Ранняя диагностика рака головы и шеи



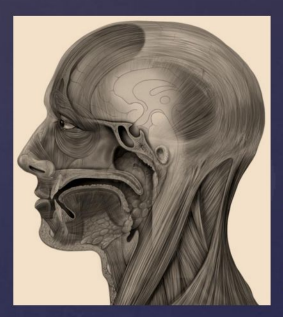
Материал подготовлен организационно-методическим отделом ГУЗ Областной клинический онкологический диспансер в рамках

7-й Европейской Недели ранней диагностики рака головы и шеи 2019 г.

Ранняя диагностика рака головы и шеи

- □ Рак головы и шеи это десятки опухолей с разным течением, требующие разного лечения. Зачастую это лечение приводит к потере жизненно важных функций, существенно меняет внешний облик человека. Но лечение на I стадии в 95 % случаев гарантирует опухоль будет излечена без инвалидизации!
- Современная медицина позволяет эффективно лечить онкологические заболевания головы и шеи, выявленных на ранних стадиях!

Карцинома (др. греч. καρκίνος — «краб», -ωμα от ὄγκωμα — «опухоль»), **рак** — вид злокачественной опухоли, развивающейся из клеток эпителиальной ткани различных органов (кожи, слизистых оболочек и многих внутренних органов)



РАК ГОЛОВЫ И ШЕИ

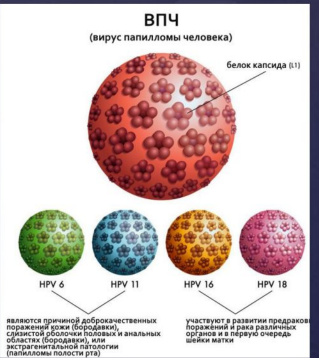
- > более 500 000 новых случаев ежегодно
- > около 270 000 больных умирает



- > 20% от всех онкологических заболеваний
- > 6 место по распространенности в мире

Факторы риска





Курение

курильщики имеют больше шансов заболеть раком головы и шеи, чем некурящие

Алкоголь

мужчины, которые употребляют больше трех порций алкоголя, и женщины, употребляющие больше двух порций алкоголя в день, относятся к группе высокого риска развития рака головы и шеи

Вирус папилломы человека

случаи развития рака горла возникают чаще из-за определённых подтипов ВПЧ

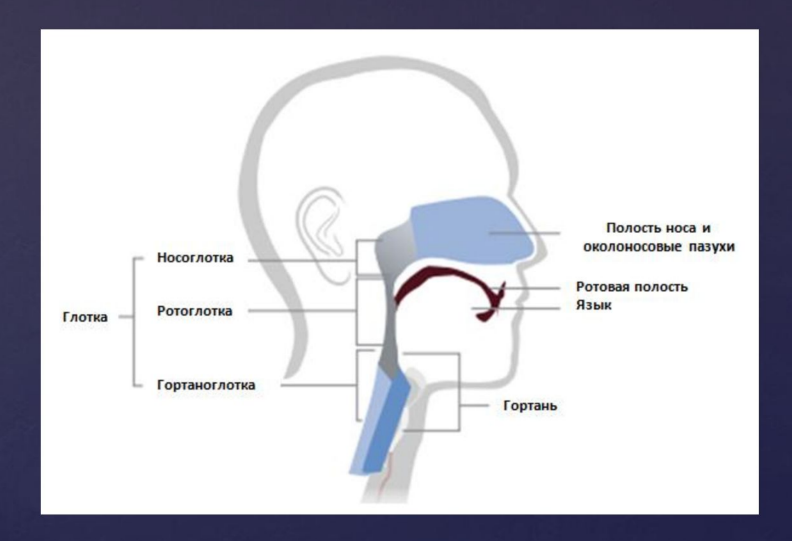
Успех лечения обусловлен ранней диагностикой опухолевой патологии

▶ В 60% диагноз рак головы и шеи устанавливают на поздней стадии заболевания

> ▶ 60% таких пациентов умирают в течение 5 лет

При выявлении на ранней стадии выздоровление в 80-90% случаев

ЛОР осматривает:

