

2010年口腔生理学辅导：三叉神经的分支及分布 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/651/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E5_8F_A3_c22_651399.htm

三叉神经是脑神经中最大者，是口腔颌面部主要的感觉神经和咀嚼肌的运动及本体感觉神经。有三条分支，分别称为眼神经、上颌神经和下颌神经。

1.眼神经为感觉神经，经眶上裂出颅，主要分布于泪腺、眼球、眼睑、前额皮肤和部分鼻黏膜。 2.上颌神经为感觉神经

，根据其行程可分为四段：（1）颅中窝段：发出脑膜中神经，分布于硬脑膜。（2）翼腭窝段：发出颧神经、翼腭神经（包括鼻腭神经和腭前、腭中、腭后神经）和上牙槽后神经。（3）眶下管段：上颌神经进入眶下裂后改称眶下神经

。发出上牙槽中神经和上牙槽前神经。（4）面段：于眶下孔处发出睑下支、鼻内侧支、鼻外侧支和上唇支。 3.下颌神经

为混合性神经，是三叉神经中最大的分支。经卵圆孔出颅，发出如下分支：（1）

脑膜支（棘孔神经）：分布于硬脑膜。（2）翼内肌神经：分布于翼内肌。（3）颞深神经：分布于颞肌。（4）咬肌神经：分布于咬肌。（5）翼外肌神经：分布于翼外肌上下头。（6）颊神经（颊长神经）：分布于下颌后牙颊侧牙龈及颊部黏膜皮肤。（7）耳颞神经：主要分布于颞下颌关节、外耳道、腮腺、颞区皮肤等。（8）舌神经：主要分布于下颌舌侧牙龈、舌前2/3及口底黏膜、舌下腺等。（9）下牙槽神经：主要分布于下颌牙及牙龈、下颌舌骨肌、二腹肌前腹等。更多信息请访问：[百考试题口腔助理医师网校](#)

更多信息请访问：[百考试题口腔助理医师网校](#)

[医师论坛](#)

[口腔助理医师在校](#)

[口腔助理医师在](#)

线题库 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细
请访问 www.100test.com