

**Громадська організація  
«Львівська медична спільнота»**

**ЗБІРНИК ТЕЗ НАУКОВИХ РОБІТ  
УЧАСНИКІВ МІЖНАРОДНОЇ  
НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ**

**«МЕДИЧНІ НАУКИ:  
ІСТОРІЯ РОЗВИТКУ,  
СУЧASНИЙ СТАН ТА ПЕРСПЕКТИВИ  
ДОСЛІДЖЕНЬ»**

**24-25 жовтня 2014 р.**

**Львів  
2014**

<b>Рейті А. О., Ліщинський П. О.</b>	
ПОЄДНАНІ ДРІБНОВОГНИЩЕВІ ДОБРОЯКІСНІ І ЗЛОЯКІСНІ ЗАХВОРЮВАННЯ ЩИТОПОДІБНОЇ ЗАЛОЗИ.....	58
<b>Самюелі К. А.</b>	
СИФІЛІС У СТРУКТУРІ TORCH ІНФЕКЦІЙ. РОЛЬ СИФІЛІСУ У СТРУКТУРІ ПАТОЛОГІЇ ПЛОДА.....	62
<b>Точеная Н. А., Козлова Е. И., Синькевич Н. С.</b>	
ЭНДОСКЛЕРОЗИРОВАНИЕ – «ЗОЛОТОЙ СТАНДАРТ» В ЛЕЧЕНИИ И ПРОФИЛАКТИКЕ КРОВОТЕЧЕНИЙ ПРИ СИНДРОМЕ ПОРТАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ У ДЕТЕЙ .....	66
<b>Точёная Н. А., Синькевич Н. С., Козлова Е. И.</b>	
ОНКОЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ КАК МЕТОД В ПРОФИЛАКТИКЕ РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ .....	67
<b>Гlushenko C. B., Stepanov O. A.</b>	
ПРОБЛЕМА ГЕМОТРАНСФУЗИОЛОГИИ.....	70
<b>Черепій Н. В.</b>	
ПОШИРЕНІСТЬ ТА ЧАСТОТА ПАЛІННЯ ЯК ОСНОВНОГО ФАКТОРУ РИЗИКУ ВИНИКНЕННЯ ХРОНІЧНОГО ОБСТРУКТИВНОГО ЗАХВОРЮВАННЯ ЛЕГЕНЬ ЗА ДАНИМИ АНКЕТУВАННЯ СЕРЕД ПАЦІЄНТІВ РІЗНИХ СТАТЕВО-ВІКОВИХ ГРУП.....	73
<b>Сенаторова Г. С., Черненко Л. М., Шипко А. Ф.</b>	
УРАЖЕННЯ АПАРАТУ ЗОВНІШНЬОГО ДИХАННЯ У ФОРМУВАННІ ТА ПЕРЕБІГУ БРОНХОЛЕГЕНЕВОЇ ДИСПЛАЗІЇ ДОНОШЕНІХ .....	75
<b>✓ Юрченюк О. С., Рудницький Р. І.</b>	
ПРОБЛЕМА ВЖИВАННЯ ПСИХОАКТИВНИХ РЕЧОВИН СТУДЕНТАМИ ВІЩИХ НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДІВ .....	78

## **НАПРЯМ 2. ПРОФІЛАКТИЧНА МЕДИЦИНА**

<b>Кривецька С. С., Меленко С. Р., Андрушак М. О.</b>	
АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ПРОФІЛАКТИКИ ГРИПУ ТА ГРВІ .....	80
<b>Навчук І. В.</b>	
ПРЕВЕНТИВНА МЕДИЦИНА ТА РЕФОРМУВАННЯ ГАЛУЗІ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я.....	82
<b>Пац Н. В., Костяхина Г. А., Костяхин Е. А.</b>	
ПОКАЗАТЕЛИ КОЖНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ РАСОВОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ И ПОЛА .....	84

