

БУКОВИНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

**АНАТОМО-ХІРУРГІЧНІ АСПЕКТИ  
ДИТЯЧОЇ ГАСТРОЕНТЕРОЛОГІЇ**

**МАТЕРІАЛИ**

**3-го НАУКОВОГО СИМПОЗИУМУ**

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

**Чернівці, 2012**

Гошовська А.В. Роль пренатальної діагностики в перинатології.....	32
Гринь В.Г. Форма сліпої кишки і червоподібного відростка у плодів та новонароджених людини.....	33
Гузик Н.М., Решетілова Н.Б., Гузик О.В. Природжені вади – актуальна проблема сьогодення.....	34
Жарова Н.В. Індивідуальна анатомічна мінливість яєчників у плодів та новонароджених.....	34
Кавун М.П., Кривецький В.В. Анатомія ворітної вени печінки у передплодовому періоді онтогенезу людини.....	35
Кавун М.П., Кривецький В.В. Морфогенез трубчастих структур печінки на другому місяці гестації.....	35
Карлійчук Є.С. Рідкісне поєднання патологій нервової, серцево-судинної і травної систем.....	36
Коломонец Т.А., Шаловалова Е.Ю. Необходимый изменяющийся спектр гликополимеров в развитии кожи эмбрионов человека.....	37
Корчинська Н.С., Слободян О.М. Морфометричні параметри верхньої щелепи в перинатальному періоді.....	38
Кравченко О.В. Динаміка внутрішньоутробних вад розвитку у структурі перинатальної смертності в чернівецькій області (2010-2011 рр.).....	39
Кравченко О.В., Максисян О.І. Місце аномалій шлунко-кишкового тракту в структурі природжених вад у Чернівецькій області (2011 р.).....	39
Кузняк Н.Б., Макар Б.Г., Бамбуляк А.В., Дячук І.І., Бойчук О.М. Анатомічні перетворення слизової оболонки і залоз приносних пазух в онтогенезі людини.....	40
Лаврів Л.П., Олійник І.Ю. Топографоанатомічні особливості привушної слинної залози у 6-місячних плодів.....	40
Люттик М.Д., Луканьова С.М., Марчук Ф.Д. Анатомія діафрагмових ніжок у другому триместрі гестації.....	41
Малоголовка О.А., Власов В.В., Горобець А.О. Алгоритм дослідження плодів людини.....	42
Маринчина І.М. Випадок природженої непрохідності стравоходу.....	42
Марчук Ф.Д., Марчук В.Ф., Марчук О.Ф., Люттик М.Д., Лойтра А.О. Морфогенез сечостатевої системи у зародковому періоді онтогенезу людини.....	43
Приймак С.Г., Семеняк С.Г. Пренатальна діагностика уроджених вад у першому триместрі вагітності.....	44
Проняев Д.В., Марчук В.Ф. Органометричні параметри маткових труб у плодовому періоді онтогенезу.....	44

## **РІДКІСНЕ ПОСДНАННЯ ПАТОЛОГІЙ НЕРВОВОЇ, СЕРЦЕВО-СУДИННОЇ І ТРАВНОЇ СИСТЕМ**

*Є.С.Карлійчук*

*Буковинський державний медичний університет, м. Чернівці*

У листопаді 2011 року в міському клінічному пологовому будинку № 2 мав місце такий клінічний випадок – переривання вагітності за медичними показаннями з боку плоду в 19-20 тижнів; аскаридоз. Вагітність перша, пацієнтка працює в менеджером, без професійних шкідливостей. На «Д» обліку в жіночій консультації перебувала з 8 тижнів вагітності. За даними анамнезу, місячні нерегулярні, із затримками до 4 місяців. Вагітність бажана. Дату останньої менструації не пам'ятає. На сексуально-трансмисивні інфекції не обстежена (карта відмови). При проходженні другого ультразвукового скринінгу виявлено: окружність живота 121 мм, діафрагма візуалізується, шлунок візуалізується, довжиною 15 мм, шириною 6 мм, розташований під діафрагмою, печінка змінена, підвищена ехогенність кишечника. Вільна рідина в кишечнику не візуалізується. Висновок: плід відповідає 18 тижням гестації, множинні вади розвитку: вада черв'яка мозочка, дефект міжшлуночкової перегородки серця, вада кишечника. УЗ-ознаки внутрішньоутробного інфікування: міокардит, перикардит. Різке маловоддя. Жінка консультована у Львівському НДІ СП, рекомендовано переривання вагітності за медичними показаннями (з боку плоду). Самостійно абортувала плід чоловічої статі, вагою 380 г, довжиною 19 см, без ознак життя. Клінічний діагноз підтверджено результатами патогістологічного дослідження. Отже, наведений клінічний випадок підтверджує необхідність впровадження профілактики виникнення природжених вад шляхом визначення факторів ризику за допомогою медико-генетичного консультування на етапі планування вагітності.