

## ОПУХОЛИ ЖЕНСКИХ ПОЛОВЫХ ОРГАНОВ

В этот раздел включены:

- Вульва
- Влагалище
- Шейка матки
- Тело матки
- Яичники
- Маточная (фаллопиева) труба
- Трофобластические опухоли

Шейка и тело матки были среди первых локализаций злокачественных опухолей, классифицированных по системе TNM. Стадирование этих опухолей по классификации «Лига Наций» продолжалось около 50 лет, в том числе и Международной Федерацией Гинекологов и Акушеров (FIGO). Поэтому новая классификация опухолей женских половых органов создавалась с учетом классификаций, применяемых FIGO, МПРС, национальными комитетами TNM и Американским Противораковым Союзом (AJCC).

Каждая область описывается по следующим категориям:

- Правила классификации с методами оценки T, N и M категорий
- Дополнительные методы применяются, когда они могут повысить точность стадирования до лечения
- Анатомические части (где они имеются)

Определение регионарных лимфатических узлов  
 TNM Клиническая классификация  
 pTNM Патологоанатомическая классификация  
 Группировка по стадиям  
 Резюме

### Отдаленные метастазы

Категории M1 и pM 1 могут быть дополнены в зависимости от локализации отдаленных метастазов:

Легкое	PUL	Костный мозг	MAR
Кости	OSS	Плевра	PLE
Печень	HEP	Брюшина	PER
Головной мозг	BRA	Надпочечники	ADR
Лимфатические узлы	LYM	Кожа	SKI
Другие	OTH		

### Гистопатологическая дифференцировка

Определение категории G применимо для опухолей шейки матки, влагалища, вульвы, маточной трубы.

#### G — Гистопатологическая дифференцировка

- GX Степень дифференцировки не может быть установлена
- G1 Высокая степень дифференцировки
- G2 Средняя степень дифференцировки
- G3 Низкая степень дифференцировки или недифференцированные опухоли

### R Классификация

Наличие или отсутствие резидуальных опухолей после лечения обозначается символом R. Определение R Классификации применимо для всех опухолей женских половых органов:

- RX Недостаточно данных для определения резидуальной опухоли
- R0 Резидуальная опухоль отсутствует
- R1 Резидуальная опухоль определяется микроскопически
- R2 Резидуальная опухоль определяется макроскопически