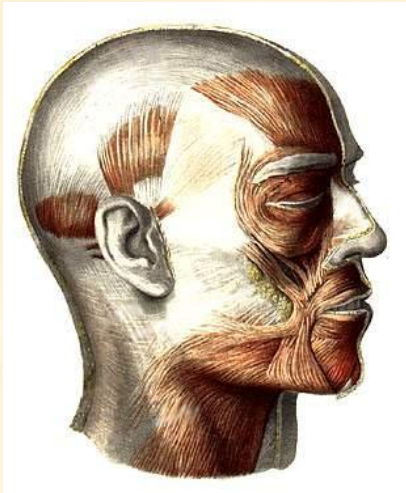


# ***Мышцы головы***



# ***Мимические мышцы***

# 1. Затылочно-лобная мышца

Имеет два брюшка – затылочное и лобное.

Лобное  
брюшко

Сухожильный шлем

Затылочное  
брюшко

## Затылочное брюшко

Начало: верхняя выйная линия затылочной кости и сосцевидный отросток височной кости.

Прикрепление: сухожильный шлем.

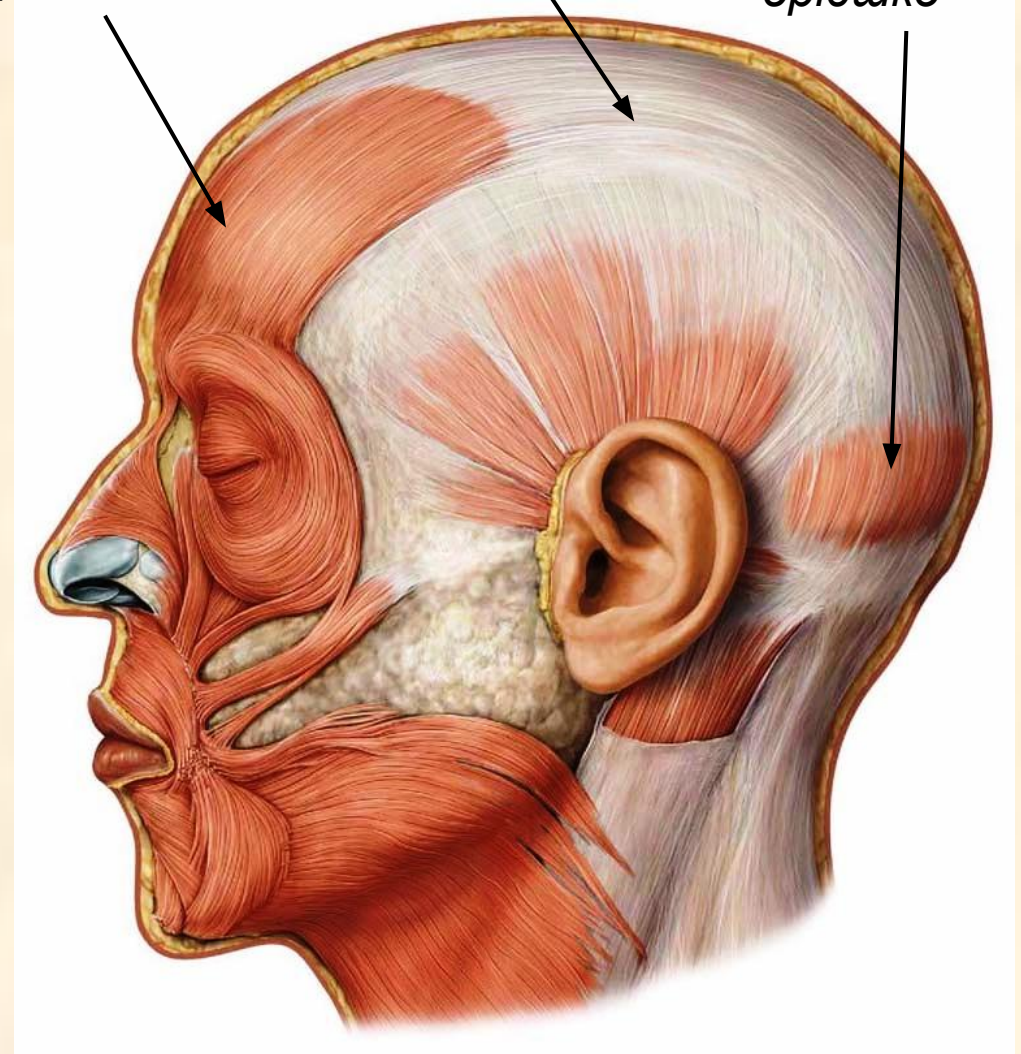
Функция: тянет кожу волосистой части головы назад.

