**2019 血液病学主治医师专业知识大纲**

标\*为 310 内科学专业知识考核内容

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 单元 | 细目 | 要点 | 要求 |
| 一、贫血 | 1.贫血概论\* | 1. 诊断标准
2. 分类
3. 临床表现
4. 诊断步骤
5. 治疗原则、输血指征及 注意事项
 | 掌握 |
| 2.缺铁性贫血\* | 1. 铁代谢
2. 病因和发病机制
3. 临床表现
4. 实验室检查
5. 诊断与鉴别诊断
6. 治疗
 | 掌握 |
| 3.巨幼细胞贫血 | 1. 病因和发病机制
2. 临床表现
3. 实验室检查
4. 诊断及鉴别诊断
5. 治疗
 | 掌握 |
| 4.再生障碍性贫血 | 1. 分型
2. 病因和发病机制
3. 急性再障和慢性再障的临床表现及实验室检查
4. 诊断与鉴别诊断
5. 治疗
 | 掌握 |
| 5.慢性疾病性贫血 | 1. 病因和发病机制
2. 诊断与鉴别诊断
3. 治疗
 | 掌握 |
| 二、溶血性贫血 | 1.溶血性贫血概述 | 1. 发病机制与分类
2. 临床表现
3. 诊断步骤
4. 溶血的实验室检查
5. 确定溶血性贫血原因的实验室检查
6. 诊断与鉴别诊断
 | 掌握 |
| 2.遗传性球形细胞增多症 | 1. 发病机制
2. 实验室检查
3. 诊断
4. 临床类型和防治
 | 了解了解掌握了解 |
| 3.葡萄糖-6-磷酸脱氢酶缺乏症 | 1. 异常血红蛋白病
2. 海洋性贫血
 | 了解掌握 |
| 4.血红蛋白病 | 1. 临床表现
2. 实验室检查
3. 诊断
4. 治疗
 | 掌握 |
| 5.自身免疫性溶血性贫血 | 1. 病因和发病机制
2. 临床表现
3. 实验室检查
4. 诊断
5. 治疗
 | 了解熟悉熟悉熟悉熟悉 |
| 6.阵发性睡眠性血红蛋白尿 | 1. 临床表现
2. 实验室检查
3. 诊断
4. 治疗
 | 掌握 |
| 三、白细胞减少和粒细胞缺乏症 |  | 1. 定义
2. 病因和发病机制
3. 临床表现
4. 实验室检查
5. 诊断与鉴别诊断
6. 治疗
 | 掌握 |
| 四、白血病\* | 1.急性白血病 | 1. FAB 和 MIC 分类
2. 临床表现
3. 血象和骨髓象特征
4. 细胞化学染色在分型中的意义
5. 治疗原则
6. 常用化疗方案
7. 中枢神经系统白血病防治方法
8. 骨髓移植指征
 | 掌握 |
| 2.慢性粒细胞白血病 | 1. 典型病例的临床特点
2. Ph 染色体和分子生物学标记
3. 临床分期
4. 诊断及其与类白血病反应鉴别要点
5. 治疗
 | 熟悉熟悉掌握掌握掌握 |
| 3.慢性淋巴细胞白血病 | 1. 定义
2. 病因和发病机制
3. 临床表现
4. 实验室检查
5. 诊断与鉴别诊断
6. 治疗
 | 熟悉 |
| 五、骨髓增生症异常综合征（MDS） |  | 1. 定义
2. FAB 分型
3. MDS 的病态造血表现
4. 临床表现
5. 实验室检查
6. 诊断与鉴别诊断
7. 治疗
 | 熟悉熟悉熟悉掌握掌握掌握掌握 |
| 六、淋巴瘤 |  | 1. 病因与发病机制
2. 基本病理分类
3. 临床分期
4. 临床表现
5. 诊断与鉴别诊断
6. 治疗
 | 掌握 |
| 七、多发性骨髓瘤 |  | 1. 病因和发病机制
2. 病理生理和临床表现
3. 实验室和其他检查
4. 诊断与鉴别诊断
5. 治疗
 | 熟悉掌握掌握掌握掌握 |
| 八、恶性组织细胞病 |  | 1. 病理
2. 临床表现
3. 实验室检查
4. 诊断与鉴别诊断
5. 治疗
 | 熟悉掌握掌握掌握掌握 |

|  |
| --- |
|  |
| 十、脾功能亢进 |  | 1. 病因和发病机制
2. 临床表现和实验室检查
3. 诊断与鉴别诊断
4. 治疗
 | 掌握 |
| 十一、出血性疾病 | 1.概述\* | 1. 正常止血和凝血机制
2. 分类
3. 诊断
 | 掌握 |
| 2.过敏性紫癜 | 1. 病因
2. 发病机制
3. 临床表现
4. 实验室检查
5. 诊断与鉴别诊断
6. 治疗
 | 熟悉熟悉掌握掌握掌握掌握 |
| 3.特发性血小板减少性紫癜（ITP）\* | 1. 病因和发病机制
2. 诊断和鉴别诊断
3. 治疗
 | 掌握 |
| 4.血友病 | 1. 病因与遗传规律
2. 临床表现
3. 实验室检查
4. 诊断与鉴别诊断
5. 治疗和预防
 | 熟悉熟悉掌握掌握掌握 |
| 5.弥漫性血管内凝血（DIC） | 1. 病因
2. 发病机制
3. 临床表现
4. 实验室检查
5. 诊断与鉴别诊断
6. 治疗
 | 熟悉熟悉掌握掌握掌握掌握 |
| 6.血栓性血小板减少性紫癜 | 1. 病因和发病机制
2. 临床表现
3. 实验室检查
4. 诊断与鉴别诊断
5. 治疗
 | 掌握 |
| 十二、输血与输血反应 |  | 1. 适应证、禁忌证
2. 成分输血的适应证与临床应用
3. 输血反应与处理
 | 掌握 |
| 十三、骨髓穿刺和骨髓涂片细胞学检查 |  | 1. 骨髓穿刺部位
2. 骨髓液吸取和涂片注意事项
3. 骨髓穿刺的禁忌证
4. 骨髓涂片细胞学检查的内容
 | 掌握掌握掌握熟悉 |