

医学教育网主管护师:《答疑周刊》2024年第27期

问题索引:

1. 【问题】原发性甲亢和继发性甲亢的区别?
2. 【问题】抗结核药物的不良反应。
3. 【问题】缺铁性贫血最常见的原因是什么?

具体解答:

1. 【问题】原发性甲亢和继发性甲亢的区别?

【解答】原发性甲亢就是指甲状腺本身病理改变引起的甲亢。继发性就是指其他组织病变引起甲状腺功能亢进。TSH 在原发性是降低, 继发性升高。

再简单点说, 原发性就是指那些病因不明的情况, 继发性是指后天有原因的情况。

(一) 原发性甲亢

最常见。甲状腺呈弥漫性肿大、两侧对称, 常伴有突眼征, 故又称为“突眼性甲状腺肿”。

原发性甲亢病变在甲状腺, 是指甲状腺腺体本身的病变引起的甲状腺激素合成与分泌过多, 如 Graves 病、毒性结节性甲状腺肿、高功能腺瘤, 这种甲亢临床最常见。

(二) 继发性甲亢

一般较少见, 甲状腺肿大呈结节性、两侧不对称, 一般无突眼, 容易发生心肌损害。

继发性甲亢病变在垂体, 又称垂体性甲亢, 是指垂体合成与分泌促甲状腺素 (TSH) 过多引起的甲亢, 如垂体 TSH 瘤、TSH 细胞增生, 单纯垂体性甲亢少见, 往往伴有其他激素增多或减少的症状。

2. 【问题】抗结核药物的不良反应。

【解答】

药品	毒副反应
异烟肼	周围神经炎、精神症状、皮疹、肝脏损害

利福平	肝脏损害、消化道反应, 过敏反应、白细胞和血小板下降
乙胺丁醇	球后视神经炎、周围神经炎、消化道反应、肝功能损害
吡嗪酰胺	肝损害、尿酸血症、痛风、消化道反应
阿米卡星	VIII脑神经损害、肾毒性
丙硫异烟胺	肝功能损害、消化道反应、周围神经炎、过敏、皮疹、发热

3. 【问题】缺铁性贫血最常见的原因是什么?

【解答】成人缺铁性贫血最常见原因是慢性失血。见于各种失血, 如慢性胃肠道失血、食管裂孔疝、食管和胃底静脉曲张破裂、胃十二指肠溃疡、消化道息肉、肿瘤、寄生虫感染和痔疮等; 咯血和肺泡出血, 医学教育网搜集整理如肺含铁血黄素沉着症、肺出血肾炎综合征、肺结核、支气管扩张和肺癌等; 月经过多、血红蛋白尿等。

铁摄入不足是导致婴儿缺铁的主要原因。