## Лобное брюшко

Начало: сухожильный шлем

Прикрепление: кожа бровей

Функция: тянет бровь  
кверху



## 2. Мышца гордецов

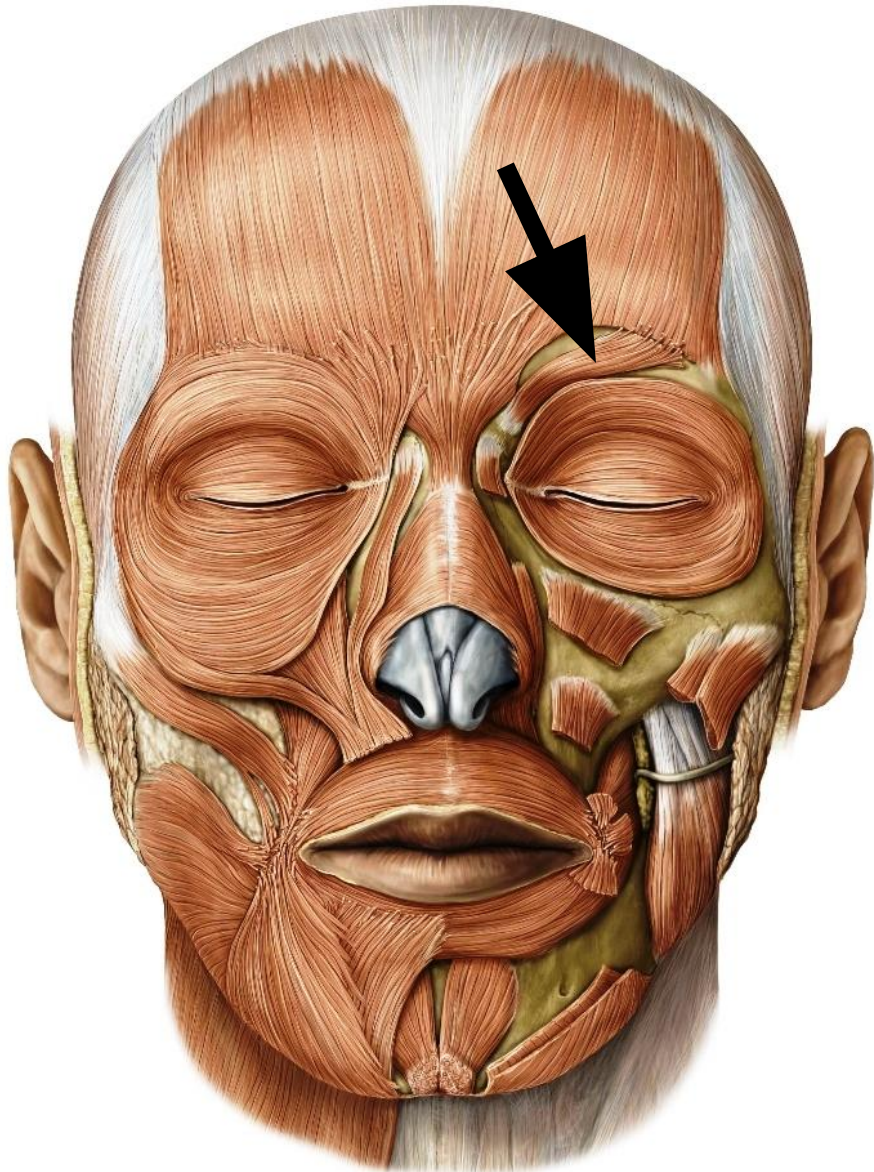


Начало: носовая кость

Прикрепление: кожа между бровей

Функция: образует поперечные складки на переносье

### 3. Мышца, сморщивающая бровь

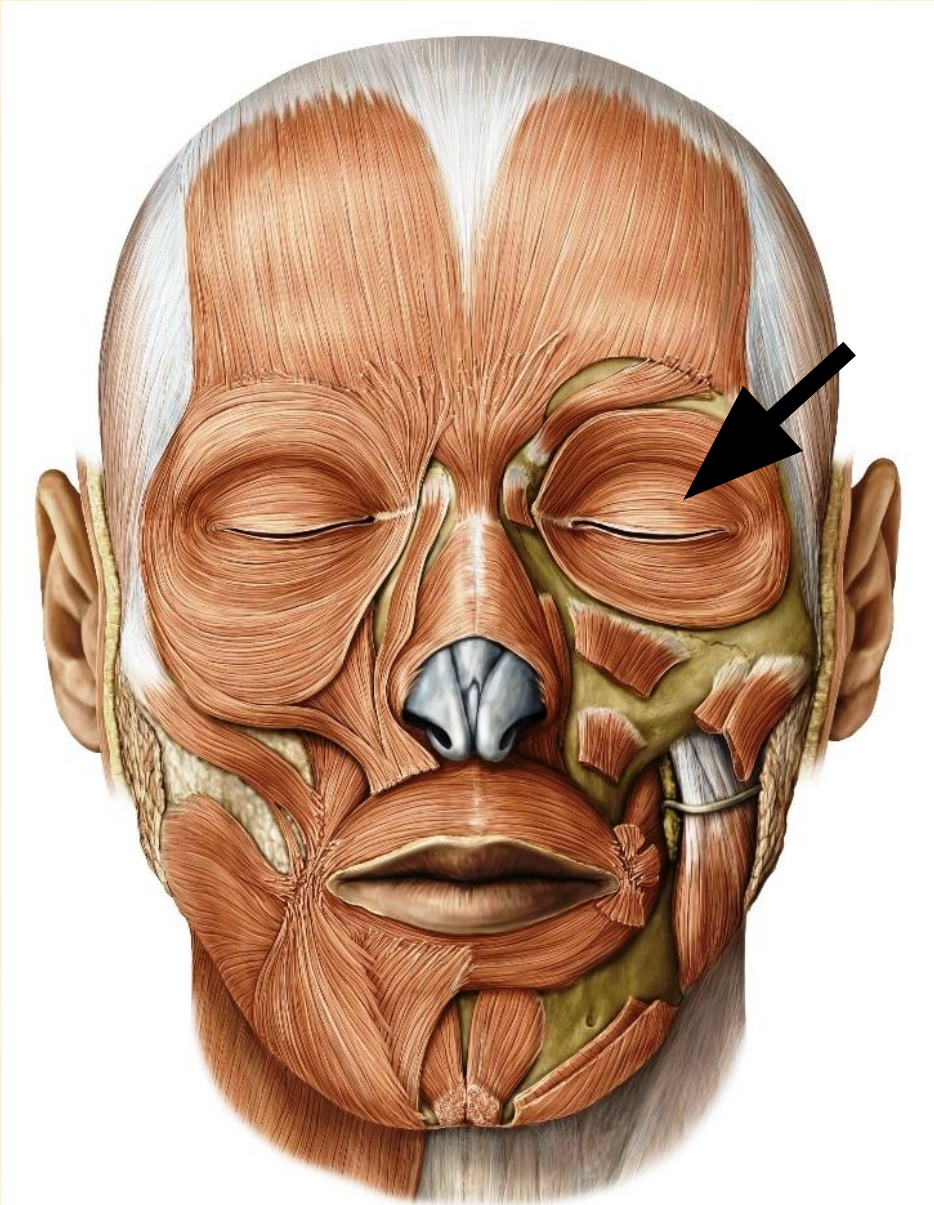


Начало: медиальная часть надбровной дуги

Прикрепление: кожа бровей

Функция: сближает брови, образует вертикальные складки над переносьем

## 4. Круговая мышца глаза



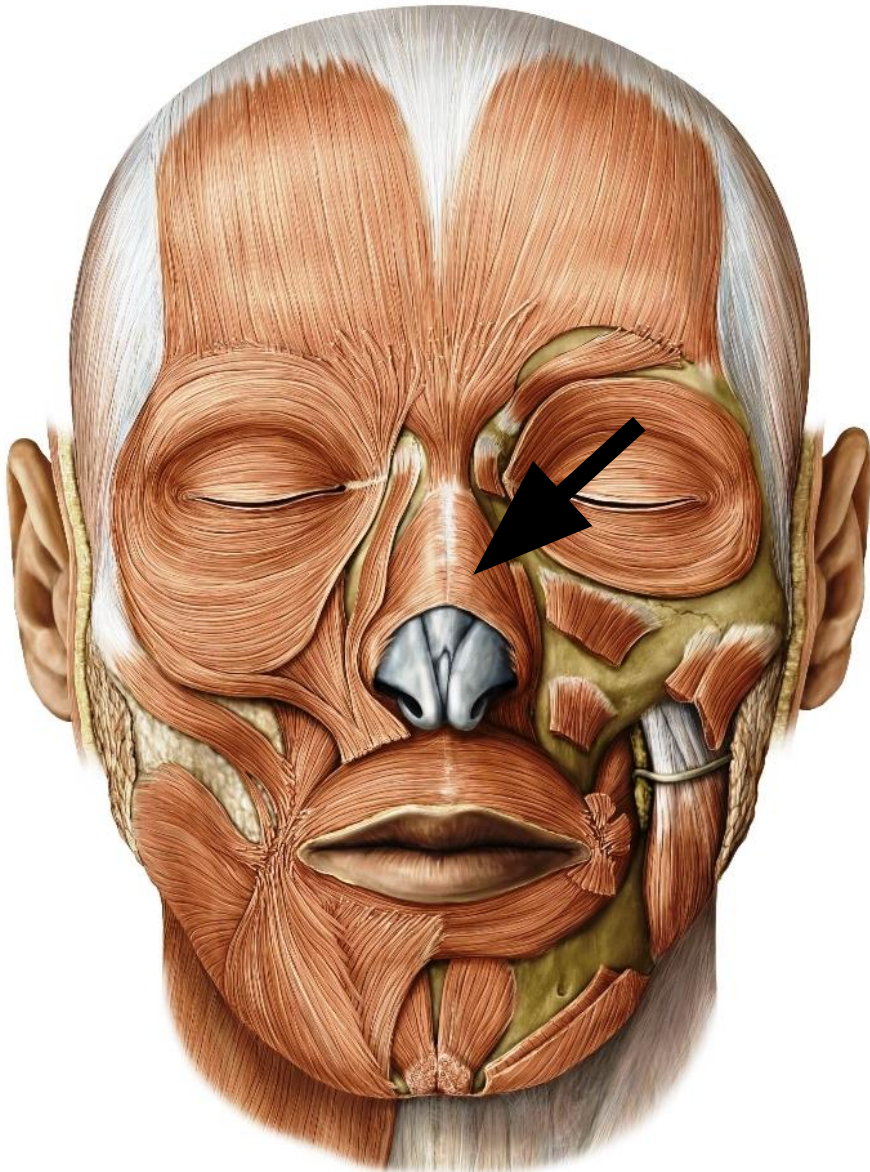
Располагается по периферии окружности глазницы, в толще век, вплетается в стенку слезного мешка.

Включает 3 части:

