВДНЗУ «Буковинський державний медичний університет», Чернівці

ЭТИОПАТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЕМБРИО-ТРОФОБЛАСТИЧЕСКОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ

Юрьева Л.Н.

ВГУУУ «Буковинский государственный медицинский университет», Черновцы

PECULIARITIES OF mRNA TLR-2, TLR-4 EXPRESSION OF THE ORAL CAVITY EPITHELIUM IN CHILDREN UNDER CONDITIONS OF CHRONIC CATARRHAL GINGIVITIS AGAINST DIABETES MELLITUS IN THE DYNAMICS OF TREATMENT

Godovanets O.I., Kotelban A.V., Koval G.D.

HSEEU «Bukovinian State Medical University», Chernivtsi

BIGUANIDES IMPROVES ENDOTHELIAL VASCULAR REACTIVITY IN FIRST-DEGREE RELATIVES OF TYPE 2 DIABETIC PATIENTS

Kaushanska O.V., Kanevska L.V.

HSEEU «Bukovinian State Medical University», Chernivtsi

THE PECULIARITIES OF COURSE OF CHRONIC CHOLECYSTITIS BY THE PATIENTS WITH TYPE 2 DIABETES MELLITUS

Marchuk Yu.F.

HSEEU «Bukovinian State Medical University», Chernivtsi





ATHEROGENIC DYSLIPIDEMIA TRIAD IN THE DEVELOPMENT AND PROGRESSION OF DIABETIC NEPHROPATHY

Olenovych O.A.

HSEEU «Bukovinian State Medical University», Chernivtsi

BONE MINERAL DENSITY IN PATIENTS WITH PRIMARY HYPOTHYROIDISM

Pankiv I.V.

HSEEU «Bukovinian State Medical University», Chernivtsi

ENDOCRINOLOGY MECHANISMS OF HEPATORENAL SYNDROME

Slyvka N.O.

HSEEU «Bukovinian State Medical University», Chernivtsi

