

考研西医综合概况及复习方法(3) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/265/2021_2022__E8_80_83_E7_A0_94_E8_A5_BF_E5_c67_265557.htm

7.紧跟热点，多注意发病率呈上升趋势的疾病这就要求考生紧跟考纲，了解疾病流行动态。例如：近几年我国性病呈蔓延趋势，因此这几年有关的试题就常常出现。2000年底，我国全面实行食用盐由盐业公司专卖经营，因此当年就出现了“碘化食盐”方面的题目。2003年的“非典”，众人皆知。当时我就提醒过参加西医综合辅导班的同学：“说不定今年要考非典的题目”！同学们哄堂大笑，不以为然！最后事实证明我的推测是对的！尽管所有的考纲内并无非典方面的内容，但它还是考了。因此对于一些热点疾病复习时要重视！「例题34

」2004下列关于梅毒树胶肿的叙述，正确的是E A.大片干酪样坏死 B.类上皮细胞丰富 C.大量郎罕巨细胞 D.淋巴细胞、浆细胞少见 E.可见原有血管壁轮廓 「例题35」2000下列哪项关于梅毒的叙述是正确的？C A.均为性传播 B.树胶肿内可见大量类上皮细胞 C.树胶肿和血管炎是基本病变 D.可导致主动脉狭窄 E.骨骼不受累 「例题36」2000AIDS的传播途径包括ABC A.经血传播 B.性传播 C.母婴传播 D.粪-口传播 「例题37」2001

预防甲状腺肿的碘化食盐，常用剂量为每10-20kg食盐中均匀地加入碘化钾或碘化钠A A.1.0g B.2.0g C.3.0g D.4.0g E.5.0g 「例题38」2004非典型肺炎属于D A.肺化脓性炎 B.肺纤维素性炎 C.肺泡性炎 D.肺间质性炎 E.肺出血性炎

8.要注意归纳总结及鉴别比较多选题考试，不同于问答题、简答题，要求的就是精确。如平时不注意归纳总结，希望考试时，临时去“推导

、组合”，结果多数都是错误的！常常听同学们抱怨说：“书我都看了两、三遍，不知为什么就是做不对题目？”我只能遗憾的告诉你：“你目前的水平，只能做做问答题、简答题！还没有达到做多选题所要求的水平！”因为你还没有领会书本内容的精髓，还没有对所有有关的内容进行归纳总结。这也不能怪同学们，因为考研就那么几个月，要复习的东西又多，哪有那么多时间去归纳总结？再看看有些复习资料，大多是教科书内容的摘要！通过作者自己归纳总结后成文的几乎没有！看了资料后，还是不能解题！为此，本书将考点、难点进行归纳总结，比较鉴别！以使同学们复习时事半功倍。例如“慢性胃炎”的内容，无论在内科学，还是在病理学里都是常考点之一。你如平时复习时就总结成下面这张表，记忆起来就方便、快捷、且不易记混。考试中解题也会得心应手！有许多同学，也许会问：“这么大一张表，怎么记得住”？其实，在本书中，作者也讲了许多记忆的方法，只要方法得当，记忆起来也非常简单。比如要记住这张鉴别表，可采取下列步骤：首先要记住的当然是别称一项，即A型胃炎也称“慢性胃体炎”，B型胃炎也称“慢性胃窦炎”。事实上，记住了这么一句话，这张表的内容你就记住了90%！因为许多东西可根据这句话推导出来，并不要你死记硬背！

根据别称项内容推导出其他内容：我们知道，胃体胃底含有大量的壁细胞 而壁细胞是分泌胃酸的 因此A型胃炎，因胃体病变 胃酸、抗壁细胞抗体PCA（） 由于胃酸，通过负反馈机制，血清胃泌素（注意：此处胃酸水平与胃泌素水平相反，并不能错误的记忆为“血清胃泌素，刺激胃酸分泌”）。A型胃炎 B型胃炎 别称 慢性胃

体炎 慢性胃窦炎累及部位 胃体、胃底 胃窦 基本病理变化 粘膜变薄、腺体减少 粘膜变薄、腺体减少 发病率 少见 很常见
病因 多由自身免疫性反应引起 HP感染所致（占90% 贫血 常伴有、甚至恶性贫血 血清VitB12 正常 抗内因子抗体IFA（占75%） 抗壁细胞抗体PCA（占90%）（占30%） 胃酸多正常或升高，晚期胃窦G细胞损害时 血清胃泌素，恶性贫血时更高 治疗：对因治疗 Hp（）者，抗Hp治疗同左 非甾体抗炎药引起者：停药 抗酸药同左 胆汁返流引起者：氢氧化铝凝胶同左 胃动力学改变引起者：潘多酮等同左 嗜烟酒者：戒除同左 饮食治疗 避免粗糙辛辣过热食物 不宜醋类酸性食物 特异治疗 恶性贫血者，给予维生素B12 严禁应用抗酸剂 壁细胞除分泌胃酸外，还能分泌内因子。内因子和VitB12结合促进后者的吸收 因此胃体胃炎由于壁细胞数量减少、功能 导致内因子分泌减少 抗内因子抗体IFA（）、血清VitB12，由于VitB12缺乏 导致巨幼红细胞性贫血，严重时恶性贫血 A型胃炎常伴贫血。因此其治疗要给予VitB12. 你看记住了“ A型胃炎也称慢性胃体炎，B型胃炎也称慢性胃窦炎 ”这么一句话，也就记住了这张表重要内容的90%，而且不容易忘记。 记住剩余项里一些容易的内容。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com