- вековую
- глазничную
- слезную

Функция: является сфинктером глазной щели, смыкает веки, расширяет слезный мешок

## 5. Носовая мышца

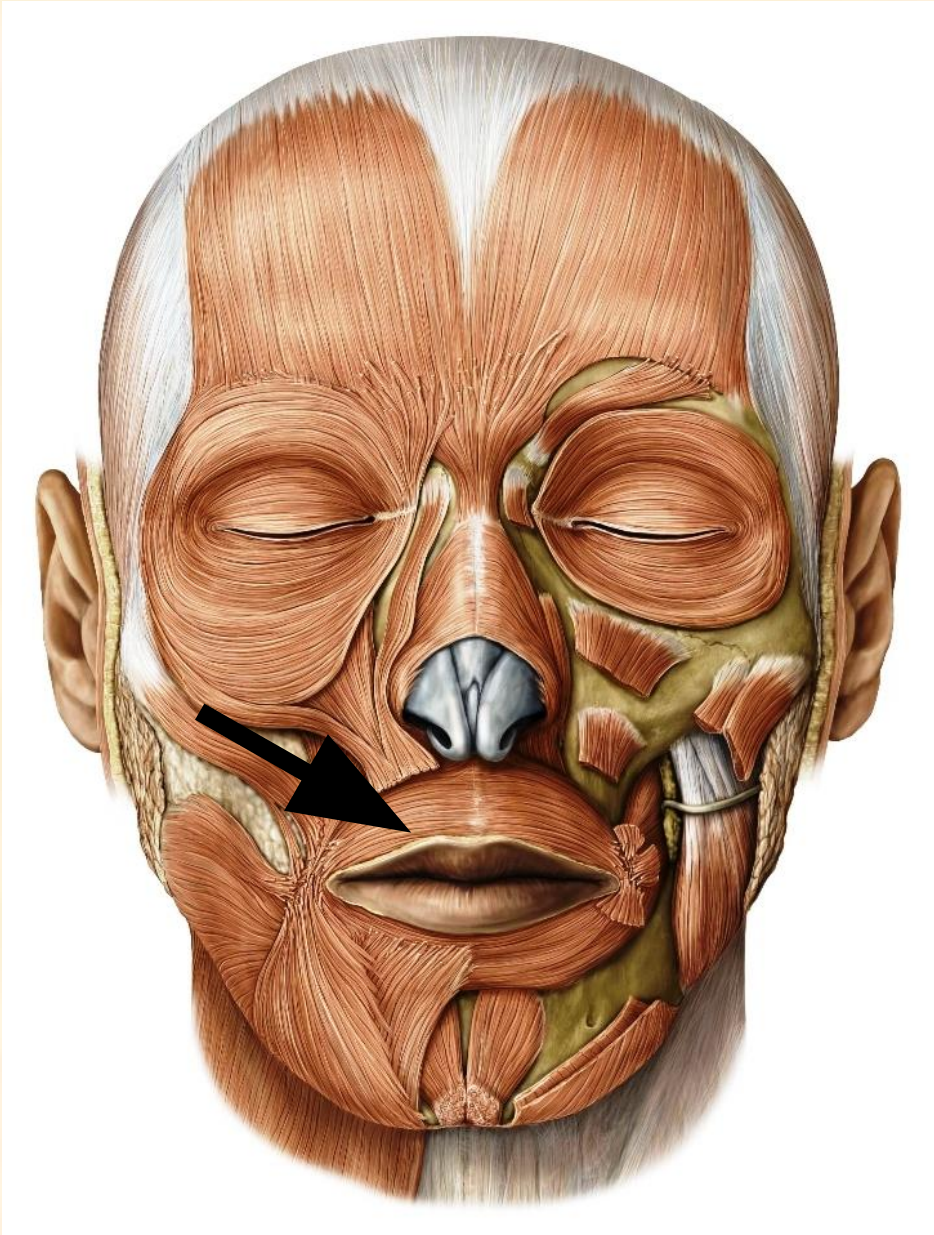


Начало: верхняя челюсть

Прикрепление: кожа  
крыльев носа

Функция: суживает и  
расширяет ноздри, тянет  
крылья носа вниз

## 6. Круговая мышца рта

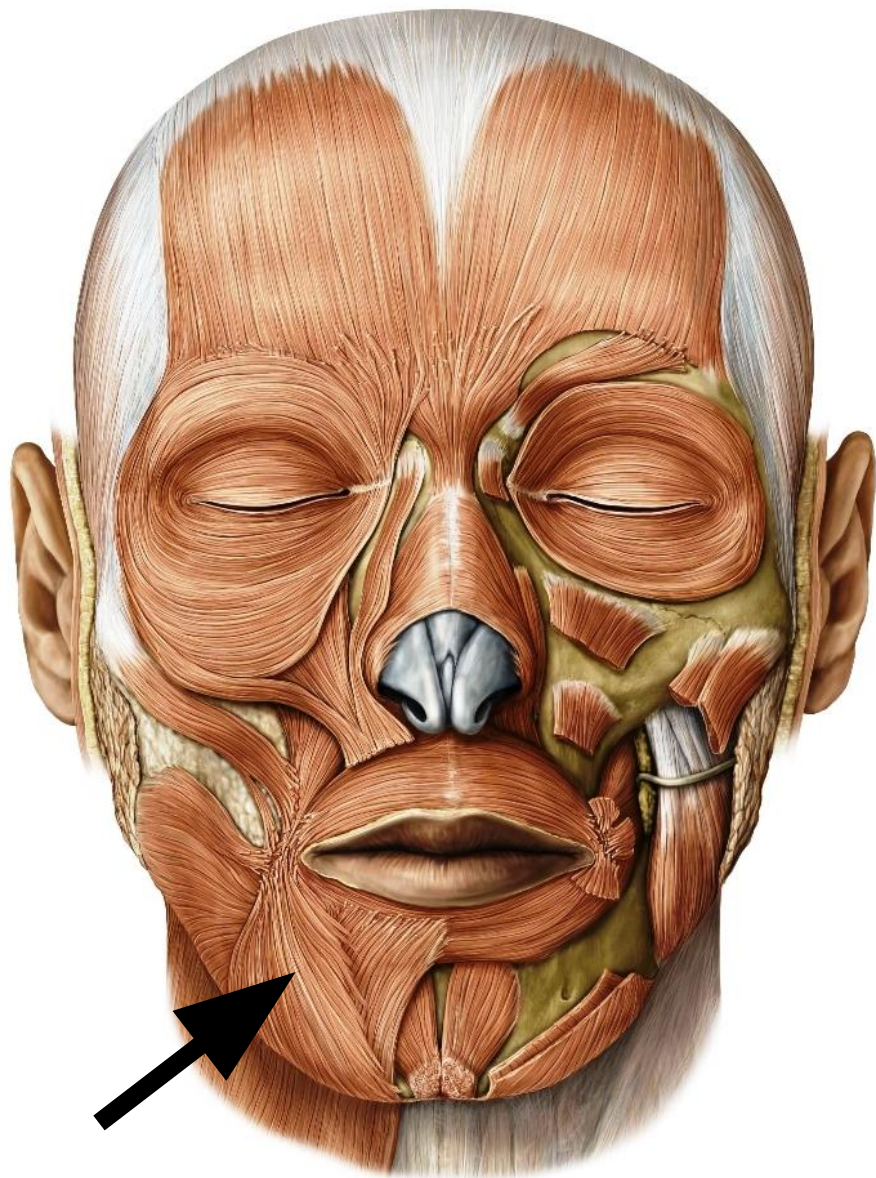


Располагается по периферии ротовой щели, вплетается в кожу и слизистую оболочку губ.

