

A类第三部分病理学(二)各论5 PDF转换可能丢失图片或格式
，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/112/2021_2022_A_E7_B1_BB_E7_AC_AC_E4_B8_89_c73_112996.htm 第五章 泌尿系统疾病

1、肾小球肾炎属于 A、化脓性炎 B、纤维素性炎 C、肉芽肿性炎 D、出血性炎 E、非化脓性变态反应性炎 2、与肾小球肾炎描述不符的是 A、可由循环免疫复合物引起 B、可由原位免疫复合物引起 C、可由肾小球固有抗原引起 D、可由肾小球植入抗原引起 E、可由细菌感染直接引起 3、与肾小球描述不符的是 A、再生能力强 B、由毛细血管丛和肾球囊构成 C、滤过膜由内皮细胞、基底膜和上皮细胞构成 D、系膜细胞具有吞噬功能 E、滤过膜带负电荷 4、非免疫复合物性肾小球肾炎时，引起肾小球损伤的因素是 A、补体 B、血小板 C、中性粒细胞 D、巨噬细胞 E、t细胞 5、与循环免疫复合物引起的肾小球肾炎不符的描述是 A、由肾小球性抗原引起 B、由非肾小球性抗原引起 C、抗原抗体在血液中形成复合物 D、抗原抗体复合物沉积于肾小球引起炎症 E、免疫复合物的大小、所带电荷在发病中起重要作用 6、弥漫性毛细血管内增生性肾小球肾炎增生的细胞是 A、肾小球球囊壁层上皮细胞 B、肾小球球囊脏层上皮细胞 C、肾小球系膜细胞和内皮细胞 D、肾小管内皮细胞 E、肾小球系膜细胞 7、与弥漫性毛细血管内增生性肾小球肾炎不符的描述是 A、可引起大红肾 B、双肾弥漫受累 C、发生于链球菌感染后 D、表现为急性肾炎综合征 E、预后差 8、弥漫性毛细血管内增生性肾小球肾炎电镜下病变特点是 A、毛细血管基底膜内皮细胞下见致密沉积物 B、毛细血管基底膜上皮侧见驼峰状致密沉积物 C、脏层

上皮细胞足突融合 D、毛细血管基底膜严重缺损 E、毛细血管基底膜内见致密沉积物 9、不符合弥漫性毛细血管内增生性肾小球肾炎尿液变化的是 A、少尿、无尿 B、血尿 C、蛋白尿 D、管型尿 E、脓尿 10、弥漫性新月体性肾小球肾炎中新月体的细胞是 A、肾小球球囊壁层上皮细胞 B、肾小球球囊壁层上皮细胞和巨噬细胞 C、肾小球球囊脏层上皮细胞和巨噬细胞 D、肾小球系膜细胞和内皮细胞 E、肾小球系膜细胞

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