

中枢神经特异蛋白(S100β)检测试剂盒 (荧光免疫层析法)

脑损伤最佳生物标志物——脑损伤的早期诊断及严重程度的评估

S100β是由神经系统胶质细胞分泌,广泛分布于神经组织中,可促进脑神经胶质细胞增殖和 损伤修复。S100β在脑损伤、脑血管疾病、中枢系统炎症等疾病患者血液中明显升高,并且 在上述疾病的诊断和预后评估方面具有重要临床应用价值。



临床应用



急性脑卒中(脑梗死和脑出血)

早期辅助诊断

评估脑损伤程度

指导治疗及评估预后















新生儿缺血缺氧性脑病(HIE)早期诊断、严重程度及预后判断

创伤性颅脑损 伤的早期诊断、 评估损伤程度 及判断预后 监测心脏手术和 冠状动脉分流移 植手术时对大脑 的损伤情况 用于恶性黑色 素瘤、皮肤癌的 辅助诊断和疗 效评价 病毒性脑炎患 儿病情转归的 预测 脑部恶性肿瘤 的诊断及预后 监测

适用科室

新生儿科

儿科

神经内科、神经外科

精神病科

新生儿缺血缺氧性脑病

脑炎、脑膜炎、手足口症

脑卒中、颅脑损伤

抑郁症、精神分裂症



老年科

急诊科

肿瘤科

脑卒中、高血压、阿尔兹海默症

脑卒中、颅脑损伤 急性一氧化碳中毒

脑部肿瘤、黑色素瘤

产品信息

| 名 称 | 样本类型 | 检测时间 | 包装规格 |
|-------------------------------|----------|-------|-------------|
| 中枢神经特异蛋白(S100β)检测试剂盒(荧光免疫层析法) | 血清、血浆、全血 | 10min | 25份/盒 50份/盒 |



广州市宝创生物技术有限公司

020-32077730 4008161226

地址: 广州市黄埔区开源大道11号C6栋301室、C6栋401室 网址: www.ebiotron.com 传真: 020-32077729