

原发性肾小球疾病的概述和分类执业医师资格考试 PDF转换  
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/511/2021\\_2022\\_\\_E5\\_8E\\_9F\\_](https://www.100test.com/kao_ti2020/511/2021_2022__E5_8E_9F_E5_8F_91_E6_80_A7_E8_c22_511393.htm)

[E5\\_8F\\_91\\_E6\\_80\\_A7\\_E8\\_c22\\_511393.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/511/2021_2022__E5_8E_9F_E5_8F_91_E6_80_A7_E8_c22_511393.htm) 肾小球疾病是一组以血尿、蛋白尿、水肿和高血压等为临床表现的肾脏疾病，是我国慢性肾衰竭的主要病因。根据病因可分为原发性、继发性和遗传性3大类。原发性肾小球疾病大多原因不明；继发性肾小球疾病是指继发于全身性疾病的肾脏损害，如狼疮性肾炎、糖尿病肾病等；遗传性肾小球疾病是指遗传基因突变所致的肾小球疾病，如Alport综合征等。本章主要讨论原发性肾小球疾病。原发性肾小球疾病的分类 目前常用的分类方法是

根据临床表现和肾脏活检病理改变进行分类。（一）原发性肾小球疾病的临床分类 1.急性肾小球肾炎（acute glomerulonephritis） 2.急进性肾小球肾炎（rapidly progressive glomerulonephritis） 3.慢性肾小球肾炎（chronic glomerulonephritis） 4.肾病综合征（nephrotic syndrome） 5.隐匿性肾小球肾炎[无症状性血尿和（或）蛋白尿]（latent glomerulonephritis [www.100test.com](http://www.100test.com)） （二）原发性肾小球疾病的病理分类世界卫生组织1982年关于肾小球疾病的病理分类标准： 1.微小病变性肾病（minimal change nephropathy） 2.局灶性节段性肾小球肾炎（focal segmental glomerulonephritis） 3.弥漫性肾小球肾炎（diffuse glomerulonephritis） （1）膜性肾病（membranous nephropathy） （2）增生性肾炎（proliferative glomerulonephritis） 1）系膜增生性肾小球肾炎（mesangial proliferative glomerulonephritis） 2）毛细血管内增生性肾小球肾炎（endocapillary proliferative glomerulonephritis）

) 3) 系膜毛细血管性肾小球肾炎 ( mesangial capillary glomerulonephritis ) 4) 致密沉积物性。肾小球肾炎 ( dense deposit glomerulonephritis ) 5) 新月体性肾小球肾炎 ( crescentic glomerulonephritis [www.100test.com](http://www.100test.com) ) ( 3) 硬化性肾小球肾炎 ( sclerosing glomerulonephritis ) 4. 未分类的肾小球肾炎 ( unclassified glomerulonephritis ) 应该注意的是肾小球疾病的临床表现和病理改变之间有一定的联系，但是两者之间没有必然的联系。同一临床表现可呈现为多种病理类型，而同一病理类型又可呈现为多种临床表现。因此，正确的诊断有赖于病理医生和临床医生的密切配合。"#F8F8F8" 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](http://www.100test.com)