选择性IgA缺乏症 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/302/2021\_2022\_\_E9\_80\_89\_E 6\_8B\_A9\_E6\_80\_A7I\_c22\_302513.htm 名称选择性IgA缺乏症所 属科室风湿免疫科病因本病是指血清IgA低于0.05g/L,而IgG 和IgM含量正常;它是免疫缺陷中最常见的类型。在群体中 扫病率约为1/700。本症多为散发,部分家族性,且累及数代 人。对我国不同地区6个民族的流行病学调查,显示本病有民 族和地区差异。gamma.球蛋白后,会产生抗IgA抗体,以后如 再输血或接触球蛋白便引起过敏反应。此外,本症病人还会 产生抗甲状腺球蛋白、胃壁细胞、平滑肌、胶原和食物抗原 的抗体。抗牛血清蛋白抗体的阳性率也增高,如采用牛抗血 清检测IgA会掩盖IgA缺乏。因此,宜改用其他抗血清(如兔 ) 进行测定, 比较可靠。治疗多数不需治疗。如有呼吸道感 染、胃肠道症状、过敏反应和自身免疫疾病应进行相应处理 。gamma.球蛋白治疗。仅在有严重感染和同时伴有IgG2缺乏 的情况下,应用这种制剂才有效。少数IgA缺乏症能自发缓解 100Test 下载频道开通, 各类考试题目直接下载。详细请访 j回 www.100test.com