



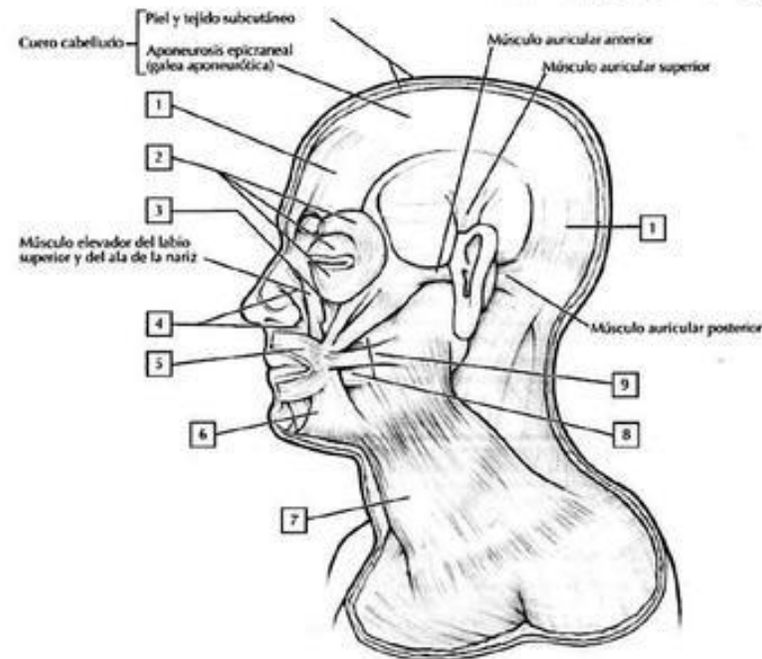
MÚSCULOS DE LA EXPRESIÓN FACIAL

Anatomía Humana

jmpo

MÚSCULOS DE LA EXPRESIÓN FACIAL

- 1.Epicraneo (frontal y occipital).
- 2.Orbicular del ojo.
- 3.Elevador del labio superior
- 4.Nasal.
- 5.Orbicular de la boca.
- 6.Depresor del ángulo de la boca.
- 7.Platisma.
- 8.Buccinador.
- 9.Risorio.



periorbitarios

Corrugador de la ceja
Orbicular del ojo

perinasales

Piramidal
Transverso de la nariz
Dilatador del ala de la nariz
Elevador del ala de la nariz y labio sup.

peribucales

Orbicular de la boca
Risorio
Bucinador
Cigomático mayor
Cigomático menor
Canino
Triangular de los labios
Depresor de la comisura
Borla de la barba

Occipito-frontal: (expresión de asombro), inerva el vientre posterior, vientre fontral y ramos del frontal

Corrugador de la ceja o superciliar: (expresión de seño fruncido)

Orbicular de los ojos: (expresión de cerrar y abrir los ojos), origen, porción orbitaria, palpebral, lagrimal

Procer o piramidal: expresión bordes piramidales, inervación nervios subordinados

Transverso de la nariz: (expresión de aplastar el ala de la nariz, levantar el ala de la nariz)

Dilatador de la nariz: (expresión de abrir las narinas, desplaza hacia afuera la nariz)

Multiforme o depresor del septum: (depresor del ala de las nariz, constructor de aberturas)

Elevador del ala de la nariz y labio superior: (eleva el ala de la nariz y el labio)

Cigomatico mayor: (desplaza la comisura labial)

Cigomatico menor: (desplaza la parte media del labio superior)

Canino: de la parte superior del canino a la mucosa de las comisuras

Triangular de los labios: (deprime las comisuras, expresión de tristeza)

Cuadrado de la barba: deprimir, tristeza

Borla de la barba: (levanta el mentón,. Expresión de pucheros)

Orbicular de los labios: (abrir y cerra la boca)

Risorio: (expresión de risa, tensión o fuerza)

Bucinador: (silbido) ----- músculo de la masticación

Hansen T. John. (2015). Netter Anatomía Clínica . España : Elsevier.

Netter. Frank. (2019). Atlas de Anatomía humana . México : Elsevier.

BIBLIOGRAFÍA

