**2018临床助理医师考试大纲-病理学**

　　　　2018年临床助理医师考试大纲-病理学已经正式公布，为帮助广大考生清晰了解2018年临床助理医师考试《病理学》大纲信息，医学考试在线小编整理了考试大纲内容，请参加2018年临床助理医师考试的考生参考：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 单元 | 细目 | 要点 |
| 一、细胞、组织的适应、损伤和修复 | 1.适应性改变 | （1）萎缩的概念及类型 |
| （2）肥大、增生和化生的概念及类型 |
| 2.损伤 | （1）可逆性损伤—概念、类型及病理变化 |
| （2）不可逆性损伤-细胞死亡概念、类型及结局；凋亡的概念 |
| 3.修复 | （1）再生的概念及类型 |
| （2）各种细胞的再生能力 |
| （3）肉芽组织的结构和功能 |
| 二、局部血液循环障碍 | 1.充血和淤血 | （1）充血的概念和类型 |
| （2）淤血的概念、原因、病理变化和对机体的影响 |
| 2.血栓形成 | （1）概念 |
| （2）血栓形成的条件 |
| （3）血栓的类型 |
| （4）血栓的结局 |
| （5）血栓对机体的影响 |
| 3.栓塞 | （1）栓塞与栓子的概念 |
| （2）栓子的类型及运行途径 |
| （3）栓塞的类型及对机体的影响 |
| 4.梗死 | （1）概念及原因 |
| （2）梗死的类型和病理变化 |
| 三、炎症　 | 1.概述 | （1）概念 |
| （2）原因 |
| （3）炎症的基本病理变化 |
| （4）炎症的结局 |
| 2.急性炎症 | （1）炎症细胞的种类和主要功能 |
| （2）急性炎症的类型和病理变化 |
| （3）炎症介质的概念和主要作用 |
| 3.慢性炎症 | （1）一般慢性炎症的病理变化和特点 |
| （2）慢性肉芽肿性炎的概念、病因和病变特点 |
| 四、肿瘤 | 1.概述 | （1）肿瘤的概念 |
| （2）肿瘤的组织结构 |
| 2.肿瘤的生物学行为　 | （1）肿瘤的异型性 |
| （2）肿瘤的生长 |
| （3）肿瘤的扩散和转移 |
| （4）良、恶性肿瘤的区别 |
| （5）肿瘤对机体的影响 |
| 3.肿瘤的命名和分类　 | （1）肿瘤的命名原则 |
| （2）癌前病变（疾病）、非典型增生、上皮内瘤变及原位癌的概念 |
| （3）癌与肉瘤的区别 |
| （4）常见肿瘤类型 |
| 4.肿瘤的病因学和发病学　 | （1）肿瘤发生的分子生物学基础 |
| （2）常见的化学、物理及生物性致癌因素 |
| （3）影响肿瘤发生、发展的内在因素 |
| 五、心血管系统疾病 | 1.动脉粥样硬化 | （1）血管的病理变化 |
| （2）心脏、肾脏及脑的病理变化 |
| （3）病理临床联系 |
| 2.原发性高血压　 | （1）血管的病理变化 |
| （2）心脏、肾脏和脑的病理变化 |
| （３）病理临床联系 |
| 3.风湿性心脏病　 | （1）基本病理变化 |
| （2）心脏的病理变化 |
| ４． 心脏瓣膜病 | （１）病因 |
| （２）主要类型及病理变化 |
| 六、呼吸系统疾病　 | 1.慢性支气管炎　 | （1）概念及病理变化 |
| （2）病理临床联系 |
| 2.肺气肿 | （1）概念及病理变化（2）类型及对机体的影响 |
| 3.大叶性肺炎 | （1）病因及病理变化 |
| （2）并发症 |
| 4.小叶性肺炎 | （1）病因及病理变化 |
| （2）并发症 |
| 5.肺癌 | （1）病理类型和病理变化（2）扩散与转移 |
| 七、消化系统疾病 | 1.消化性溃疡 | （1）病因及病理变化 |
| （2）并发症 |
| 2.病毒性肝炎 | （1）病因及基本病理变化 |
| （2）临床病理类型及病变特点 |
| 3.门脉性肝硬化 | （1）病理变化 |
| （2）病理临床联系 |
| 4.消化系统常见肿瘤 | （1）食管癌病理类型及病理变化（2）胃癌病理类型及病理变化（3）结肠、直肠癌病理类型及病理变化（4）原发性肝癌病理类型及病理变化 |
| 八、泌尿系统疾病 | 1.肾小球肾炎 | （1）类型及病理变化 |
| （2）病理临床联系 |
| 2.慢性肾孟肾炎 | 病理变化及临床病理联系 |
| 九、内分泌系统疾病 | 1.甲状腺疾病 | （1）非毒性甲状腺肿病理变化 |
| （2）甲状腺肿瘤的病理变化及分类 |
| 2. 糖尿病 | （１）类型、病因及病理变化 |
| （２）病理临床联系 |
| 3.胰腺疾病 | 胰岛细胞瘤的病理变化及病理临床联系 |
| 十、乳腺及女性生殖系统疾病 | 1.乳腺癌 | 常见组织学类型及转移途径 |
| 2.子宫颈癌 | （1）组织学类型 |
| （2）扩散与转移 |
| 3.葡萄胎、侵袭性葡萄胎 | 病理变化及病理临床联系 |
| 4. 绒毛膜癌 | 病理变化及病理临床联系 |
| 十一、常见传染病及寄生虫病　 | 1.结核病　 | （1）病因、基本病理变化及转化规律 |
| （2）原发性肺结核病的病理变化和结局 |
| （3）继发性肺结核病的病理变化和结局 |
| 2.细菌性痢疾 | （1）病因、病理变化 |
| （2）病理临床联系 |
| 3.伤寒 | （1）病因、肠道及肠道外病理变化 |
| （2）病理临床联系 |
| 4.流行性脑脊髓膜炎　 | （1）病因、病理变化 |
| （2）病理临床联系 |
| 5.流行性乙型脑炎　 | （1）病因、病理变化 |
| （2）病理临床联系 |
| 6.血吸虫病　 | （1）病因、基本病理变化 |
| （2）肝、肠的病理变化及后果 |
| 7.艾滋病、性病　 | （1）艾滋病的病因、基本病理变化及病理临床联系 |
| （2）尖锐湿疣的病因、基本病理变化 |
| （3）淋病的病因、基本病理变化及病理临床联系 |