

**Рак кожи**  
**(исключая веко, вульву и половой член)**  
**(ICD-O C44.0, 2-9, C63.2)**

**Правила классификации**

Классификация применима только для рака. Должно быть гистологическое подтверждение диагноза, позволяющее подразделять опухоли на морфологические подвиды.

При оценке категорий Т, N и M используются следующие методы:

- Т категории*    Физикальный осмотр
- N категории*    Физикальный осмотр и методы визуализации
- M категории*    Физикальный осмотр и методы визуализации

**Регионарные лимфатические узлы**

См. описание на с. 120.

**TNM Клиническая классификация**

**T — Первичная опухоль**

- TX    Недостаточно данных для оценки первичной опухоли
- TO    Первичная опухоль не определяется
- Tis    Преинвазивная карцинома (Carcinoma in situ)
- T1    Опухоль до 2 см в наибольшем измерении

- T2 Опухоль до 5 см в наибольшем измерении  
 T3 Опухоль более 5 см в наибольшем измерении  
 T4 Опухоль, прорастающая в глубокие экстрадермальные структуры, хрящ, мышцы, кости

**Примечание.** В случае синхронного развития множественных опухолей классификация производится по наибольшей, а число опухолей указывается в скобках — T2(5).

#### **N — Регионарные лимфатические узлы**

- NX Недостаточно данных для оценки состояния регионарных лимфатических узлов  
 N0 Нет признаков метастатического поражения регионарных лимфатических узлов  
 N1 Регионарные лимфатические узлы поражены метастазами

#### **M — Отдаленные метастазы**

См. описание на с. 24.

#### **pTNM Патологоанатомическая классификация**

pT, pN и pM категории соответствуют T, N и M категориям.

**pN0** При анализе материала регионарной лимфаденоэктомии должно исследоваться не менее 6 лимфатических узлов. Если лимфатические узлы негативны, а исследовано менее 6, классифицируется как pN0.

#### **G Гистопатологическая дифференцировка**

GX Степень дифференцировки не может быть установлена

- G1 Высокая степень дифференцировки  
 G2 Средняя степень дифференцировки  
 G3 Низкая степень дифференцировки  
 G4 Недифференцированные опухоли

#### **Группировка по стадиям**

Стадия 0	Tis	N0	M0
Стадия I	T1	N0	M0
Стадия II	T2	N0	M0
	T3	N0	M0
Стадия III	T4	N0	M0
	Любая T	N1	M0
Стадия IV	Любая T	Любая N	M1

#### **Резюме**

<b>Рак кожи</b>	
T1	<2 см
T2	>2 см до 5 см
T3	>5 см
T4	Поражение глубоких экстрадермальных структур (хрящ, мышцы скелета, кости)
N1	Регионарные