

## ЗАЛЕЖНІСТЬ ПОСТМАСТЕКТОМІЧНОЇ ЛІМФОРЕЇ ВІД ВАРІАНТУ РАДИКАЛЬНОЇ МАСТЕКТОМІЇ У ХВОРИХ НА РАК ГРУДНОЇ ЗАЛОЗИ

*Ващенко І. І.*

*Науковий керівник – доц. Шевченко В. П.*

*Сумський державний університет,*

*кафедра загальної хірургії, радіаційної медицини та фтизіатрії;*

*Сумський обласний клінічний онкологічний диспансер*

Серед злоякісних новоутворень у жінок в Україні рак грудної залози (РГЗ) займає першу позицію. У 2013 році у Сумській області діагностовано 405 нових випадків РГЗ. Стандартний показник захворюваності склав 67,8 на 100000 населення. Необхідним елементом радикальної операції є аксиллярна лімфодиссекція, що ускладнюється розвитком лімфореї. Одним із факторів, впливаючих на тривалість лімфореї є об'єм радикальної мастектомії.

**Мета.** Вивчити залежність тривалості постмастектомічної лімфореї від варіанту радикального оперативного втручання.

**Матеріали та методи.** Протягом 2013 року в СООКД виконано 241 радикальних мастектомій (РМЕ) з приводу РГЗ. Залежно від варіанту радикального оперативного втручання хворі розподілені на 3 групи, які не відрізнялися за віком та антропометричними даними. РМЕ за Halsted використана у 3 (1,2 %) хворих, РМЕ за Patey – у 89 (36,9 %), РМЕ за Madden – у 141 (61,9 %) жінок.

**Результати.** Після РМЕ за Halsted лімфорея тривала у середньому протягом  $27,4 \pm 2,4$  днів, після РМЕ за Patey –  $24 \pm 2,8$  днів. Найменша тривалість лімфореї спостерігалася у хворих після РМЕ за Madden, яка склала у середньому  $18,1 \pm 1,8$  днів і була суттєво меншою порівняно з іншими варіантами РМЕ ( $P < 0,05$ ). Найбільша тривалість лімфореї зареєстрована у хворих після РМЕ за Halsted. Важливо, що і найменша частота утворення сероми, інфекційних ранових ускладнень також зареєстрована після РМЕ Madden.

**Висновок.** Враховуючи отримані результати РМЕ за Madden є методом вибору радикального оперативного втручання у хворих на рак грудної залози.

Актуальні питання теоретичної та практичної медицини : збірник тез доповідей II Міжнародної науково-практичної конференції студентів та молодих вчених, м. Суми, 16-18 квітня 2014 р. / М.В. Погорелов. - Суми : СумДУ, 2014. - С. 247.