Функция: суживает и закрывает ротовую щель



## 7. Мышца, опускающая угол рта

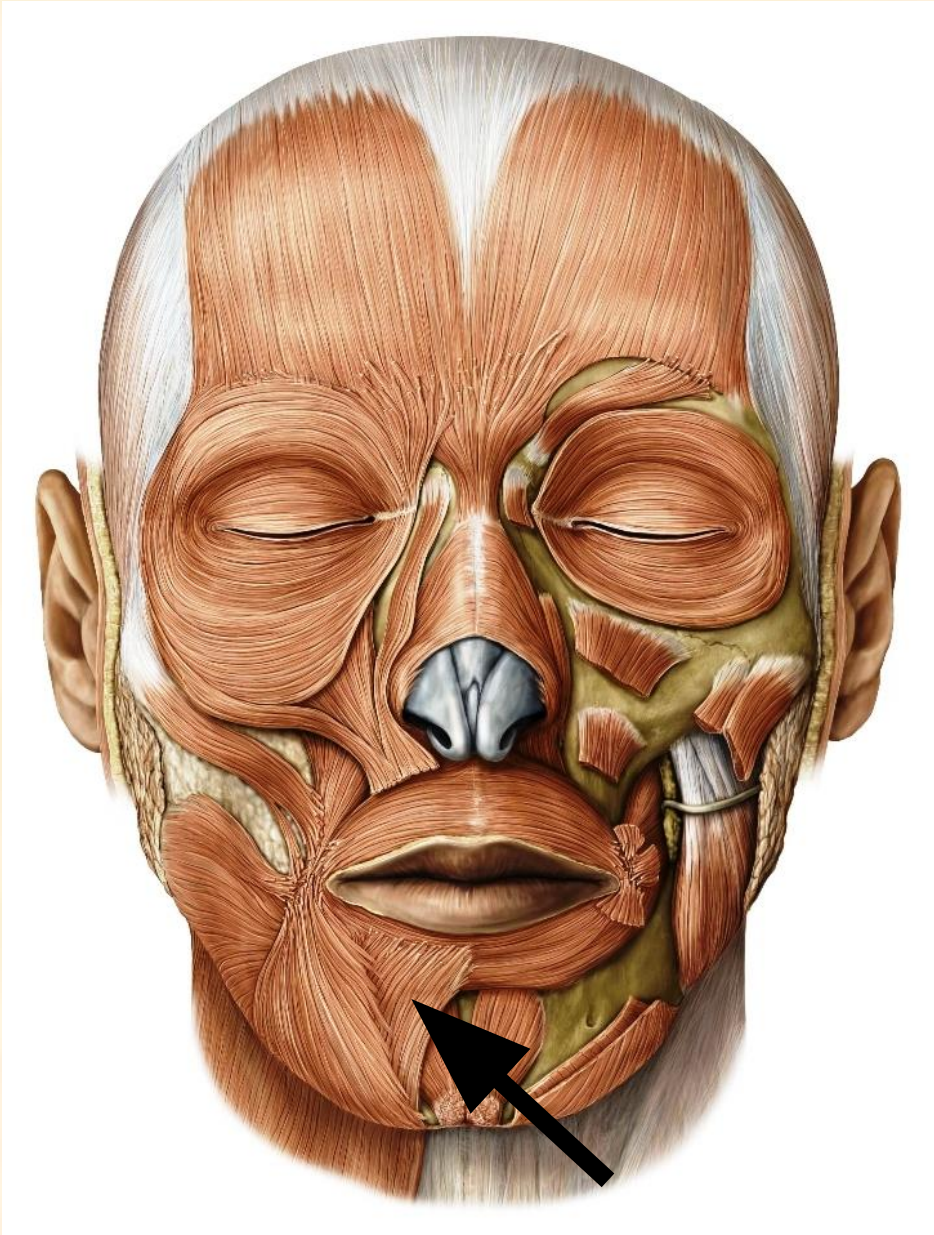


Начало: нижняя челюсть

Прикрепление: угол рта

Функция: тянет угол рта  
вниз и латерально

## 8. Мышца, опускающая нижнюю губу



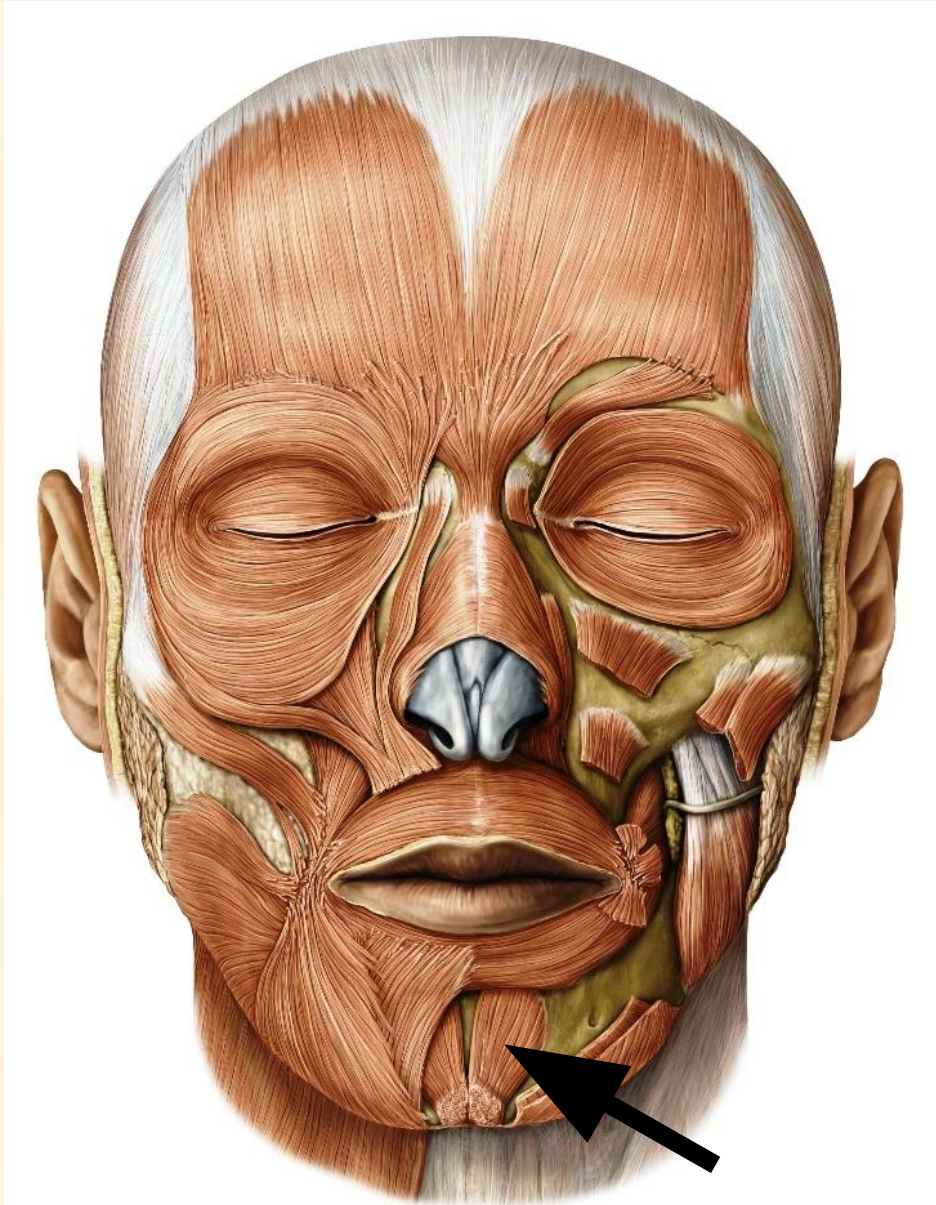
Начало: нижняя челюсть

Прикрепление: кожа и  
слизистая оболочка  
нижней губы

Частично покрыта мышцей,  
опускающей угол рта.

Функция: тянет нижнюю губу  
вниз и латерально.

## 9. Подбородочная мышца



Начало: альвеолы резцов  
нижней челюсти

Прикрепление: кожа  
подбородка

Функция: тянет вверх кожу  
подбородка, выпячивает  
нижнюю губу

# 10. Щечная мышца



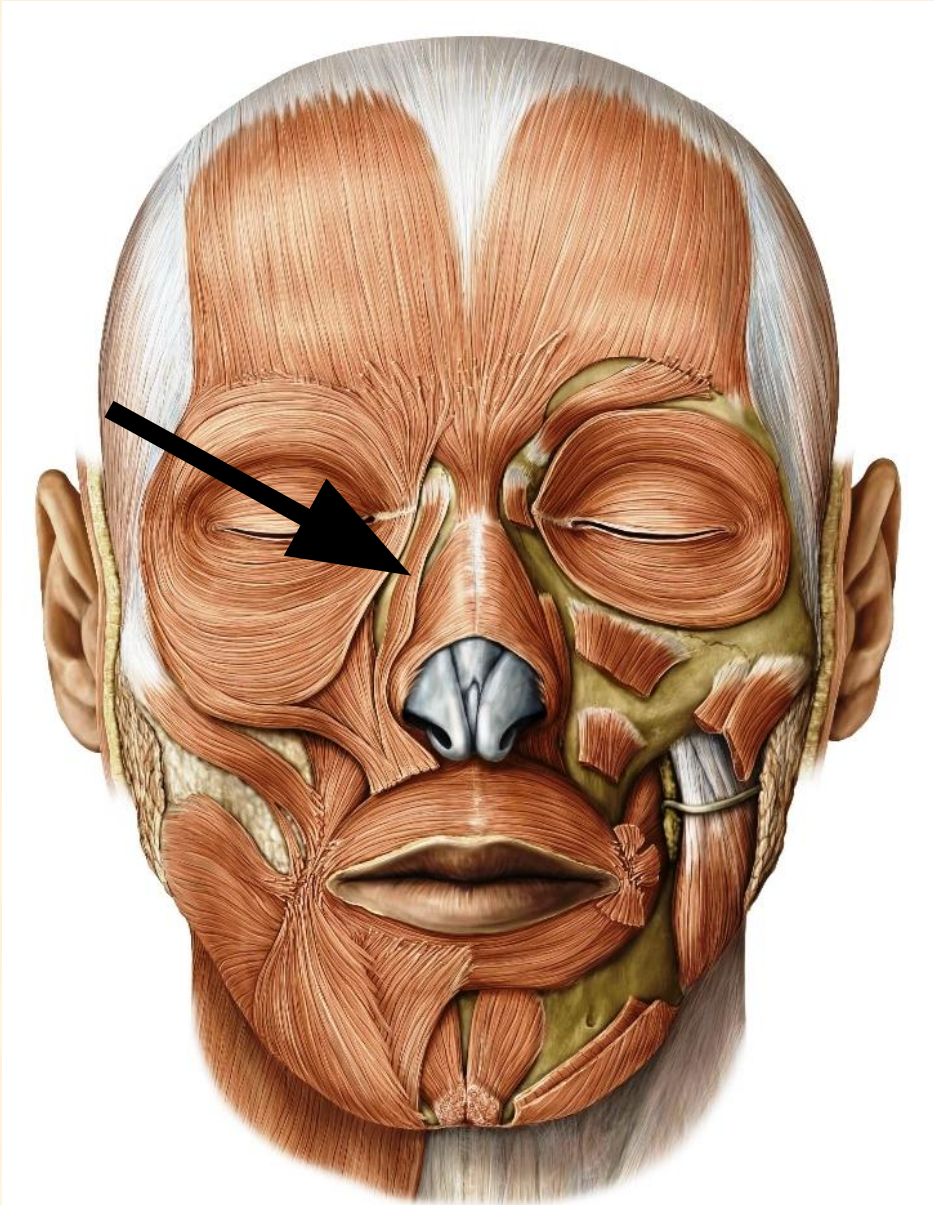
Начало: ветвь нижней челюсти, верхняя челюсть на уровне коренных зубов

