

免疫介导性肾脏病应该做哪些检查临床执业医师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/594/2021\\_2022\\_\\_E5\\_85\\_8D\\_E7\\_96\\_AB\\_E4\\_BB\\_8B\\_E5\\_c22\\_594073.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/594/2021_2022__E5_85_8D_E7_96_AB_E4_BB_8B_E5_c22_594073.htm) 1.肾活检及对染色组织光镜检查为诊断免疫介导性肾脏病，估计其预后及选择治疗提供了最好的方法。 2.电子显微镜检查可见肾小球和肾小管结构增厚及其成分的亚显微变化，并能阐明免疫沉积的存在与定位。 3.尿液分析常常有助于检查尿中蛋白及有形成分。 4.血清学检查在细胞毒抗体介导肾脏疾病（如抗基底膜抗体，抗HLA抗体）循环中可查到细胞毒抗体。 5.组织相容性试验可帮助诊断某些类型的免疫介导性肾病。 更多信息请访问：百考试题医师网校 医师论坛 医师在线题库 百考试题执业医师加入收藏 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)