

# Kopf und Hals

## Die mimische Muskulatur (S. 84)

### Die Muskeln der Lidspalte

Muskel	Abb.	Ursprung	Ansatz	Innervation	Funktion/Besonderheiten/Klinik
<b>M. orbicularis oculi</b>	Abb. 1; 3	Die mimischen Gesichtsmuskeln befinden sich direkt unter der Haut, sie haben daher keinen genauen Ansatz und Ursprung		N. facialis	Pars orbitalis: Lidschluss/Auge zukneifen Pars palpebralis: Lidschlagreflex (z. T auch Lidschluss) Pars lacrimalis (= Pars profunda): wirkt auf den Tränensack
<b>M. corrugator supercilii</b>	Abb. 1; 2	s. o.		N. facialis	Zieht die Augenbrauen nach medial unten (wirft die Längsfalte in der Mitte der Stirn auf)

### Die Muskeln des Nasenbereichs

Muskel	Abb.	Ursprung	Ansatz	Innervation	Funktion/Besonderheiten/Klinik
<b>M. nasalis</b>	Abb. 1; 17	s. o.		N. facialis	Pars transversa & Pars alaris: Erweiterung der Aperturae piriformes durch Zug nach kaudal/ dorsal
<b>M. procerus</b>	Abb. 1; 18	s. o.		N. facialis	kann die nasalen Anteile der Augenbrauen und den dazwischen liegenden Bereich nach kranial anheben und wirft dabei eine Querfurche über der Nasenwurzel auf
<b>M. levator labii alaeque nasi</b>	Abb. 1; 4	s. o.		N. facialis	zieht Oberlippe und Nasenflügel nach kranial und hebt bei beidseitiger Kontraktion die Nasenspitze

### Die Muskeln des Mundes

Muskel	Abb.	Ursprung	Ansatz	Innervation	Funktion/Besonderheiten/Klinik
<b>M. orbicularis oris</b>	Abb. 1; 3	s. o.		N. facialis	Pars labialis, Pars marginalis und vier weitere Teile, die den Mund nahezu ringförmig umschließen. Schließt die Mundfalte und schürzt die Lippen
<b>M. levator labii superioris</b>	Abb. 1; 5	s. o.		N. facialis	hebt die Oberlippe und erweitert die Aperturae piriformis
<b>M. depressor anguli oris</b>	Abb. 1; 12	s. o.		N. facialis	zieht die Mundwinkel nach unten
<b>M. depressor labii inferioris</b>	Abb. 1; 13	s. o.		N. facialis	zieht die Unterlippe nach unten
<b>M. buccinator</b>	Abb. 1; 9	s. o. Raphe pterygomandibularis, strahlt in den M. orbicularis oris ein		N. facialis	viereckiger Muskel, wird durch das Corpus adiposum buccae vom M. masseter getrennt, wird vom Ductus parotideus durchbohrt, ermöglicht Pusten, Pfeifen, Spucken, Saugen