2003年临床医师医学免疫学试题(二)及答案 PDF转换可能 丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/14/2021_2022_2003_E5_B9_B 4_E4_B8_B4_c22_14756.htm [A1型题] 以下每一考题下面有A、B、C、D、E 5个备选答案,请从中选一个最佳答案,并在答题卡将相应题号的相应字母所属方框涂黑。 1.T细胞分化成熟的场所是 A.骨髓 B.胸腺 C.腔上囊 D.淋巴结 E.脾 2.人类T细胞不具备的受体是 A.E受体 B.IgG Fc受体 C.C3b受体 D.DHA受体 E.IL2受体 3.关于IgA下述哪项是正确的 A.二聚体IgA结合抗原的亲合力,高于单体IgA B.IgA1主要存在于血清中 C.sIgA是膜局部免疫的最重要因素 D.sIgA具有免疫排除功能 E.以上均正确 4.与类风湿因子有关的Ig是 A.IgG B.IgA C.IgM D.IgD E.IgE 5.惟一能通过胎盘的Ig是 A.IgG B.IgA C.IgM D.IgD E.IgE 6.决定Ig的类和亚类的部位是 A.VL十VH B.VL十CL C.铰链区D.DH E.CL 7.体液补体抑制因子是 A.C1q B.IgG1 C.IL2 D.H因子 E.B因子转贴于: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