

Правила классификации

Классификация применима для рака мочеиспускательного канала (ICD-0 C68.0) и переходноклеточных опухолей предстательной железы (ICD-0 C61.9) и мочеиспускательного канала предстательной железы. Должно быть гистологическое или цитологическое подтверждение диагноза.

Для оценки категорий T, N и M применяются следующие методы:

<i>T категории</i>	Физикальный осмотр, методы визуализации и эндоскопия
<i>N категории</i>	Физикальный осмотр и методы визуализации
<i>M категории</i>	Физикальный осмотр и методы визуализации

Регионарные лимфатические узлы

Регионарными лимфатическими узлами являются паховые и тазовые. Категория N не зависит от локализации регионарных метастазов.

TNM Клиническая классификация

T — Первичная опухоль

TX	Недостаточно данных для оценки первичной опухоли
TO	Первичная опухоль не определяется

Мочеиспускательный канал (мужчины и женщины)

Ta	Неинвазивная папиллома, полиповидная или бородавчатая карцинома
Tis	Преинвазивная карцинома (Carcinoma in situ)
T1	Опухоль распространяется на субэпителиальную соединительную ткань
T2	Опухоль распространяется на любую из следующих структур: губчатое тело, предстательную железу, периуретральные мышцы
T3	Опухоль распространяется на любую из следующих структур: пещеристое тело, за пределы капсулы предстательной железы, переднюю часть влагалища, шейку мочевого пузыря (экстрапростатическое распространение)
T4	Опухоль распространяется на другие соседние структуры (инвазия мочевого пузыря)

Переходноклеточная карцинома предстательной железы (мочеиспускательный канал предстательной железы)

Tis pu	Преинвазивный рак, распространяется на мочеиспускательный канал предстательной железы
Tis pd	Преинвазивный рак, распространяется на протоки предстательной железы
T1	Опухоль распространяется на субэпителиальную соединительную ткань
T2	Опухоль распространяется на любую из следующих структур: строму предстательной железы, губчатое тело, периуретральные мышцы
T3	Опухоль распространяется на любую из следующих структур: пещеристое тело, за пределы капсулы предстательной железы, шейку мочевого пузыря (экстрапростатическое распространение)
T4	Опухоль распространяется на другие соседние структуры (инвазия мочевого пузыря)

N — Регионарные лимфатические узлы

- NX** Недостаточно данных для оценки состояния регионарных лимфатических узлов
- N0** Нет признаков поражения метастазами регионарных лимфатических узлов
- N1** Метастазы в одном лимфатическом узле не более 2 см в наибольшем измерении
- N2** Метастазы в одном лимфатическом узле более 2 см в наибольшем измерении или множественные метастазы

M — Отдаленные метастазы

См. описание на с. 24.

pTNM Патологоанатомическая классификация

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

G Гистопатологическая дифференцировка

См. описание на с. 186

Группировка по стадиям

Стадия 0a	Ta	N0	M0
Стадия 0is	Tis	N0	M0
	Tis pu	N0	M0
	Tis pd	N0	M0
Стадия I	T1	N0	M0
Стадия II	T2	N0	M0
Стадия III	T1	N1	M0
	T2	N1	M0
	T3	N0, N1	M0
Стадия IV	T4	N0, N1	M0
	Любая T	N2	M0
	Любая T	Любая N	M1

Резюме

Мочеиспускательный канал	
Ta	Неинвазивная папиллярная, полиповидная или бородавчатая
Tis	In situ
T1	Субэпителиальная соединительная ткань
T2	Губчатое тело, предстательная железа, периуретральные мышцы
T3	Пещеристое тело, за пределы капсулы предстательной железы, передняя часть влагалища, шейка мочевого пузыря
T4	Другие соседние структуры
Переходноклеточная карцинома предстательной железы (мочеиспускательный канал предстательной железы)	
Tis pu	Мочеиспускательный канал предстательной железы
Tis pd	Протоки предстательной железы
T1	Субэпителиальная соединительная ткань
T2	Строма предстательной железы, губчатое тело, периуретральные мышцы
T3	Пещеристое тело, за капсулу предстательной железы, шейка мочевого пузыря
T4	Другие соседние структуры (мочевой пузырь)
N1	<2 см единичный
N2	>2 см или множественные