

胡奔第3次评估报告表

患者信息

主治医生 姓名 病历号 性别 年龄 身高 体 重 临床诊断 胡奔 男 胡奔 123 22 岁 176 CM 67 KG 脑卒中

评估状况

评估得分 评估时长 评估等级 偏瘫方位 评估时间 29.76 分 5级 正后正下 20200518 13:27:18



结果对比 注: 足球数据为: 极限位移 | 位移得分

评估项目	上次评估	本次评估	评估结果	增幅比例
雷达图面积(m²)		31692.0000		
向前倾斜(m)	0.9887	1.1060	+ 0.1173	+ 11.87%
向后倾斜(m)	0.1300	0.0856	- 0.0444	- 34.17%
正上方足球	0.5092 1.0000	1.1251 1.8667	+ 0.6160 + 0.8667	+ 120.98% + 86.67%
右上方足球	1.3903 2.0128	1.2060 1.5602	- 0.1843 - 0.4526	- 13.26% - 22.49%
正右方足球	1.2332 1.8500	0.8901 1.4924	- 0.3431 - 0.3576	- 27.82% - 19.33%
右下方足球	0.8961 1.5963	0.9685 1.4112	+ 0.0724 - 0.1852	+ 8.08% - 11.60%
正下方足球	0.9514 1.6175	0.7494 1.3103	- 0.2020 - 0.3072	- 21.23% - 18.99%
左下方足球	1.0810 1.4448	0.9024 1.6091	- 0.1786 + 0.1643	- 16.52% + 11.37%
正左方足球	1.1173 1.8444	0.7593 1.3289	- 0.3580 - 0.5156	- 32.04% - 27.95%
左上方足球	1.2864 2.0657	0.9154 1.2780	- 0.3710 - 0.7877	- 28.84% - 38.13%
正前方足球	0.9887 2.9163	1.1060 1.3053	+ 0.1173 - 1.6110	+ 11.87% - 55.24%
正后方足球	0.1300 5.0000	0.0856 1.0000	- 0.0444 - 4.0000	- 34.17% - 80.00%

调查问卷

1. 通过训练对您的治疗及平衡能力提高有无帮助?

A. 帮助大 B. 帮助较大 C. 帮助不大

2. 本次评估难度和方法对您的适宜性如何?

A. 适合 B. 较适合 C. 不适合

3. 对本次评估内容满意度?

A. 满意 B. 比较满意 C. 不合适

4. 对于评估内容方法的其他建议:

医生建议

医生签名:

时间: 年月日