Прикрепление: мышечная основа губ

На уровне верхнего большого коренного зуба мышцу пронизывает проток околоушной слюнной железы

Функция: тянет угол рта назад, прижимает щеку к зубам

# 11. Мышца, поднимающая верхнюю губу и крыло носа

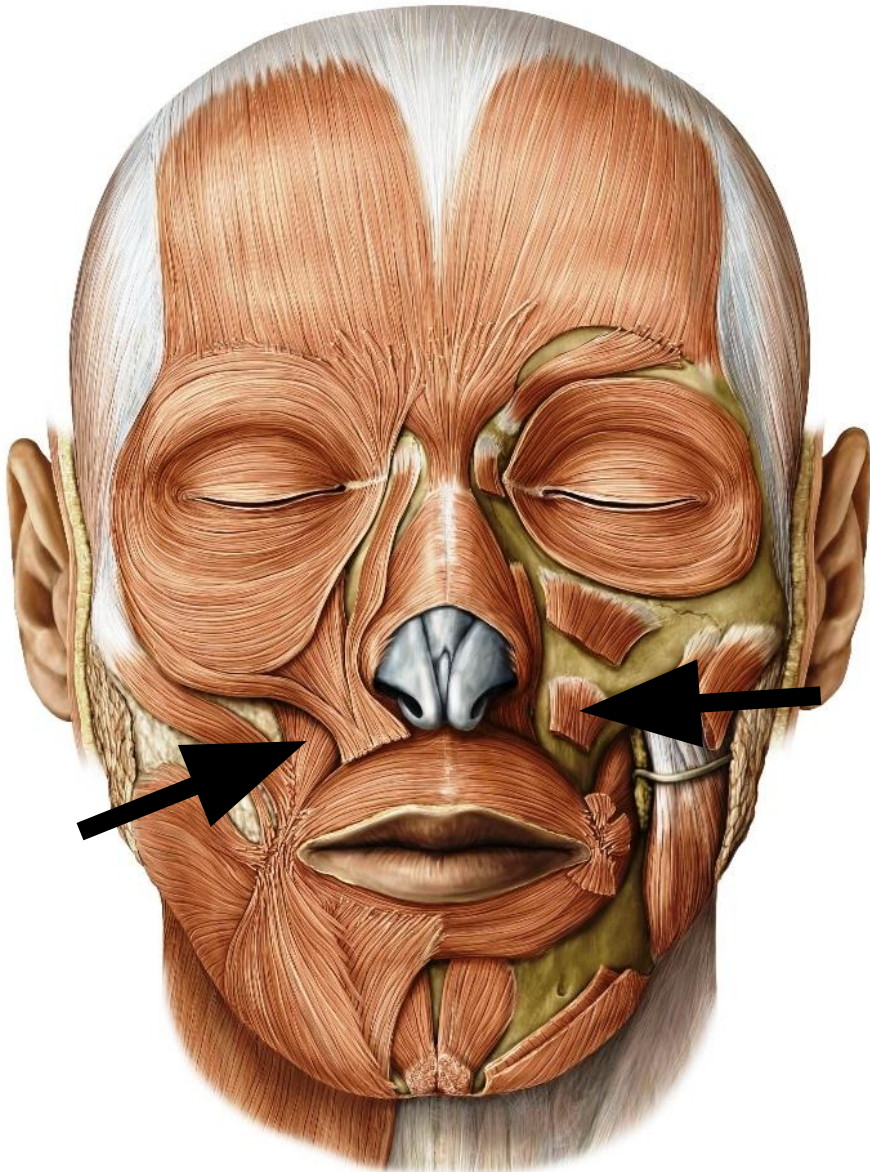


Начало: подглазничный край  
верхней челюсти

Прикрепление: толща угла  
рта и крыло носа

Функция: поднимает верхнюю  
губу и крыло носа

## 12. Мышца, поднимающая угол рта

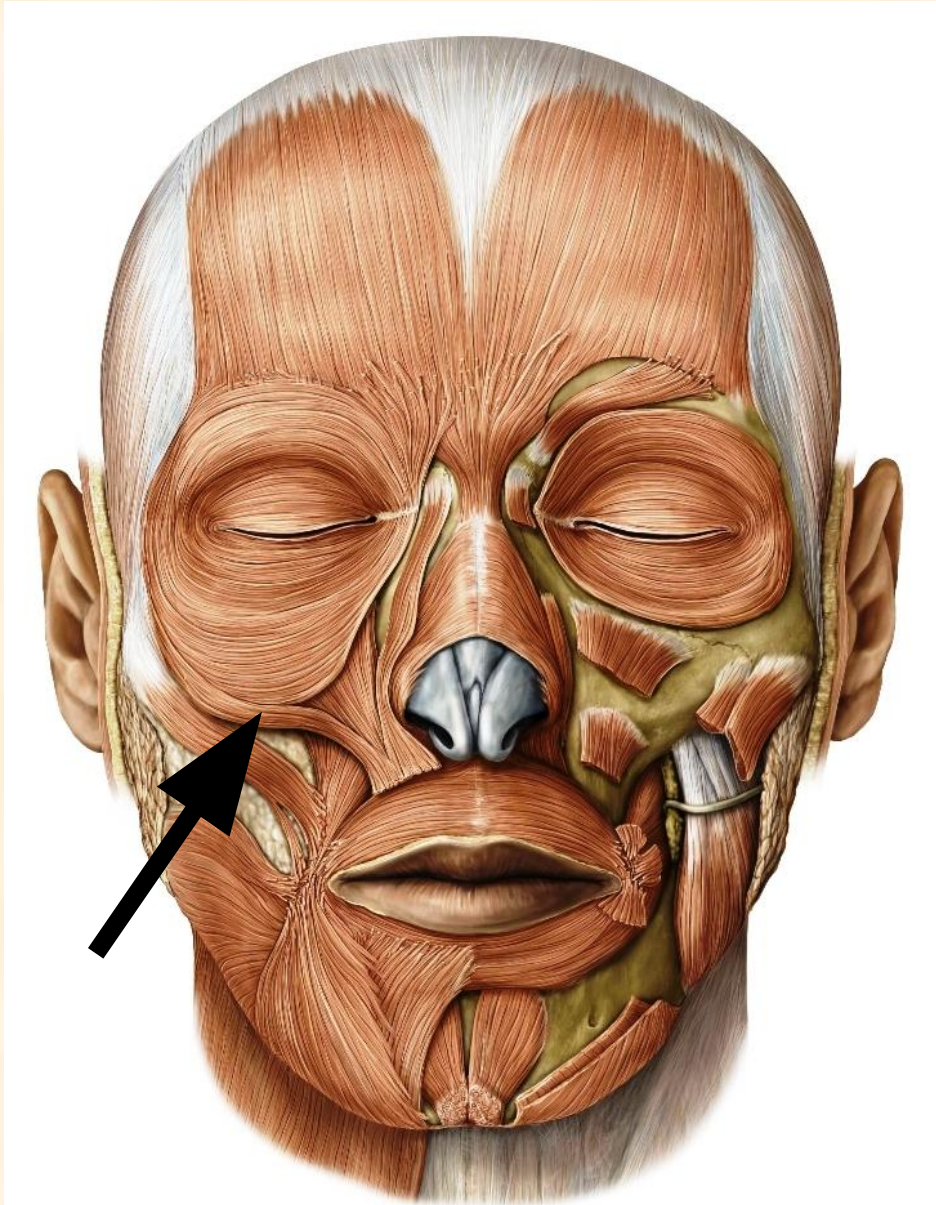


Начало: передняя  
поверхность верхней  
