

类白血病反应_血液内科疾病库 PDF转换可能丢失图片或格式
，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/611/2021_2022__E7_B1_BB_E7_99_BD_E8_A1_80_E7_c22_611467.htm 类白血病反应是机体

受到刺激后，造血系统的一种应答反应，表现为外周血白细胞数明显增高，并出现幼稚细胞，类似白血病。【诊断】一

、病史及症状 病史提问：注意： 是否有细菌、真菌及寄生虫感染。 是否患有自身免疫性疾病（类风湿性关节炎、

结节病等）及肿瘤性疾病（肾脏肿瘤、白血病等）。 是否应用糖皮质激素、肾上腺素、氯化锂等药物。 有无严重烧伤、挤压伤、电击伤；中毒；急性溶血或大量失血；是否处于骨髓抑制恢复期等。

临床症状：依原发病不同，而出现相应的临床症状。二、体检发现：主要为原发病的相应体征。

三、辅助检查1.血象：红细胞、血红蛋白可正常（除外急性溶血、大量失血及白血病），血小板计数正常。白细胞数

明显增高 $>25 \times 10^9/l$ ，最高可达 $200 \times 10^9/l$ ，根据对机体刺激因素不同而有不同类型的类白血病反应，可呈粒细胞、单核细胞、淋巴细胞或嗜酸粒细胞比例增高。分类可见幼稚细胞，中性粒细胞胞浆中常出现中毒性颗粒和空泡。2.骨髓象：

增生活跃或明显活跃，原始细胞多无明显增高，且无白血病的细胞形态学异常。红系、巨核细胞系正常。3.细胞化学染色：中性粒细胞碱性磷酸酶积分明显增高。4.遗传学检查：

无ph1染色体。四、鉴别诊断类白血病反应多有明确诱因，但当原发病较隐蔽时，应注意与白血病鉴别。【治疗措施】类白血病反应本身不需要治疗，原发病因去除后，可迅速恢复。故应仔细寻找原发病，积极予以治疗。 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