

## ПОЛІНЕОПЛАЗІЇ У ХВОРИХ НА РАК ЯЄЧНИКІВ

*Лигирда Н.Ф.*

Проблема полінеоплазій – одна з найбільш актуальних у клінічній онкології. Це можна пояснити зростанням захворюваності жінок гормонозалежними пухлинами.

Метою даного дослідження є вивчення частоти виникнення і закономірності розповсюдження за локалізаціями і гістотипами випадків полінеоплазії у хворих на рак яєчників, які знаходилися на лікуванні в клініці Українського НДІ онкології та радіології. Для дослідження були використані архівні дані історій хвороб 3926 хворих на генітальний рак, з них 752 хворих на рак яєчників.

Первинно множинні злоякісні пухлини виявлені в 124 випадках, з них в 70 випадках у первинних хворих на рак яєчників, що складає 75% від загальної кількості спостережень полінеоплазій (тобто більше, ніж у половини хворих на полінеоплазії однією з пухлин був рак яєчників) і 9.3% від загальної кількості первинних хворих на рак яєчників, що не протирічить літературним даним [1].

Найбільш частим виявлено поєднання раку яєчників з карциномою ендометрію – 32 випадки, що склало 42.7%. У 18 випадках пухлини виникли і виявлені синхронно, і тільки в 4 випадках – монохронно. Середній вік хворих  $55.6 \pm 1.7$  років.

У 13 спостереженнях рак яєчників поєднувався з карциномою молочної залози (18.5%). В 6 випадках первинною пухлиною був рак молочної залози з широким інтервалом від 1 до 13 років до виникнення раку яєчників. У 2 хворих первинною пухлиною був рак яєчників з інтервалом 1 і 3 роки до виникнення раку молочної залози. У 5 хворих пухлини виникли синхронно. Середній вік хворих  $52.5 \pm 1.7$  роки.

Поєднання раку яєчників і карциноми товстої кишки спостерігалось у 10 випадках (14.3%). В 4 випадках рак товстої кишки виник з інтервалом від 1 до 7 років до виявлення раку яєчників, в 5 випадках – виник синхронно. Лише в одному випадку рак товстої кишки виник через 3 роки після виявлення раку яєчників.

У 8 хворих відмічені полінеоплазії яєчників та шийки матки (11.4%). Слід підкреслити, що в 5 випадках рак культи шийки матки був виявлений через 0.5 – 5 років після надпівкової ампутації матки з придатками з приводу раку яєчників. Це можна розцінити як наслідок неповного обстеження хворих перед операцією. Середній вік хворих  $52.0 \pm 2.7$  роки.

Інші випадки були поодинокі: 3 спостереження поєднання з меланомою шкіри, по 2 випадки – з карциномою легенів та саркомою тіла матки.

Гістологічно рак яєчників (табл. 1) частіше був представлений аденокарциномою – 33 випадки (47.1%), з них майже половина – поєднання з карциномою ендометрію, і у 8 випадках – з карциномою молочної залози. В 14 випадках рак яєчників був представлений серозно-папілярною цистаденокарциномою, і в 13 випадках – муцинозною цистаденокарциномою, що відповідає літературним даним [2, 8].

## ВИСНОВОК

Виявлені поєднання полінеоплазії у жінок вказують на необхідність більш детального комплексного обстеження хворих, які надходять на лікування в онкологічні заклади. Це допоможе вчасному виявленню та адекватному лікуванню даної патології. Моніторинг хворих після закінчення лікування дасть можливість вчасно виявити виникнення метастазів пухлин.

Примітка: РТМ – рак тіла матки; РМЗ – рак молочної залози; РТК – рак товстої кишки; РШМ – рак шийки матки.

Таблиця 1

Гістотип злویкісних пухлин яєчників і локалізації іншої пухлини

Гістотип злویкісної пухлини яєчників	РТМ	РМЗ	РТК	РШМ	Ін.	Всього	%
Аденокарцинома	14	8	4	5	3	33	47.1
Серозно-папілярна цистаденокарцинома	7	3	2	1	1	14	20.0
Муцинозна цистаденокарцинома	6	1	3	1	2	13	18.6
Свілоклітинна карцинома	1	-	-	-	-	1	1.5
Гранульозоклітинна злویкісна пухлина	2	1	-	1	1	5	7.3
Злویкісна пухлина Бреннера	1	-	-	-	-	1	1.5
Злویкісна текома	1	-	1	-	-	2	3.0
Разом	32	13	10	8	7	70	100

## ЛІТЕРАТУРА

1. Бохман Я.В. Руководство по онкогинекологии.- Ленинград: Медицина. 1989.- С. 48-52.
2. Максимов С.Я., Лившиц М.А. Первично множественные опухоли у больных раком яичников. В сб. Новые подходы к лечению гинекологического рака.- Санкт-Петербург: Гиппократ. 1993.- С. 24-33.
3. Абдурасулов Д.И., Никитин К.Е. Первично множественные опухоли. Под ред. проф. А.В.Чаклина. Ташкент: МЕдицина. 1968.- С. 552.

## SUMMARY

### **POLYNEOPLASIA IN THE PATIENTS WITH THE CANCER OF OVARY**

*Lygirda N.F.*

The article describes the frequency of polyneoplasia in case of 752 women with the cancer of ovary. Most frequently this disease is combined with cancer of endometrium. The obtained data effect the adequate tactics in treatment of cancer of ovary.