

医学教育网口腔主治医师：《答疑周刊》2024年第12期

问题索引：

1. 下颌骨的生长中心在哪里？
2. 关节盘的结构从前到后依次是怎么排序的？
3. 改良 Widman 术适应证有哪些？
4. 哪些药物可以引起药物过敏性口炎？

具体解答：

1. 下颌骨的生长中心在哪里？

下颌骨的主要生长中心为

- A. 髁突
- B. 喙突
- C. 下颌角
- D. 正中联合
- E. 颞孔区

【答案】A

【解析】[医学教育网原创]颌骨的主要生长中心为髁突。

2. 关节盘的结构从前到后依次是怎么排序的？

关节盘从前到后分为

- A. 双板区、后带、前带及中带
- B. 前带、前带、中带及后带
- C. 后带、中带、前带及双板区
- D. 前带、中带、后带及双板区
- E. 双板区、前带、中带及后带

【答案】D

【解析】[医学教育网原创]关节盘从前到后分为前带、中带、后带及双板区。

双板区构成关节盘的后附着。

3. 改良 Widman 术适应证有哪些？

不是改良 Widman 术适应证的是

- A. 牙周袋深度超过膜龈联合，不宜做龈切术
- B. 不需修整牙槽骨者
- C. 需植骨术者
- D. 需做截根术者
- E. 牙周牙髓联合病变

【答案】 B

【解析】改良 Widman 术的适应证为：[医学教育网原创]基础治疗后牙周袋仍 $>5\text{mm}$ ，并有探诊后出血者；袋底超过膜龈联合，不宜做龈切术者；有骨下袋，需做骨修整或植骨者；根分叉病变伴深牙周袋及牙周牙髓联合病变者，或需做截根术者。故答案为 B。

4. 哪些药物可以引起药物过敏性口炎？

容易引发药物过敏性口炎的药物是

- A. 解热镇痛药、安眠镇静药、磺胺类药、维生素
- B. 解热镇痛药、抗生素类药、安眠类药、镇静类药
- C. 解热镇痛药、安眠镇静药、磺胺类药、无机盐类药
- D. 解热镇痛药、安眠镇静药、维生素、抗生素类药
- E. 解热镇痛药、安眠镇静药、磺胺类药、复方氨基酸制剂

【答案】 B

【解析】超敏反应是引起药物过敏的主要原因。大多数药物和其代谢分解产物为半抗原，需与机体内大分子载体蛋白结合后才能成为全抗原。药物抗原通过和抗体结合成或致敏淋巴细胞而产生超敏反应。[医学教育网原创]常见的有抗生素类；解热镇痛药；催眠与抗癫痫药等。