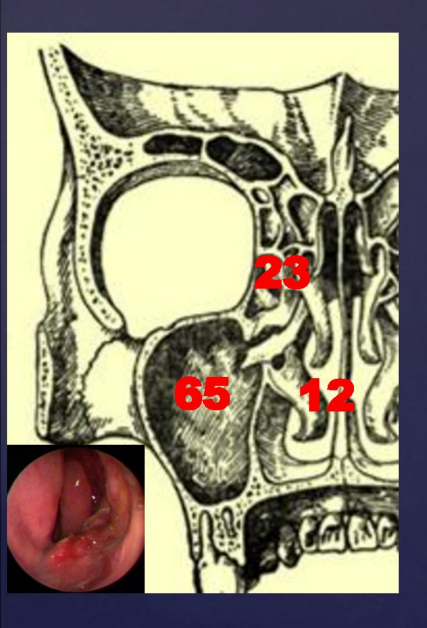


а кожу головы и шеи????

Рак кожи головы и шеи

- ▶ В 80-89% случаев локализуется в области головы и шеи
- До 25% больных попадают на специальное лечение
 в III-IV стадии заболевания
 - > Этиология
 - ✓ ультрафиолетовое излучение
 - ✓ люди со светлой окраской кожи
 ✓ в возрасте 50-80 лет
 - > Излюбленная локализация:
 - ✓ крылья носа
 - ✓ по ходу носо-губной складки
 - ✓ верхняя губа
 - ✓ внутренний угол глаза
 - ✓ веки

Нос и Околоносовые пазухи



- ▶ В 56% случаев возникают на фоне хронических гиперпластических процессов
 - Ранние стадии рака протекают бессимптомно!
 - > Симптоматика:
- ✓ одностороннее нарушение носового дыхания
 - ✓ припухлость лица
 - ✓ выделения из носа сукровичного характера
 - ✓ боль в области носовых пазух
 - ✓ смещение глазного яблока

Глотка







- ▶ В 70 % случаев выявляют рак, в 30% лимфопролиферативные заболевания
- > Ранние стадии рака протекают бессимптомно!
 - > Симптоматика:
 - ✓ нарушение носового дыхания
 - ✓ выделения из носа сукровичного характера
 - ✓ одностороннее снижение слуха
 - ✓ дискомфорт при глотании (ощущение комка!)
 - ✓ боль в глотке, першение
 - ✓ кашель





Гортань

- Рак гортани занимает 3 место среди опухолей головы и шеи
 - > Диагностируется на:

I-II ст. - 35 %

Ш ст. - 46 %

IV ст. - 17 %

- > Симптоматика:
- √ изменения голоса
- ✓ затруднение дыхания
- ✓ нарушение глотания, поперхивание пищей
- ✓ боль при глотании иррадиирующая в ухо
 - ✓ кашель с мокротой или примесью крови

Новообразования шеи



- ▶ В 10% случаев внеорганные опухоли (саркомы)
- От 30% до 80 % метастазы плоскоклеточного рака
 - ▶ До 1,4% случаев выявления метастазов без выявленного первичного очага
- > В лимфатические узлы шеи метастазирует рак:
 - ✓ Легкого
 - ✓ Желудка
 - ✓ Поджелудочной железы
 - ✓ Толстой кишки
 - ✓ Женских половых органов
 - ✓ Молочной железы
 - ✓ Пищевода
 - ✓ Яичка
 - ✓ Простаты



Маркерная диагностика

Начальные формы рак Головы и Шеи протекают

БЕССИМПТОМНО

либо с привычными проявлениями фоновых и предраковых состояний

Пациент должен направляться к <u>специалисту по опухолям</u> <u>головы и шеи</u> при сохранении <u>одного</u> из следующих симптомов в течение <u>3 недель</u>!!!

- > Боль в языке
- > Незаживающие язвы во рту
- > Красные или белые пятна во рту
- > Боль в горле
- > Охриплость
- > Болезненность или трудность при глотании (ощущение комка)
- Увеличение лимфатических узлов на шее или наличие пальпируемых новообразований
- > Одностороннее затруднение дыхания
- > Кровотечение из носа