

医学教育网外科主治医师:《答疑周刊》2023年第21期

右乳腺纤维腺瘤是考试中常出现的考点,今天我们带大家回忆一下其相关知识点。

问题索引:

1. 右乳腺纤维腺瘤的高发年龄?
2. 右乳腺纤维腺瘤发生相关的刺激因子是什么?
3. 右乳腺纤维腺瘤的治疗方法是?

具体解答:

1. 乳腺纤维腺瘤的高发年龄是

- A. 20~25岁
- B. 30~40岁
- C. 40~50岁
- D. 50~60岁
- E. 60岁以上

【正确答案】A

【答案解析】乳腺纤维腺瘤可能与纤维细胞[医学教育网原创]所含雌激素受体的量或质的异常有关,多发生20~25岁的青年女性。

2. 与乳腺纤维腺瘤发生最可能有关的刺激因子是

- A. 催乳素释放因子
- B. 孕激素
- C. 黄体生成素
- D. 卵巢刺激素
- E. 雌激素

【正确答案】E

【答案解析】乳腺纤维腺瘤可能与纤维细胞所含雌激素[医学教育网原创]受体的量或质的异常有关。

3. 对于右乳腺纤维腺瘤,应采取的治疗方法是

- A. 中医中药治疗
- B. 择期手术
- C. 限期手术
- D. 口服他莫昔芬（三苯氧胺）
- E. 暂不处理

**【正确答案】** B

**【答案解析】** 乳腺纤维腺瘤属良性肿瘤，但存在恶变可能，手术切除[医学教育网原创]是唯一有效的治疗方法。对于良性疾病的非快速增长状态，手术可择期进行。

