

Рак слезной железы (ICD-O C69.5)

Правила классификации

Должно быть гистологическое подтверждение диагноза, позволяющее вычлелять морфологические подвиды опухоли.

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

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

Регионарные лимфатические узлы

Регионарными лимфатическими узлами являются преаурикулярные, подчелюстные и шейные.

TNM Клиническая классификация

T — Первичная опухоль

- TX Недостаточно данных для оценки первичной опухоли
- TO Первичная опухоль не определяется
- T1 Опухоль до 2,5 см в наибольшем измерении, ограниченная слезной железой
- T2 Опухоль более 2,5 см, но меньше 5 см в наибольшем измерении, ограниченная слезной железой
- T3 Опухоль распространяется на надкостницу

- T3a Опухоль не более 5 см, распространяется на надкостницу ямки слезной железы
- T3b Опухоль более 5 см в наибольшем измерении, распространяется на надкостницу
- T4 Опухоль распространяется на мягкие ткани орбиты, зрительный нерв или глазное яблоко с/или без инвазии кости; опухоль прорастает орбиту и врастает в соседние структуры, включая головной мозг

N — Регионарные лимфатические узлы

См. описание на с. 212.

M — Отдаленные метастазы

См. описание на с. 212.

pTNM Патологоанатомическая классификация

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

G Гистопатологическая дифференцировка

- GX Степень дифференцировки не может быть установлена
- G1 Высокая степень дифференцировки
- G2 Средняя степень дифференцировки, включая железисто-кистозную карциному без солидного компонента
- G3 Низкая степень дифференцировки, включая железисто-солидную карциному с солидным компонентом
- G4 Недифференцированные опухоли

Группировка по стадиям

В настоящее время нет рекомендуемой группировки по стадиям рака слезной железы.

Резюме

Рака слезной железы	
T1	<2,5 см, ограничена железой
T2	>2,5 см <5 см, ограничена железой
T3	Надкостница
T3a	Надкостница <5 см
T3b	Надкостница >5 см
T4	Орбита и прилежащие области
N1	Регионарные