

医学教育网初级护师：《答疑周刊》2019 年第 31 期

1. 【问题】小儿维生素 D 缺乏性佝偻病可能发生的骨改变是什么？

【解答】骨骼改变：

(1) 头部：3~6 个月患儿可见颅骨软化，重者可出现乒乓球样的感觉；7~8 个月患儿可有方颅或鞍形颅；前囟增宽及闭合延迟，出牙延迟、牙釉质缺乏并易患龋齿。

(2) 胸部：胸廓畸形多见于 1 岁左右小儿。胸部骨骼出现肋骨串珠，以第 7~10 肋最明显；膈肌附着处的肋骨受膈肌牵拉而内陷形成郝氏沟；胸骨突出，呈鸡胸或漏斗胸，影响呼吸功能。

(3) 四肢：6 个月以上小儿腕、踝部肥厚的骨骺形成钝圆形环状隆起，称佝偻病手镯或脚镯；小儿开始行走后，由于骨质软化，因负重可出现下肢弯曲，形成“O”形腿或“X”形腿。常久坐位者可见脊柱后突或侧弯。

2. 【问题】血清（胰）淀粉酶起病后多久升高？不是 6~12 小时吗？

【解答】急性胰腺炎时，血清和尿淀粉酶常明显升高，血清（胰）淀粉酶起病后 2~12 小时开始升高，48 小时下降，持续 3~5 日，血清（胰）淀粉酶超过正常值 3 倍可确诊为本病。但病情的严重性与淀粉酶升高的程度并不一致，出血坏死性胰腺炎淀粉酶值可正常或低于正常。

3. 【问题】肝浊音界是什么意思？

【解答】叩诊肝脏上下界时，当由清音转为浊音时，即为肝上界，此处相当于被肺遮盖的肝顶部，称为肝相对浊音界；再向下轻叩转为实音处，为肝脏直接贴近胸壁不被肺所遮盖部分，称肝绝对浊音界。继续向下叩，由实音转鼓音处即为肝下界。肝浊音界扩大见于肝癌，肝脓肿，肝炎，肝淤血和多囊肝等；肝浊音界缩小见于爆发性肝炎，急性肝坏死，肝硬化和胃肠胀气等。

4. 【问题】患者，男，55 岁。车祸造成多发性损伤，急救车首先要处理的情况是

- A. 开放性骨折
- B. 腹部外伤后肠管脱出
- C. 外伤性大出血
- D. 颅脑外伤
- E. 膀胱破裂

【解答】应选择 C。处理复杂伤情时，优先抢救生命；待生命体征稳定后再实施其他治疗措施，该患者为车祸后造成多发性损伤，外伤性大出血是首先处理的，以免大出血出现休克危及生命。故答案为 C。



5. 【问题】老师，请问现在的人工呼吸和胸外按压比例是多少呀？

【解答】成人无论是单人还是双人心肺复苏，胸外心脏按压与人工呼吸之比均为 30:2。

