

医学教育网中级主管护师：《答疑周刊》2019 年第 6 期

1. 【问题】如何区别葡萄胎、侵入性葡萄胎、绒毛膜癌？

【解答】侵蚀性葡萄胎、绒癌与其他疾病的鉴别：

	葡萄胎	侵蚀性葡萄胎	绒毛膜癌
先行妊娠	无	葡萄胎	各种妊娠
潜伏期	无	多在 6 个月以内	常超过 12 个月
绒毛	有	有	无
滋养细胞增生	轻→重	轻→重，成团	重，成团
浸润深度	蜕膜层	肌层	肌层
组织坏死	无	有	有
转移	无	有	有
肝、脑转移	无	少	较易
HCG	+	+	+

2. 【问题】各种瓣膜病的鉴别？

【解答】①二尖瓣狭窄：心尖部可闻及舒张期隆隆样杂音；

②二尖瓣关闭不全：心尖区全收缩期粗糙、吹风样杂音；

③主动脉瓣狭窄：主动脉瓣区可听到响亮、粗糙的收缩期吹风样杂音；

④主动脉瓣关闭不全：第二主动脉瓣区可听到舒张早期叹气样杂音。

3. 【问题】慢性阻塞性肺气肿最常见的病因？

【解答】凡能引起细支气管炎性变化和通气阻塞的因素，均可导致弥漫性肺气肿。最常见的病因是慢性支气管炎，其次是支气管哮喘、支气管扩张、肺尘埃沉着症、肺纤维化。吸烟、空气污染、感染等引起慢性支气管炎的因素均可引起肺气肿。

4. 【问题】细菌性肝脓肿和阿米巴性肝脓肿的区别？

【解答】细菌性肝脓肿和阿米巴性肝脓肿的区别：

	细菌性肝脓肿	阿米巴性肝脓肿
病史	继发于胆道感染或其他化脓性疾病	继发于阿米巴痢疾后
病程	病情急骤严重，全身脓毒血症状明显	起病较缓慢，病程较长，症状较

		轻
血液化验	白细胞计数增加，中性粒细胞可高达 90%。有时血液细菌培养阳性	白细胞计数可增加，血液细菌培养阴性
粪便检查	无特殊发现	部分病人可找到阿米巴滋养体
脓肿穿刺	多为黄白色脓液，涂片和培养可发现细菌	大多为棕褐色脓液，镜检有时可找到阿米巴滋养体。若无混合感染，涂片和培养无细菌
诊断性治疗	抗阿米巴药物治疗无效	抗阿米巴药物治疗有好转

5. 【问题】苯妥英钠和苯巴比妥的区别？

【解答】苯妥英钠片和苯巴比妥都是常用的抗癫痫药物。

苯巴比妥也叫鲁米那。优点是抗癫痫作用明显，其价格便宜易于在农村和偏远地区使用。但长期服用苯巴比妥可能会导致儿童患者的行为障碍，如不安及多动，苯巴比妥可能对患者的机敏性、注意力、空间思维及记忆力带来不同程度的损害。服用后可能造成困倦、嗜睡，影响日常生活。

苯妥英钠也叫大仑丁，是 20 世纪 30 年代发现的一种古老的抗癫痫药。最大的特点是服用后不会引起病人困倦，抗癫痫的作用很强，作用谱也很广，不仅全身性癫痫其对部分性癫痫的效果也很好。很长时间的的治疗发现副作用也很明显，可能对肝肾功能造成影响，引起毛发及齿龈增生等。过量服用会出现中毒反应，病人走路不稳，眼球震颤，共济失调等症状。