

БУКОВИНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

**АНАТОМО-ХІРУРГІЧНІ АСПЕКТИ  
ДИТЯЧОЇ ГАСТРОЕНТЕРОЛОГІЇ**

**МАТЕРІАЛИ**

**3-го НАУКОВОГО СИМПОЗИУМУ**

**За редакцією професора Ю.Т.Ахтемійчука**

**Чернівці, 2012**

Решетілова Н.Б., Гузік Н.М., Куліш Н.М. Вікові зміни пропорцій голови людини.....	45
Ринжук Л.В., Нікіфор Л.В., Макаренко Г.М., Рак Л.М., Гресько М.Д. Позаматкова вагітність: клінічний випадок родорозрішення 34-тижневої черевної вагітності.....	46
Рябий С.І., Гайдич Л.І. Структурна організація м'язових замикачів спільної жовчної протоки в перинатальному періоді онтогенезу.....	48
Слободян О.М. Спосіб визначення критеріїв оцінки перинатального розвитку дванадцятипалої кишки.....	49
Слободян О.М., Калинин А.І. Анатомічне дослідження привушно-жувальної ділянки у плодів.....	50
Смірнова Т.В. Розвиток сльозового апарату людини на 7-9 тижнях гестації.....	50
Хмара Т.В., Стрижаковська Л.О. Мікроскопічна анатомія губчастої частини сечівника і залоз Літтре у плодів людини.....	51
Цигикало О.В. Метод контрастного епіскопічного тривимірного реконструювання мікроскопічних анатомічних структур.....	52
Шумко Б.І., Луканьова С.М., Козак М.М. Топографія селезінкової вени у другому триместрі внутрішньоутробного розвитку.....	53
Ясніковська С.М. Природжені вади шлунково-кишкового тракту в структурі множинних вад.....	53

## АНАТОМО-КЛІНІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ОРГАНІВ ТРАВЛЕННЯ У ДІТЕЙ

Ахтемійчук Ю.Т., Ольховський В.О. Анатомо-топографічні та органометричні показники шлунка.....	55
Бабій Л.М., Вітріченко О.С., Сазонова О.М., Савицька Є.В. Аномалії розвитку товстої кишки у дітей.....	57
Боднар О.Б. Анатомічні особливості клубово-сліпокишкового сегмента при хірургічному лікуванні недостатності ілеоцекального замикального апарату у дітей.....	58
Боднар Я.Я., Бутницький Ю.І., Миколенко А.З., Трач Росоловська С.В., Фурдела М.Я., Орел О.С. Морфометричні параметри слизової оболонки дванадцятипалої кишки при НР-асоційованому гастродуоденіті у дітей.....	59
Габор Г.Г., Боднар Я.Я., Орел Ю.М., Орел М.М. Гістоморфометрична характеристика печінки новонародженого при респіраторному дистрес-синдромі.....	60
Захарчук О.І., Кадельник Л.О. Ураження печінки у дітей при токсокарозі.....	61
Ковальський М.П., Єршов В.Ю. Орієнтовний алгоритм хірургічної тактики при кишкових атрезіях у новонароджених.....	65
Кузняк Н.Б., Годованець О.І. Особливості клінічного перебігу хронічного катарального гінгівіту в дітей при надлишку нітратів у питній воді.....	66

## **ОСОБЛИВОСТІ КЛІНІЧНОГО ПЕРЕБІГУ ХРОНІЧНОГО КАТАРАЛЬНОГО ГІНГІВІТУ В ДІТЕЙ ПРИ НАДЛИШКУ НІТРАТІВ У ПИТНІЙ ВОДІ**

*Н.Б.Кузняк, О.І.Годованець*

*Буковинський державний медичний університет, м. Чернівці*

Епідеміологічні дослідження останніх років свідчать про значне поширення захворювань пародонта в дітей екологічно несприятливих регіонів. Для вивчення особливостей катарального гінгівіту нами обстежені діти віком 6-7 та 12 років, які мешкають на нітратно-забруднених територіях. Установлено, що поширення захворювань пародонта становить 60% у дітей віком 6-7 років та 80% у 12-річному віці. У структурі патології домінує хронічний катаральний гінгівіт, який діагностується у 95,5% 6-7 річних дітей та у 90% 12-річних. Основною скаргою дітей була кровоточивість ясен, яка тривала від декількох місяців до декількох років. Клінічною особливістю був ціаноз слизової оболонки ясен з посиленням на маргінальній частині, який діагностувався у 18,3% 6-7-річних дітей та у 25% 12-річних. Виникнення ціанозу пов'язане з розвитком метгемоглобулінемії та венозної гіперемії ясен, що може бути першою клінічною ознакою об'єктивізації так званої безсимптомної метгемоглобулінемії, яка уражує значну частину населення, що мешкає на нітратно-забруднених територіях. Другою клінічною особливістю перебігу хронічного катарального гінгівіту в дітей був виражений симптом кровотечі, інтерпретація якого за допомогою специфічних балів стала найбільш точною та інформативною. Механізм розвитку посиленої кровотечі ясен, на наш погляд, пов'язаний з патогенетичним впливом нітратів на організм дитини.