



АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ТЕОРЕТИЧНОЇ ТА ПРАКТИЧНОЇ МЕДИЦИНИ

Topical Issues of Clinical and Theoretical
Medicine

Збірник тез доповідей

V

-

(, 21-22 2016)

ТОМ 1

2016

СУЧАСНИЙ ПОГЛЯД НА ГОРМОНЗАЛЕЖНІ ФОРМИ ІНВАЗИВНОГО РАКУ МОЛОЧНОЇ ЗАЛОЗИ. ОСОБЛИВОСТІ ТА СТАТИСТИКА ЗАХВОРЮВАННЯ У ВІННИЦЬКІЙ ОБЛАСТІ

Сокрут Б.Є., Марченко Ю.Е., В.О. Бевз (ас.)

*Кафедра патологічної анатомії, судової медицини та права
Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова
м. Вінниця, Україна*

Мета: дослідити захворюваність на інвазивні форми раку молочної залози у Вінницькій області та порівняти із загальноукраїнськими показниками. Визначити частку гормонозалежного раку із загальної кількості випадків за результатами імуногістологічного аналізу пухлин молочної залози.

Матеріали і методи: дослідження включало в себе аналіз статистичних даних Національного канцер-реєстру та Вінницького обласного онкодиспансеру по захворюваності на рак молочної залози у різних регіонах України та Вінницькій області, а також виготовлення та аналіз імуногістологічних препаратів пухлин молочної залози та статистична обробка отриманих при цьому даних.

Результати та висновки: вивчення даних Національного канцер-реєстру показало варіацію по захворюваності та смертності внаслідок злоякісних інвазивних новоутворень молочної залози у різних роках по Вінницькій області та в цілому по Україні. У 2014 році виявлено зниження випадків виявлення злоякісних інвазивних новоутворень молочної залози у Вінницькій області на 11% у порівнянні за показниками 2013 року. Також наявне зниження смертності на 16% у порівнянні із показниками 2013 року.

Дослідження отриманих даних імуногістологічного аналізу біоптатів пухлин молочної залози показало, що у 2013 році із загальної кількості випадків виявлення пухлин молочної залози, що склала 412 випадків, частка гормонзалежних пухлин з рецепторами до естрогену та прогестерону склала 82,5%; з рецепторами лише до естрогену – 8,7%; з рецепторами лише до прогестерону – 1,9%. У 2014 році із загальної кількості виявлених новоутворень молочної залози, що склала 525 випадків, частка гормонзалежних пухлин з рецепторами до естрогену та прогестерону склала 86,8% випадків; з рецепторами лише до естрогену – 7,4%; з рецепторами лише до прогестерону – 2,8%. Таким чином, наявне збільшення частоти виявлення гормонзалежних пухлин за рецепторами до естрогену та прогестерону, а також з рецепторами лише до прогестерону у часовому проміжку 2012-2014 рр.

ЕПІДЕМІОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ЗАХВОРЮВАНOSTІ НА МЕЛАНОМУ У СУМСЬКІЙ ОБЛАСТІ

Сулим Г. А. лікар-дерматовенеролог

керівник – завідуючий кафедрою патморфології Романюк А. М.

СумДУ, кафедра патморфології

Починаючи з 2009 року, коли в Україні Інститутом дерматології і косметології були започатковані дні меланому, триває порівняно інтенсивна інформаційна та медична кампанія щодо всебічного інформування населення та лікарів стосовно проблематики меланому.

Мета роботи: дослідити епідеміологічні особливості захворюваності на меланому у роки до активної протимеланомної кампанії.

Результати дослідження. В якості епідеміологічного тла були використані зареєстровані випадки усіх пігментних та невусних утворень шкіри. Таких в 2006 році нараховувалось 359, серед них меланом було 62 випадки, що становило 17,27% та 1,29% від усіх пацієнтів, котрим була проведена біопсія з будь якого приводу. Загальна захворюваність на меланому в Сумській області склала близько 5,16 на 100 тис. населення на рік, що помітно менше за парадокс-регіон – Нову Зеландію, де захворюваність в різні роки досягає 10-20 випадків на 100 тис. населення, а одночасно з цим, показник летальності від меланому в цій країні один із найнижчих у світі, відноситься до першої групи за S. K. Hui та T. W. Wong і