



П О С В І Д Ч Е Н Н Я

НА РАЦІОНАЛІЗАТОРСЬКУ ПРОПОЗИЦІЮ

№ 57/08

12.09.08

дата подачі

Відповідно до п. 35 Тимчасового положення про правову охорону об'єктів промислової власності та раціоналізаторських пропозицій в Україні, затвердженого Указом Президента України від 18 вересня 1992 року № 479/92 це посвідчення видане

Ахтемійчуку Ю.Т., Слободяну О.М.

прізвище, ім'я, по батькові

на пропозицію, яка подана Буковинському
державному медичному університету

назва підприємства, установи, організації

і визнана раціоналізаторською під назвою _____

“Спосіб діагностики зігнутої форми пішлункової
залози в перинатальному періоді онтогенезу”

М.П.

«

»

200

р.



Ректор
Буковинського державного
медичного університету
В.П. Пішак

Ректору Буковинського державного
 медичного університету
 чл.-кор. АПН України,
 професору Пішаку В.П.

Зареєстровано за № _____

№ п/п	Прізвище, ім'я по батькові (співавторів)	Місце роботи
1.	Слободян Олександр Миколайович	Каф. анат., топ. анатом. та операт. хірургії (доцент)
2.	Ахтемійчук Юрій Танасович	Каф. анат., топ. анатом. та операт. хірургії (зав. каф.)

ЗАЯВА НА РАЦІОНАЛІЗАТОРСЬКУ ПРОПОЗИЦІЮ

Просимо розглянути пропозицію під назвою “Спосіб діагностики зігнутої форми підшлункової залози в перинатальному періоді онтогенезу”, визнати її раціоналізаторською і прийняти до використання.

ОПИС ПРОПОЗИЦІЇ

Завдяки розвитку методів дослідження будова людського тіла, кількісні параметри анатомічних структур набувають важливішого значення в діагностиці та лікуванні внутрішніх хвороб (A.S.Fulsher et al., 2000). Прогрес хірургії, розвиток мікрохірургічних технологій значно підвищує зацікавленість фахівців до ранніх етапів розвитку людини. Водночас збільшується потреба у вивчені онтогенезу того чи іншого органа, що є основою для постнатальної профілактики багатьох захворювань (К.Б.Цеханович и др., 2000).

За даними літератури (Ю.Т.Ахтемійчук, 1999; Г.І.Кокощук та ін., 2000), розрізняють такі форми підшлункової залози (ПЗ): зігнуту, дугоподібну і пряму. Частіше (70%) трапляється зігнута форма залози, рідше (12%) – пряма. Зі збільшенням віку плодів ПЗ зігнутої форми виявляється рідше, а залоза прямої форми – частіше.

Діагностика зігнутої форми ПЗ за візуальною оцінкою з відсутністю вірогідних параметрів її кількісної оцінки є менш точним методом, оскільки дана діагностика є чисто якісною та суб’єктивною.

Нами запропонований і апробований спосіб діагностики зігнутої форми ПЗ в перинатальному періоді онтогенезу шляхом вимірювання суми довжин її анатомічних частин та органа в цілому.

Морфометрична діагностика зігнутої форми ПЗ в перинатальному періоді онтогенезу проводиться за допомогою вимірювання суми довжин її голівки, тіла і хвоста та за наявністю вірогідно ($p<0,05$) більших значень цієї суми по відношенню до довжини органа в цілому.

За рахунок морфометрії анатомічних частин ПЗ та органа в цілому забезпечується точність (100%) дослідження її зігнутої форми.

ВИСНОВОК ЩОДО ПРОПОЗИЦІЇ

Запропонований спосіб діагностики зігнутої форми підшлункової залози використовується на кафедрі анатомії, топографічної анатомії та оперативної хірургії, вирізняється новизною, інформативністю та об'єктивністю морфологічних даних, і може бути рекомендований для широкого впровадження в наукові морфологічні та клінічні дослідження.

10 червня 2008 р.

Завідувач кафедри анатомії,
топографічної анатомії та оперативної хірургії
д.мед. н., професор

Ю.Т.Ахтемійчук

РІШЕННЯ ЩОДО ПРОПОЗИЦІЇ

Ректор Буковинського державного
 медичного університету,
 чл.-кор. АПН України, професор

В.П.Пішак

“ ” 2008 р.