附件1 **南华大学2020年博士研究生入学考试大纲**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **招生学院** | **招生专业代码** | **招生专业名称** | **考试科目代码及名称（初试）** |
| 衡阳医学院 | 100200 | 临床医学 | 临床病理学 |
| **一、考试内容** | 1. 炎症的概念、分类及病理变化  2. 肿瘤的概念，肿瘤的分化与异型性，肿瘤的生长与扩散  3. 良性与恶性肿瘤的区别及其对机体的影响  4. 肿瘤的病因，肿瘤发生的分子基础  5. 皮肤囊肿、瘤样病变和肿瘤  6. 软组织肿瘤的类型  7. 骨肿瘤的类型  8. 心血管系统疾病：动脉粥样硬化，冠心病，高血压病，风湿病，感染性心内膜炎，心瓣膜病，心肌炎，心包炎  9. 呼吸系统疾病：肺炎，慢性阻塞性肺疾病，硅肺，慢性肺源性心脏病，鼻咽癌，喉癌，肺癌，胸膜间皮瘤  10. 消化系统疾病：胃炎，消化性溃疡病，阑尾炎，病毒性肝炎，肝硬化，食管癌，胃癌，大肠癌，原发性肝癌，胰腺肿瘤，胃肠间质瘤  11. 淋巴造血系统疾病：恶性淋巴瘤，髓系肿瘤  12. 泌尿系统疾病：肾小球肾炎，肾盂肾炎，肾细胞癌，肾母细胞瘤，尿路与膀胱上皮肿瘤  13. 生殖系统和乳腺疾病：慢性子宫颈炎，子宫颈上皮内瘤变，子宫颈癌，滋养层细胞疾病，卵巢肿瘤，前列腺增生症，前列腺癌，乳腺癌  14. 内分泌系统疾病：甲状腺肿，甲状腺肿瘤，糖尿病  15. 神经系统疾病：中枢神经系统疾病常见并发症，流行性脑脊髓膜炎，流行性乙型脑炎，Alzheimer病，Parkinson病，胶质瘤，脑膜瘤，神经鞘瘤和神经纤维瘤  16. 感染性疾病：结核病，伤寒，细菌性痢疾，阿米巴病，血吸虫病  17. 病理学的诊断方法和新技术  主要参考书：刘彤华 主编：《诊断病理学》，第4版，人民卫生出版社，2018年。 WHO肿瘤病理学及遗传学分类。 | | |
| 二、**考试形式与试卷结构** | （一）试卷成绩及考试时间  本试卷满分为100分，考试时间为180分钟。  （二）答题方式  答题方式为闭卷、笔试。  （三）试卷结构内容与分值比例  1. 基本概念与基础知识类题，约40%  2. 综合分析论述题，约30%。  3. 拓展性知识题，约30%。  （四）试卷题型结构与分值  1. 名词术语释义题（英文或中文）（约20分）。  2．选择题（约30分）  3. 简答题（约20分）。  4. 案例分析题或综合论述题（约30分）。  **注：试卷的题型结构和分值比例以真题实卷为定。** | | |

学位点意见：招生单位意见：

学位点负责人签字：招生单位负责人签字（盖章）：