

TIMP 婴儿运动表现测试量表采购参数

按照新生儿科申请，结合近年来国内医院采购同类系统结果，制定“TIMP 婴儿运动表现测试量表系统”采购参数如下：

- 1、适用年龄：胎龄 34 周—矫正年龄生后 4 个月，适用于早产儿的运动发育情况评估；可对婴儿进行持续追踪检测，了解婴儿发育进程；
- 2、测试时间：20-40 分钟，平均测试与计分时间小于等于 35 分钟；
- 3、测试内容(包括但不限于)：题目动画部分每道题附有 2-3 秒钟的简单动画，动静态结合，便于家长理解题目对婴儿的运动观察、姿势控制、观察；测试结果应可靠、有效、准确；
- 4、测试操作方法：采用治疗师观察婴儿按照标准的步骤引出各个项目的动作的方法进行；所有计算过程均由计算机控制，保证信度与效度，减少人工误差，易于操作；
- 5、系统可以把对婴幼儿运动能力的评估整合在与护理人员日常交互中，能够敏感的反应干预治疗带来的变化；
- 6、可通过婴儿三月龄时的 TIMP 测试结果预测 12 月龄的运动表现，敏感度 $>90\%$ 和特异性 $>75\%$ ，以及对预测学龄前儿童的运动表现，敏感度 $>70\%$ ，特异性 $>90\%$ ；
- 7、测试结果可以用于干预计划的制定和家长教育等；
- 8、须为 TIMP 量表的最新简体中文版，具备中国常模；
- 9、可通过线上进行全国联网查询：对于家长——可实



现全国联网查询儿童档案，解决由于就诊医院、地域不同等因素而造成的不便；对于医生 - - 可实现培训证书与个人绑定；可实现对儿童过往筛查记录的查询，

信息科

2025年5月27日

