

2011年临床助理：炭疽的实验室检查 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/654/2021\\_2022\\_2011\\_E5\\_B9\\_B4\\_E4\\_B8\\_B4\\_c22\\_654102.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/654/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E4_B8_B4_c22_654102.htm)

炭疽的实验室检查包括血象、细菌学检查、血清学检查等方面！

- 1.血象 白细胞计数大多增高，一般 $10 \sim 20 \times 10^9/L$ ，少数可高达 $60 \sim 80 \times 10^9/L$ ，分类以中性粒细胞为主。
- 2.细菌学检查取不同临床类型的病灶渗出物、分泌物、呕吐物、痰、粪、血及脑脊液等作涂片或培养，可以发现病原菌。亦可取分泌物、组织液或所获得的纯培养物接种兔、豚鼠、小白鼠等动物的皮下组织。注射处于24小时内出现典型水肿、出血者为阳性反应，动物多于36~48小时死亡，在动物血、组织液及各脏器中可找到病原菌。
- 3.血清学检查

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)