челюсти

Прикрепление: угол рта

Функция: поднимает угол  
рта

# 13. Малая скуловая мышца

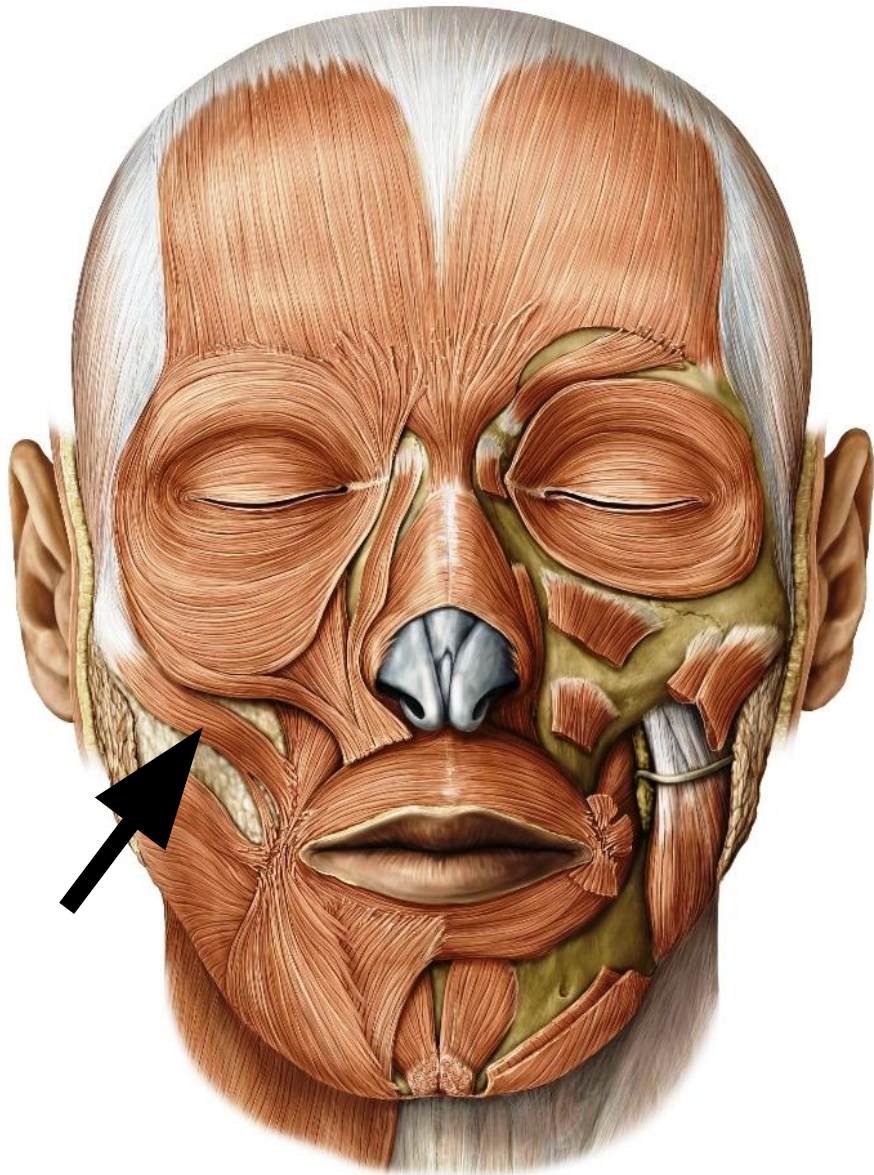


Начало: скуловая кость

Прикрепление: угол рта

Функция: поднимает угол рта

# 14. Большая скуловая мышца



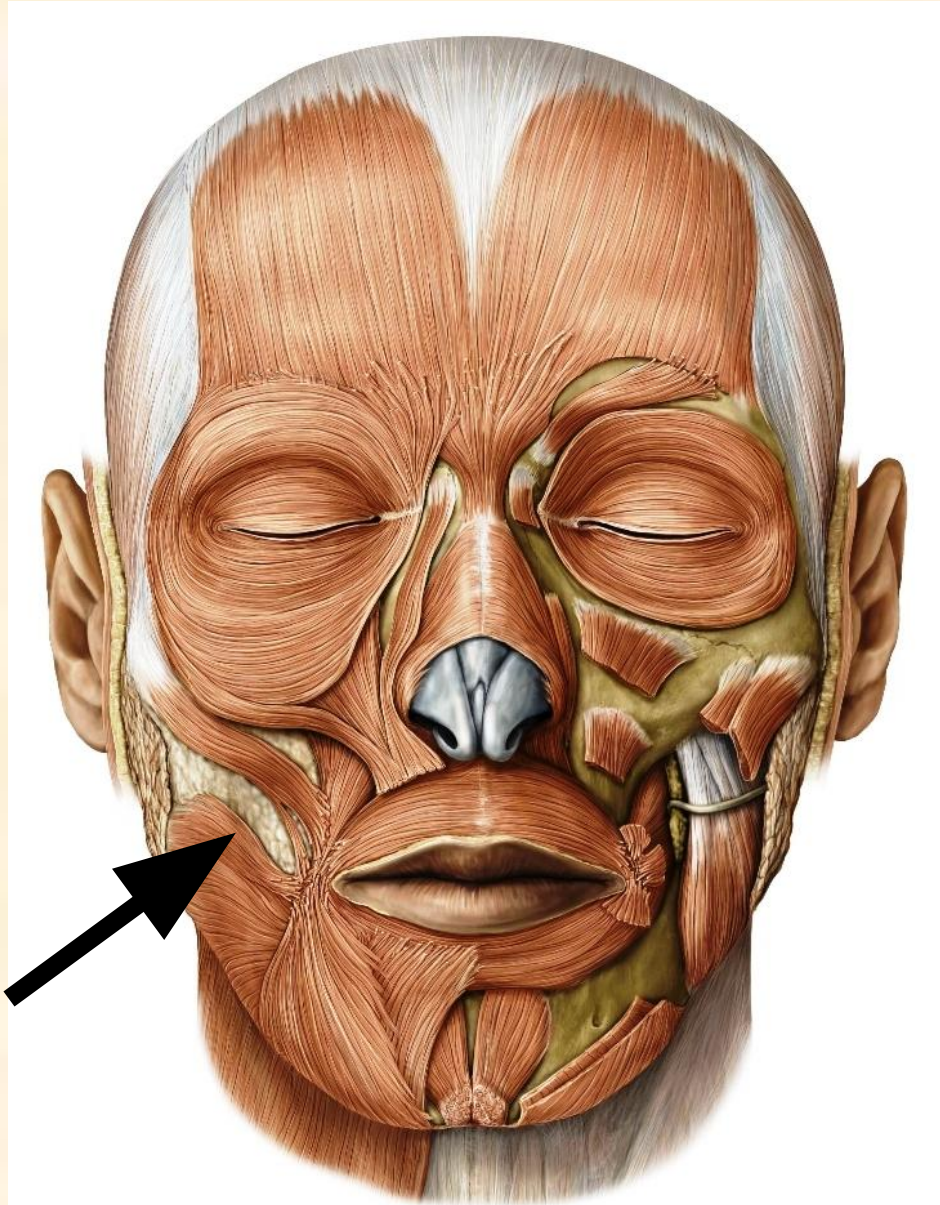
Начало: скуловая кость ниже  
малой скуловой мышцы

Прикрепление: угол рта

Функция: тянет угол рта  
кнаружи и кверху, является  
главной мышцей смеха



# 15. Мышца смеха



Начало: жевательная фасция

Прикрепление: угол рта

Слабо выражена.

