

医学教育网口腔主治医师:《答疑周刊》2023 年第 26 期

问题索引:

- 1. 儿童吮指习惯的诊断性标志是什么?
- 2. 眶下孔通入眶下管的方向是?
- 3. 开口度指的是开口时哪里到哪里的距离?
- 4. 牙周病的始动因子是什么?

具体解答:

1. 儿童吮指习惯的诊断性标志是什么?

儿童吮指习惯的诊<mark>断性标志是</mark>

- A. 牙弓狭窄
- B. 上颌前突
- C. 开唇露齿
- D. 后牙反 (牙合)
- E. 手指上有胼胝

【答案】E

【解析】儿童长期吮指, [医学教育网原创]会造成手指上出现胼胝体。

学教育网

2. 眶下孔通入眶下管的方向是?

<mark>眶下孔通入眶下管</mark>的方向是

A. 后、下、内

B.后、上、外 / _ m e c 6 6 . c o m

C. 后、下、外

D. 后、上、内

E. 垂直方向

【答案】B

【解析】上颌体前外面有眶下孔、[医学教育网原创]尖牙窝,眶下孔位于眶下缘中点下方约 0.5cm 处,孔内有眶下神经、血管通过,是眶下神经阻滞麻醉的有效注射部位,眶下孔向后、上、外方通入眶下管,尖牙窝一般位于前磨牙根尖



的上方。

3. 开口度指的是开口时哪里到哪里的距离?

开口度是指患者最大开口时

- A. 上下唇之间的距离
- B. 上下中切牙切缘之间的距离
- C. 上下中切牙龈缘之间的距离
- D. 上中切牙切缘至颏底的距离
- E. 鼻底至颏底的距离

【答案】B

【解析】开口度: 开口度是指患者大张口时, [医学教育网原创]上下中切牙切缘之间的距离。可用双脚规或游标尺测量。

4. 牙周病的始动因子是什么?

牙周病的始动因子是

- A. 牙石
- B. 菌斑
- C. 软垢
- D. 食物嵌塞
- E. (牙合) 创伤

医学教育网

【答案】B

【解析】[医学教育网原创]牙周病的始动因子是菌斑。