**Юрченюк О. С.**  
**кандидат медичних наук, доцент кафедри нервових хвороб,**  
**психіатрії та медичної психології**

**Рудницький Р. І.**  
**кандидат медичних наук, доцент кафедри нервових хвороб,**  
**психіатрії та медичної психології**  
Буковинський державний медичний університет  
м. Чернівці, Україна

## **ПРОБЛЕМА ВЖИВАННЯ ПСИХОАКТИВНИХ РЕЧОВИН СТУДЕНТАМИ ВІЩИХ НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДІВ**

Проблема стану здоров'я студентів вищих навчальних закладів (ВНЗ) привертає все більшу увагу фахівців різних областей медицини. Це обумовлено роллю, яку грає ця соціальна група в суспільстві. У широкому колі питань, пов'язаних з проблемою охорони здоров'я студентів, значне місце займають психічні розлади. При порівнянні психічного здоров'я різних груп населення можна помітити, що стосовно студентства проблема ця найбільш актуальна. Темп і напруженість навчання, життя пред'являють підвищені вимоги до компенсаторних механізмів психіки студентів, зрив яких приводить до виникнення

стресу, психологічних і соціальних конфліктів і, що особливо актуально сьогодні, вживанню молодими людьми психоактивних речовин (ПАР).

Робота базується на дослідженні студентів-медиків 1-3-5 курсів лікувального, педіатричного і стоматологічного факультетів з метою визначення рівня вживання психоактивних речовин.

Проведене дослідження поширеності вживання ПАР показало, що серед студентів досить високий відсоток осіб, що вживають алкоголь як епізодично, так і регулярно. Стоматологічний і лікувальний факультети мають досить високі дані по поширеності, що не може не турбувати фахівців, оскільки надалі у частині студентів може виникати фізична і психічна залежність від алкоголю, а далі розвиток дезадаптації та професійної непридатності. Вживання тютюну серед студентів-медиків має тенденцію до збільшення залежно від курсу і факультету (від 18,0% до 46,0%), що не є нормою в медичному середовищі. Наші дані показують, що до 20,0% студентів мають стаж куріння від 2 до 5 років вже на перших курсах інституту, та 20,0% осіб що вживають тютюн підтвердили, що почали палити під час навчання у ВНЗ. В ході проведеного опитування і індивідуального консультування ми не виявили студентів з вираженими формами залежності від наркотичних речовин. Відсоток епізодичного вживання (від 1,0% до 4,0%), ті що вперше прийняли наркотик лише один раз в житті (2,0–7,0%) в цілому вже повинен насторожувати викладачів і самих студентів відносно розвитку залежності і синдрому відміни від будь-якого наркотика. З найбільш відомих наркотиків, за нашими даними, студенти-медики вживають епізодично або регулярно препарати конопель (куріння марихуани або гашишу) до 45,0% зі всіх видів наркотиків.

Виявлено, що серед психічних та поведінкових розладів в клінічній картині переважали невротичні реакції пов'язані із стресом і соматоформні розлади. Основні психоактивні речовини, які споживали студенти-медики – це тютюн та алкоголь, але періодичне вживання наркотичних речовин і психотропних препаратів спостерігається також серед студентської популяції. Не було виявлено клінічних форм залежності від психоактивних речовин, за даними анонімного опитування виявлено тенденції до зростання вживання наркотиків. В цілому робота показала актуальність проведення клінічних і епідеміологічних досліджень психічних і поведінкових розладів серед студентів-медиків, прогнозування наркологічної ситуації у вузі і подальшої профілактичної роботи.

Проблема вживання ПАР – тютюн, алкоголь, наркотичні речовини, психотропні препарати, інгалянти і ін. серед студентів в даний час викликає занепокоєння не лише в органах охорони здоров'я, керівництва і співробітників медичних університетів, але і у батьків студентів і їх родичів.

Отримані дані в ході дослідження психічних розладів у студентів-медиків ставлять викладачами ВНЗ нові завдання по розробці коректувальних програм дезадаптації у студентів, створенню комплексної програми по профілакції і лікуванню психічних розладів у студентів-медиків.