

**Міністерство охорони здоров'я України
Полтавський державний медичний університет
Наукове товариство анатомів, гістологів,
ембріологів та топографоанатомів України**



ЗБІРКА ТЕЗ ТА СТАТТЕЙ
науково-практичної інтернет-конференції
з міжнародною участю

**СУЧАСНІ ПРОБЛЕМИ ВИВЧЕННЯ
МЕДИКО-ЕКОЛОГІЧНИХ АСПЕКТІВ ЗДОРОВ'Я ЛЮДИНИ**



ПОЛТАВА
19-20 жовтня 2023 року

Редакційна колегія:

Вячеслав ЖДАН – головний редактор

Галина ЄРОШЕНКО – заступник головного редактора

Наталія УЛАНОВСЬКА-ЦИБА – відповідальний редактор

Матеріали науково-практичної інтернет-конференції з міжнародною участю «СУЧАСНІ ПРОБЛЕМИ ВИВЧЕННЯ МЕДИКО-ЕКОЛОГІЧНИХ АСПЕКТІВ ЗДОРОВ'Я ЛЮДИНИ». – Полтава: ТОВ НВП «Укрпромторгсервіс», 2023. – 207 с.

наслідки до власного здоров'я та більшість хотіли б оптимізувати свій режим дня та рухову активність. Тому важливо створювати програми по інформаційно–освітній роботі із ЗСЖ, підвищувати мотивацію серед студентів, приділяти більше уваги із роз'яснення про важливість здоров'я саме у молодому віці.

Прихідько Р.А., Дудченко М.О., Кравців М.І., Іващенко Д.М., Засць С.М., Шевчук М.П.

Полтавський державний медичний університет, м.Полтава, Україна

ВЗАЄМОЗВ'ЯЗОК МІЖ МЕДИЧНИМИ ТА ЕКОЛОГІЧНИМИ СКЛАДОВИМИ У ЗДОРОВ'Ї ЛЮДИНИ

Перетин медичних та екологічних аспектів відіграє значну роль у формуванні результатів для здоров'я людини.

Ця стаття досліджує взаємопов'язаність цих аспектів, розглядаючи такі теми, як вплив фабрик, забруднення навколишнього середовища, ризики для здоров'я пов'язані з канцерогенами важливість екологічної освіти, роль молодіжних рад, протоколи та майбутнє медичних працівників.

Вивчаючи ці фактори, ми можемо отримати глибше розуміння проблеми, з якими стикається суспільство, та потенційних рішень для створення здоровішого майбутнього для всіх.

Індустріальна діяльність є невід'ємною частиною економічного зростання. Однак їх робота часто призводить до несприятливого впливу на здоров'я людини і навколишнє середовище.

Викиди заводів виділяють забруднюючі речовини, такі як тверді частинки, шкідливі гази та хімічні токсини в повітря, воду, ґрунт.

Тривалий вплив забруднення повітря, викликаного цими викидами, може призвести до респіраторних проблем, серцево – судинних захворювань та інших гострих та хронічних захворювань всіх систем та органів людини.

Наявність канцерогенів у навколишньому середовищі становить значну загрозу для здоров'я людини, адже - це речовини, які можуть викликати злоякісні захворювання.

Вплив професій пов'язаних з шкідливими речовинами, такими як азбест, бензол, тютюновий дим, збільшує ризик розвитку онкологічних захворювань.

Онкологія - галузь медицини, що спеціалізується на діагностиці та лікуванні доброякісних та злоякісних пухлин.

Вирішальну роль у боротьбі з цими захворюваннями є раннє виявлення, профілактика, скринінг та інноваційні методи лікування.

Визначаючи важливість екологічної освіти, докладаються зусилля для підвищення обізнаності серед молоді.

Екологічна освіта допомагає розвивати почуття відповідальності перед нашою планетою і дає можливість людям приймати обґрунтовані рішення для мінімізації шкоди навколишньому середовищу.

Просування сталих практик, адвокація змін у політиці та участь у таких ініціативах, як молодіжні ради, круглі столи та протоколи є важливими кроками у забезпеченні сталого розвитку та здорового майбутнього.

У цю епоху передових медичних технологій і методів лікування, лікарі відіграють надзвичайно важливу роль у порятунку далеко не одного життя, їх досвід та відданість у різних галузях медицини сприяють своєчасній діагностиці, компетентному лікуванню та профілактиці захворювань.

Лікарі також служать наставниками, які направляють майбутнє покоління медичних працівників для підтримки найвищих стандартів догляду за пацієнтами та медичної етики.

Оскільки суспільство рухається до більш «зеленого» та здорового майбутнього, співпраця між медичним та екологічним секторами стає обов'язковою.

Виявлення та усунення екологічних факторів, що впливають на здоров'я людини, таких як забруднення повітря, канцерогени та відсутність екологічної освіти, є важливими кроками у досягненні позитивних результатів для здоров'я.

Отже, сприяючи міждисциплінарному співробітництву, ми можемо надати можливість молодим людям бути майбутніми лікарями, які оснащені розумінням складних відносин між здоров'ям, навколишнім середовищем та суспільством, спрямувати всі свої знання та сили на порятунок життя.