Функция: тянет угол рта  
латерально

# 16. Мышцы ушной раковины

## **Передняя ушная мышца**

Начало: сухожильный шлем

Прикрепление: кожа ушной раковины

Функция: тянет ушную раковину вперед

## **Верхняя ушная мышца**

Начало: сухожильный шлем

Прикрепление: хрящ ушной раковины

Функция: тянет ушную раковину вверх

## **Задняя ушная мышца**

Начало: сосцевидный отросток

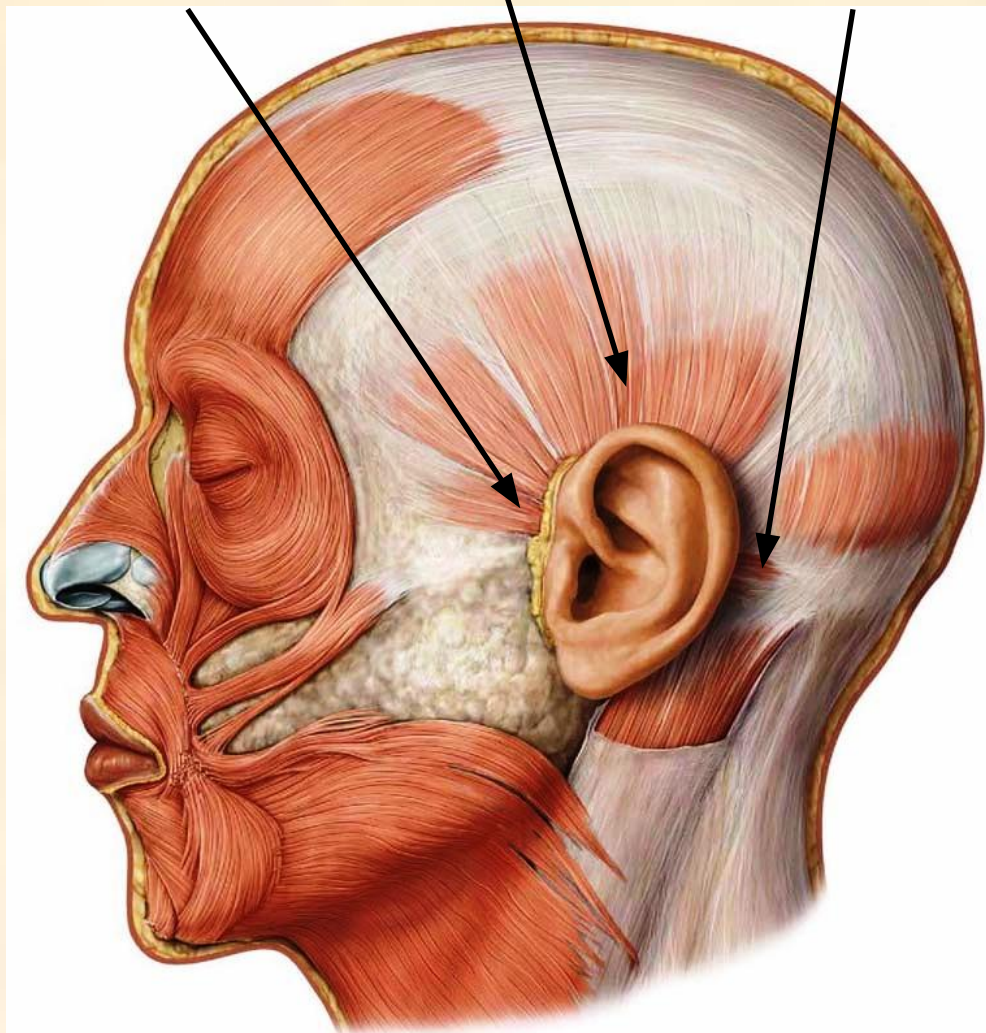
Прикрепление: хрящ ушной раковины

Функция: тянет ушную раковину назад

Верхняя ушная мышца

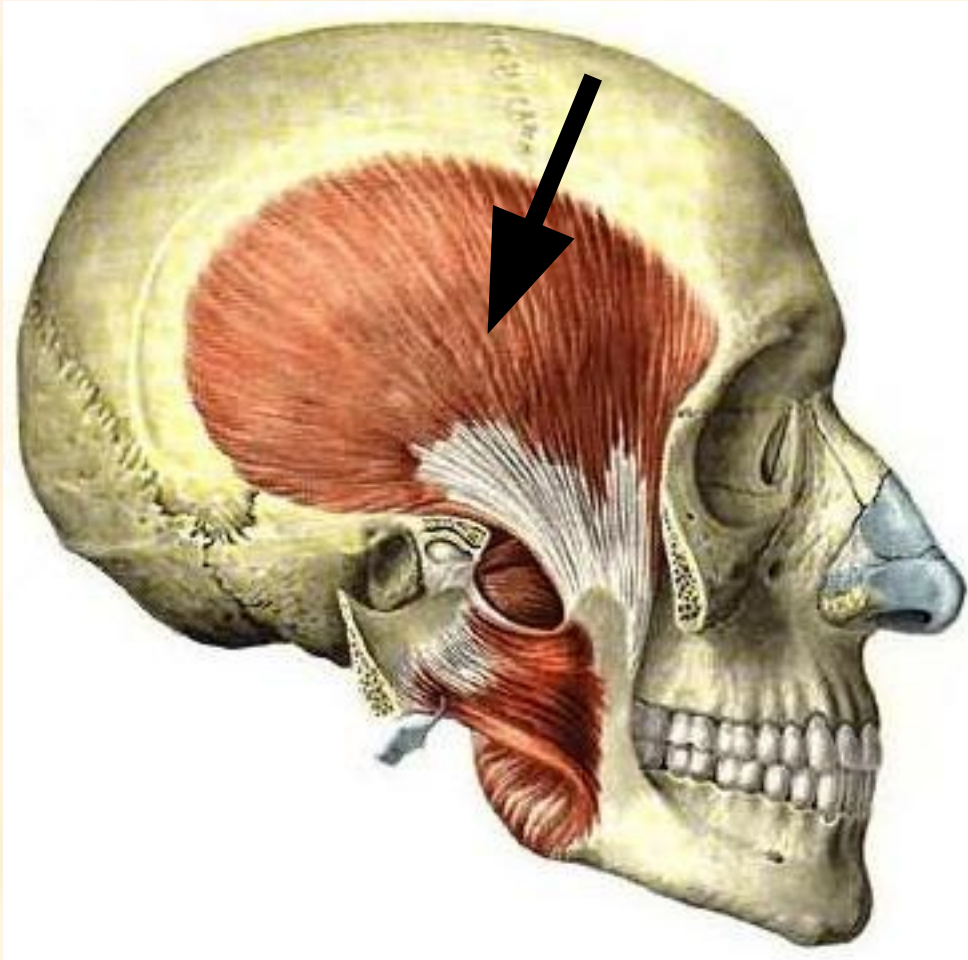
Передняя ушная мышца

Задняя ушная мышца



# ***Жевательные мышцы***

# 1. Височная мышца

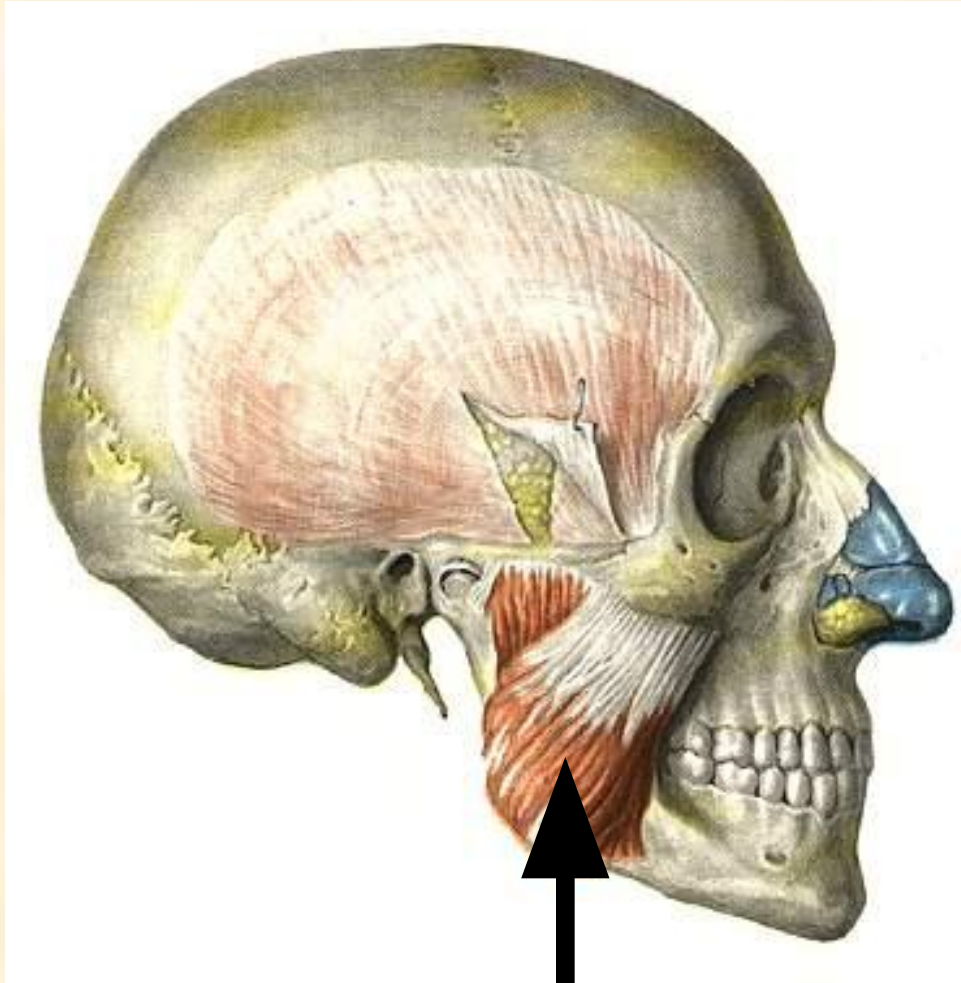


Начало: височная ямка  
черепа

Прикрепление: венечный  
отросток  
нижней  
челюсти

Функция: поднимает  
нижнюю челюсть, тянет  
