

医学考试必考

口腔 每日知识点

第四部分口腔临床医学综合

口腔颌面外科学

1. 外翻缝合亦称褥式缝合，适用于创缘较薄的黏膜、松弛的皮肤以及有内卷现象的创缘缝合。皮内缝合系指真皮层内的缝合，也分为间断和连续两种，其优点是愈合后遗留瘢痕最小。张力创口缝合法张力主要发生在有组织缺损时。潜行分离适用于张力较小的创口。

2. 两侧创缘厚薄不均或高低不等的缝合其方法是薄、低侧组织要多而深缝，而厚、高侧组织要少而浅缝，如此缝合后，创缘两侧即可调整到同一水平面上。

3. 口腔颌面外科常用的引流物有片状引流、纱条引流、管状引流和负压引流。

①片状引流的引流物由废橡皮手套剪成条状制成。

②纱条引流多用特制的油纱条和碘仿纱条作为引流物。油纱条具有刺激肉芽组织生长的作用，主要用于脓腔引流；碘仿纱条的防腐、杀菌、除臭作用强，常用于重度和混合感染的创口引流，也用于口腔内创口的引流。

③管状引流多用于颌面颈部较大创口和脓腔的引流。

④负压引流又称闭式引流，主要用于颌面颈部较大手术的术后引流（例如颈淋巴清扫术）。负压引流的去除时间则视引流量的多少而定，一般24小时内引流量不超过20~30ml时。

4. 绷带的作用包括保护术区和创部，防止继发感染，避免再度受损；止血并防止或减轻水肿；防止或减轻骨折错位；保温、止痛；固定敷料。

①交叉十字绷带亦称环绕法，用于颌面部和上颈部术后和损伤的包扎固定。

②面部绷带亦称单眼交叉绷带。常用于上颌骨、面、颊部手术后的创口包扎。

③四头带亦称四尾带，用于包扎鼻部、下颌、颈部创口和压迫术后创口。

5. 酰胺类局麻药目前临床最常用的局麻药是利多卡因。酯类麻药包括普鲁卡因、丁卡因。



扫码并关注
获取更全面的医考资讯