

НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ
З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ,
присвячена 85-річчю з дня заснування
Студентського наукового товариства ОНМедУ



СУЧАСНІ ТЕОРЕТИЧНІ ТА ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ

(для молодих вчених та студентів)

22-24 квітня 2015 року

Тези доповідей



ОДЕСЬКИЙ
МЕДУНІВЕРСИТЕТ

НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ
З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ,
присвячена 85-річчю з дня заснування
Студентського наукового товариства ОНМедУ



СУЧАСНІ ТЕОРЕТИЧНІ ТА ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ

(для молодих вчених та студентів)

22-24 квітня 2015 року

Тези доповідей



ОДЕСЬКИЙ
МЕДУНІВЕРСИТЕТ

УДК 616-057.875:061.3
ББК 5(4Укр-2Оде)я431
С 916

Головний редактор:

лауреат Державної премії України, академік НАМН України,
проф. В. М. Запорожан

Редакційна колегія:

чл.-кор. НАМН України, з. д. н. т. України, проф. В. Й. Кресюн
(заступник головного редактора),
з. д. н. т. України, проф. Ю. І. Бажора,
з. д. н. т. України, проф. О. В. Зубаренко,
засл. лікар України проф. Б. С. Запорожченко, проф. О. О. Мардашко,
проф. А. С. Сон, проф. Ю. І. Карпенко, проф. О. Г. Юшковська,
Г. І. Хандрікова, доц. Н. О. Романова

Сучасні теоретичні та практичні аспекти клінічної медицини :
міжнар. наук.конф. студентів та молодих вчених, присвячена
85-річчю з дня заснування Студентського наукового товариства ОНМедУ. Одеса,
22–24 квітня 2015 року : тези доп. — Одеса : ОНМедУ, 2015. — 346 с.
У тезах доповідей міжнародної наукової конференції студентів та молодих вчених,
присвяченої 85-річчю з дня заснування Студентського наукового товариства
ОНМедУ, подаються стислі відомості щодо результатів наукової роботи, виконаної
учасниками конференції.

УДК 616-057.875:061.3
ББК 5(4Укр-2Оде)я431

ISBN 978-966-2070-00-2

©Одеський національний медичний університет, 2015

СПОСОБ ЛЕЧЕНИЯ БРОНХО-ПЛЕВРАЛЬНЫХ СВИЩЕЙ ПРИ ЭМПИЕМЕ ПЛЕВРЫ

Тренина Е. Ю., Шнайдер Н. С.

Одесский национальный медицинский университет, Одесса, Украина

Эмпиема плевры (ЭП) – это опасное осложнение воспалительных заболеваний легких, травм груди и оперативных вмешательств. Серьезной проблемой является своевременная диагностика острой ЭП.

Главной задачей местного лечения ЭП является эффективное опорожнение плевральной полости от гнойного содержимого. С этой целью используют дренирование плевральной полости и видеоторакоскопию.

Одними из серьезных осложнений ЭП являются бронхо-плевральные свищи. В случае ЭП с бронхо-плевральным свищом, более эффективным способом лечения мы считаем сочетание видеоторакоскопического оперативного вмешательства и лазерной коагуляции измененных участков плевры. Данный вариант выгодно отличается тем, что место введения торакопорта выбирают в зависимости от объема и локализации гнойного процесса в плевральной полости, придерживаясь правила треугольника, лазерное волокно фиксируют к рабочему инструменту и вводят в один из торакопортов в зависимости от зоны декорткации и размещения бронхиального свища, а лазерную коагуляцию выполняют АИГ-неодимовым лазером при выходной мощности 40 Вт и дозе 3000-5000 Дж в режиме постоянного излучения.

Как показали наши исследования данный вариант лечения обладает рядом существенных преимуществ таких как: меньшая травматичность, сокращение сроков пребывания в стационаре.

ХІРУРГІЧНА ТАКТИКА ПРИ ТОРАКО-АБДОМІНАЛЬНИХ ТРАВМАХ

Лавренчук О. А., Ренкас Н. В.

Вінницький національний медичний університет ім. М. І. Пирогова, Вінниця, Україна

Актуальність. Особливістю сучасного травматизму є не ізольовані, а саме поєднані тяжкі травми, які потребують особливої уваги через ушкодження життєво важливих органів та труднощів у діагностиці та лікуванні.

Мета. Проаналізувати частоту виникнення торако-абдомінальної травми (ТАТ) відносно інших травм, ефективність діагностичних заходів у постраждалих на ранньому госпітальному етапі. Вивчити результати надання невідкладної допомоги та основного лікування.

Матеріали і методи. Проведено ретроспективний аналіз лікування 124 постраждалих з ТАТ за 2008 – 2010 рр., які лікувались у МКЛ ШМД м. Вінниця.

Результати дослідження. Серед усіх 124 пацієнтів чоловіків 87 (70,2 %), жінок 37 (29,8 %), вік хворих від 18 до 80 років, проникаючі поранення виявлено у 36 (29,0 %) постраждалих, пошкодження паренхіматозних органів у 56 (45,2 %), порожнистих органів у 12 (9,7 %). У 43 (34,6%) хворих виявлена кровотеча у черевну та у 11 (8,9 %) в плевральну порожнину, величина крововтрати склала від 500 до 3000 мл. та від 300 до 1000 мл. відповідно. Померли 18 (14,5%) потерпілих.