**Пустовойт Г.Л., Ярмола Т.І., Кострікова Ю.А., Талаш В.В.,
Ткаченко Л.А.**

Полтавський державний медичний університет, м.Полтава, Україна

МОТИВАЦІЙНА СКЛАДОВА МЕНЕДЖМЕНТУ САМООСВІТИ ЛІКАРІВ-ТЕРАПЕВТІВ

Самоосвіта лікарів-терапевтів складає значущу частину їхньої професійної діяльності, що не припиняється навіть за межами клініки. Вона включає в себе кураторську роботу з хворими, заповнення та рецензування історій хвороби, ознайомлення з сучасною медичною літературою, участь у конференціях та майстер-класах і, насамперед, роздуми та аналіз прочитаного та побаченого. Засвоєння принципів організації професійної лікарської діяльності починається

Міщенко А.В., Акімов О.Є., Соловйова Н.В., Назаренко С.М., Костенко В.О., Закоłodна О.Е.	110
ОСОБЛИВОСТІ ВИКЛАДАННЯ ПАТОФІЗІОЛОГІЇ ПІД ЧАС ВОЄННОГО СТАНУ	
Могильник А. І.	111
ГЕНДЕРНІ КОНФЛІКТИ ОСОБИСТОСТІ	
Мосієнко А.С., Шешукова О.В., Поліщук Т.С., Труфанова В.П., Максимоенко А.І., Бауман С.С., Казакова К.С.	114
УРАЖЕНІСТЬ КАРІЄСОМ ПОСТІЙНИХ ЗУБІВ У ДІТЕЙ, ВНУТРІШНЬО ПЕРЕМІЩЕНИХ ВНАСЛІДОК ВОЄННОГО СТАНУ В КРАЇНІ	
Муравльова О.В., Дворник І.Л., Шасенко З. О., Ільченко В.І., Пікуль К.В., Шпетний О.А., Прилуцький К.Ю.	116
АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ ВИКЛАДАННЯ В СУЧАСНІЙ МЕДИЧНІЙ ОСВІТІ В УКРАЇНІ	
Мусаєв С.А.	117
ЛІКУВАННЯ ПАЦІЄНТІВ, ЩО ПЕРЕНІСЛИ КОРОНАРНЕ ШУНТУВАННЯ, У РАНЬОМУ ПІСЛЯОПЕРАЦІЙНОМУ ПЕРІОДІ	
Назаренко С. М., Борисенко В. В., Костенко В. О., Акімов О. Є., Міщенко А. В., Соловйова Н. В.	118
ОСОБЛИВОСТІ ДИСТАНЦІЙНИХ ФОРМ НАВЧАННЯ В ПІДГОТОВЦІ ЗДОБУВАЧІВ ОСВІТИ В МЕДИЧНИХ ЗВО	
Назаренко С. М., Борисенко В. В., Костенко В. О., Міщенко А. В., Соловйова Н. В., Закоłodна О. Е.	120
ЗНАЧЕННЯ ЗАГАЛЬНИХ ПОНЯТЬ ПАТОФІЗІОЛОГІЇ ДЛЯ ВИКЛАДАННЯ НАРКОЛОГІЇ ЗДОБУВАЧАМ ОСВІТИ В ЗВО	
Олексієнко В.В., Білаш С.М.	122
МОРФОЛОГІЧНІ ЗМІНИ СУДИН ЕПІТЕЛІЮ ЯСЕН ПРИ ТРИВАЛІЙ ДІЇ НА НИХ КОМПЛЕКСУ ХАРЧОВИХ ДОБАВОК	
Поліщук Т.В., Шешукова О.В., Мосієнко А. С., Труфанова В.П., Бауман.С.С., Максимоенко А.І., Казакова К.С.	123
ВПЛИВ ПАТОЛОГІЇ ЩИТОПОДІБНОЇ ЗАЛОЗИ НА СТОМАТОЛОГІЧНИЙ СТАН ПОРОЖНИНИ РОТА У ДІТЕЙ	
Почерняєва В.Ф., Васько Л.М., Левков А.А.	125
ЕКОЛОГІЧНІ ЧИННИКИ ЯК ІНІЦІАТОРИ РОЗВИТКУ ПУХЛИННОГО ПРОЦЕСУ	
Приліпка К. О., Герасимоенко Л.О., Іщейкіна Ю.О.	126
ДОСЛІДЖЕННЯ ЗДОРОВОГО СПОСОБУ ЖИТТЯ СЕРЕД СТУДЕНТІВ МЕДИКІВ В УМОВАХ ВОЄННОГО ЧАСУ	
Прихідько Р.А., Дудченко М.О., Кравців М.І., Іващенко Д.М., Заєць С.М., Шевчук М.П.	128
ВЗАЄМОЗВ'ЯЗОК МІЖ МЕДИЧНИМИ ТА ЕКОЛОГІЧНИМИ СКЛАДОВИМИ У ЗДОРОВ'І ЛЮДИНИ	