ее назад

## 2. Жевательная мышца



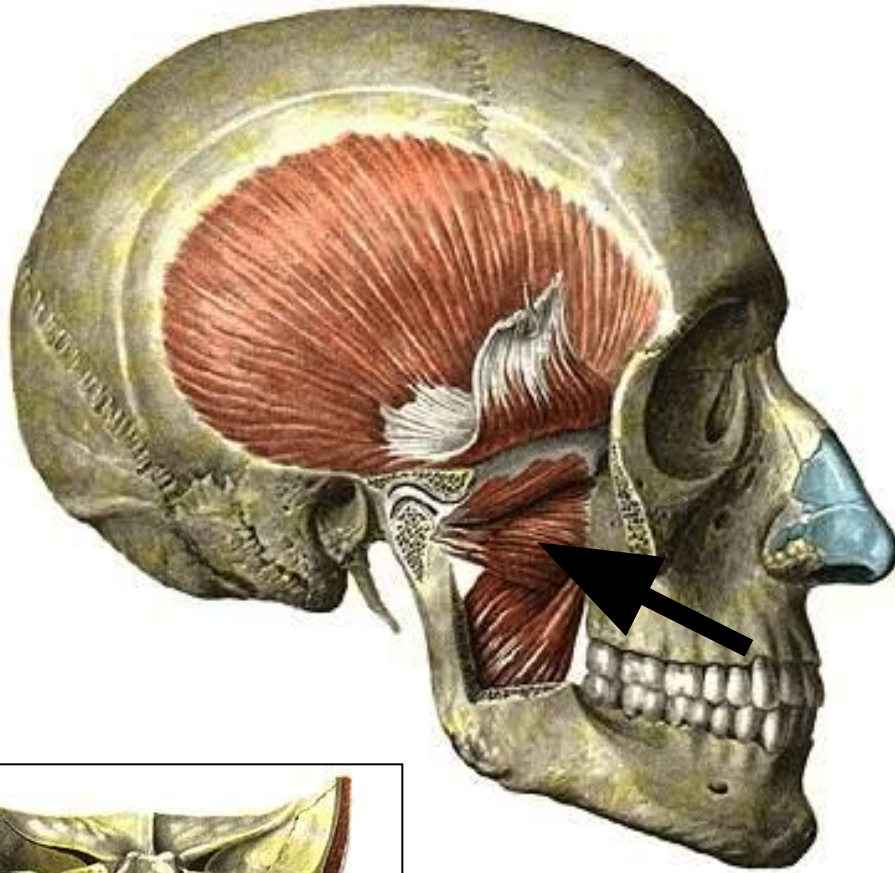
Начало: скуловая дуга

Прикрепление: нижняя  
челюсть

Функция: поднимает нижнюю  
челюсть, тянет ее вперед



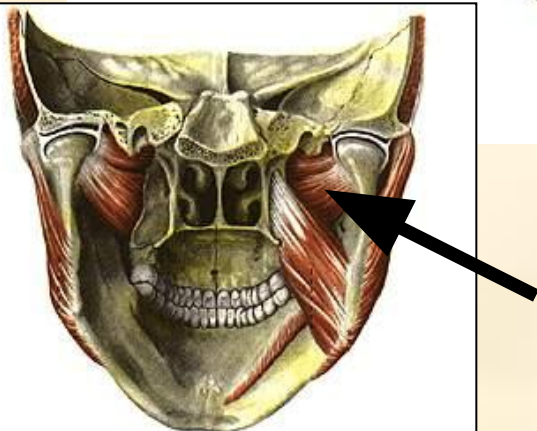
### 3. Латеральная крыловидная мышца



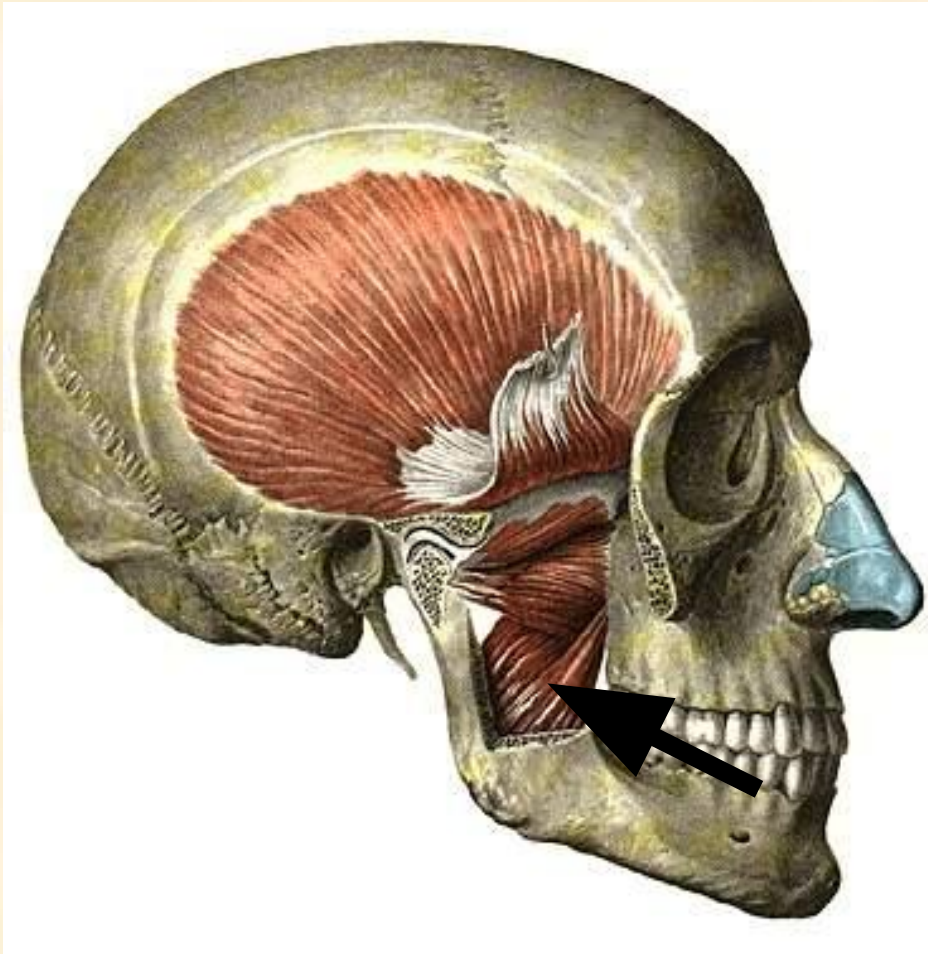
Начало: большое крыло клиновидной кости (верхняя головка) и крыловидный отросток клиновидной кости (нижняя головка)

Прикрепление: височно-нижнечелюстной сустав

Функция: при двустороннем сокращении выдвигает нижнюю челюсть вперед, при одностороннем сокращении – смещает нижнюю челюсть в противоположную сторону



## 4. Медиальная крыловидная мышца



Начало: крыловидный  
отросток клиновидной  
кости

Прикрепление: угол нижней  
челюсти

Функция: поднимает  
нижнюю челюсть,  
выдвигает ее вперед



***Конец***