

医学教育网外科主治医师:《答疑周刊》2024年第35期

强直性脊柱炎是每年都会出现的考点,强直性脊柱炎是脊椎的慢性进行性炎症,侵及骶髂关节、关节突、附近韧带和近躯干的大关节,导致纤维性或骨性强直和畸形,病因不清。今天我们带大家回忆一下其相关知识点。

问题索引:

1. 强直性脊柱炎最早发生病变的关节一般是什么?
2. 强直性脊柱炎的主要疼痛特点是什么?
3. 强直性脊柱炎发病常与哪个基因有关?

具体解答:

1. 强直性脊柱炎最早发生病变的关节一般是

- A. 髋关节
- B. 椎间关节
- C. 膝关节
- D. 骶髂关节
- E. 肋骨横突关节

【答案】D

【解析】强直性脊柱炎病变一般自骶髂关节开始,缓慢沿着脊柱向上延伸,影响椎间小关节的滑膜和关节囊,脊椎的周围组织液同样受累,至晚期可使整个脊柱的周围韧带等软组织钙化、骨化。病变可停止于任何脊柱节段,但在适合条件下,可继续发展,导致严重的驼背或称圆背,但也可强直于[医学教育网原创]伸直位,直至颈椎发生融合。它也可同时向下蔓延,波及双髋关节,但很少波及膝关节和上肢关节。

2. 下列关于强直性脊柱炎的特点说法错误的是

- A. 可以颈痛、胸痛为首表现
- B. 疼痛特点是活动后加重
- C. 整个脊柱自下而上发生强直
- D. 骶髂关节压痛

E. HLA-B27 阳性

【答案】 B

【解析】 疼痛特点是静止痛、休息痛，活动后[医学教育网原创]减轻，故 B 错。

3. 强直性脊柱炎的发病与下列那个基因密切相关

A. HLA-DR4

B. HLA-B7

C. HLA-B5

D. HLA-B27

E. HLA-DW4

【答案】 D

【解析】 强直性脊柱炎可出现[医学教育网原创]HLA-B27 阳性。



正保医学教育网

www.med66.com