

Желчный пузырь (ICD-O C23)

Правила классификации

Классификация применима только для рака. Должно быть гистологическое подтверждение диагноза.

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

- T категории* Физикальный осмотр, методы визуализации и/или хирургическое исследование
- N категории* Физикальный осмотр, методы визуализации и/или хирургическое исследование
- M категории* Физикальный осмотр, методы визуализации и/или хирургическое исследование

Регионарные лимфатические узлы

Регионарными лимфатическими узлами являются лимфатические узлы, расположенные около пузырярного и общего желчного протока, ворот печени, около головки поджелудочной железы, двенадцатиперстной кишки, воротных, чревных и верхних брыжеечных сосудов.

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 прорастает слизистую оболочку или мышечный слой стенки пузыря

- T1a* Опухоль прорастает слизистую оболочку стенки пузыря
- T1b* Опухоль прорастает мышечную оболочку стенки пузыря
- T2* Опухоль распространяется на околмышечную соединительную ткань до серозы без инфильтрации в печень
- T3* Опухоль прорастает серозу (висцеральную брюшину) или непосредственно врастает в печень или в соседние органы: желудок, двенадцатиперстную кишку, ободочную кишку, поджелудочную железу, сальник, внепеченочные желчные протоки
- T4* Опухоль распространяется на воротную вену или печеночную артерию или на два и более соседних органа

N — Регионарные лимфатические узлы

- NX* Недостаточно данных для оценки регионарных лимфатических узлов
- N0* Нет признаков метастатического поражения регионарных лимфатических узлов
- N1* Метастазы в регионарных лимфатических узлах

M — Отдаленные метастазы

См. описание на с. 24.

pTNM Патологоанатомическая классификация

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

pNO При гистологическом анализе материала регионарной лимфаденэктомии должно быть исследовано не менее 3 лимфатических узлов. Если лимфатические узлы негативны, но исследовано менее 3, то классифицируется pNO.

G Гистопатологическая дифференцировка

См. описание на с. 55.

Группировка по стадиям

Стадия 0	Tis	N0	M0
Стадия IA	T1	N0	M0
Стадия IB	T2	N0	M0
Стадия ПА	T3	N0	M0
Стадия IB	T1, T2, T3	N1	M0
Стадия III	T4	Любая N	M0
Стадия IV	Любая T	Любая N	M1

Резюме

Желчный пузырь	
T1	Стенка желчного пузыря
T1a	Слизистая оболочка
T1b	Мышечный слой
T2	Околомышечная соединительная ткань
T3	Сероза и/или один прилежащий орган, печень
T4	Воротная вена, печеночная артерия, два или более органов
N1	Регионарные