

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ ТА НАУКИ УКРАЇНИ
СУМСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
МЕДИЧНИЙ ІНСТИТУТ



АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ
ТЕОРЕТИЧНОЇ ТА КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ
Topical Issues of Theoretical and Clinical Medicine

ЗБІРНИК ТЕЗ ДОПОВІДЕЙ
V Міжнародної науково-практичної конференції студентів та молодих вчених
(м. Суми, 20-21 квітня 2017 року)

Суми
Сумський державний університет
2017

право військовослужбовця на медичну таємницю, та виключити з переліку документів, необхідних для ВЛК службу характеристику.

Висновки: Проаналізувавши базові законодавчі акти відносно правового забезпечення цивільних громадян та військовослужбовців, відмічаємо фактичну відсутність права у військовослужбовців на медичну таємницю, свободу вибору в галузі охорони здоров'я, згоду та відмову від медичного втручання й необхідність внесення змін до Статутів ЗСУ.

ГЕНДЕРНІ ОСОБЛИВОСТІ ЗАХВОРЮВАНOSTІ НА РАК ШЛУНКУ В СУМСЬКІЙ ОБЛАСТІ

Варавка В.В., Гончаренко С.А., Сікора В.В., Ліндін М.С., Будко Г.Ю.

Науковий керівник: д.мед.н., проф. Романюк А.М.

Сумський державний університет, кафедра патологічної анатомії

Актуальність теми. Рак являється однією з найбільших проблем сучасної медицини у світі. В Україні смертність від онкологічних захворювань посідає 2 місце, поступаючись лише захворюванням серцево-судинної системи. Зокрема, серед усіх онкологічних захворювань вчені виділяють рак шлунку, який займає передові позиції серед патологій інших органів, за рахунок високих показників захворюваності та смертності. Дані показники значно різняться в залежності від статі та віку пацієнтів. З даних світової літератури відомо, що чоловіки хворіють на цю патологію частіше ніж жінки.

Саме тому *метою* нашого дослідження є порівняння частоти виникнення онкологічної захворюваності та смертності серед чоловіків та жінок Сумської області.

Матеріали і методи. Для дослідження були опрацьовані дані Сумського обласного клінічного онкологічного диспансеру (СОКОД) за період з 2011 по 2014 роки, а також проведений статистичний аналіз отриманих результатів.

Результати. Отримані показники онкологічної захворюваності шлунку чоловіків та жінок у 2011-2014 роках значно варіювали. Найвищі показники захворюваності (51,8 та 26,2 на 100 тис. населення) та смертності (41,79 та 17,29 на 100 тис. населення) серед чоловіків та жінок було виявлено в 2011 році. Надалі, у 2012 та 2013 роках відзначався поступовий спад виявлення нових випадків онкопатології шлунку в чоловіків до 48,0 та 41,1, а у жінок відповідно до 23,0 та 24,0 на 100 тис. відповідного населення. Смертність від неоплазій шлунку в ці роки, коливалась у межах 34,35 та 14,52 для чоловіків та жінок відповідно. Проте, у 2014 році ці показники продовжували зростати та становили 50,7 (смертність - 40,26) та 26,5 (смертність - 15,14) на 100 тис. населення для чоловіків та жінок. Пік цієї патології у всі роки дослідження приходить на вік 70-79 років як у чоловічої, такі жіночої половини населення.

Висновки. Результати дослідження показали, що захворюваність та смертність від раку шлунку серед населення Сумської області знаходиться на високому рівні. Аналіз статистичних даних показав, що захворюваність та смертність серед чоловіків, які хворіють на дану патологію майже вдвічі вища, ніж у жінок.

ПОРІВНЯННЯ ЕПІДЕМІОЛОГІЇ МЕЛАНОМИ У АВСТРАЛІЇ ТА УКРАЇНІ НА ПРИКЛАДІ СУМСЬКОЇ ОБЛАСТІ.

В'юн О. П. – студентка Медичного інституту

Сулим Г. А. – аспірант кафедри нормальної анатомії

Сумський державний університет, кафедра патологічної анатомії

Меланома - злоякісне новоутворення, що розвивається при злоякісній трансформації пігментних клітин меланоцитів.

Австралія має один з найвищих показників захворюваності на меланому в світі. В 1 з 14 чоловіків і в 1 з 24 жінок може бути діагностовано меланому за життя.

Мета роботи: порівняти епідеміологічні особливості меланому в Австралії та Україні.