

胡奔第2次評估報告表

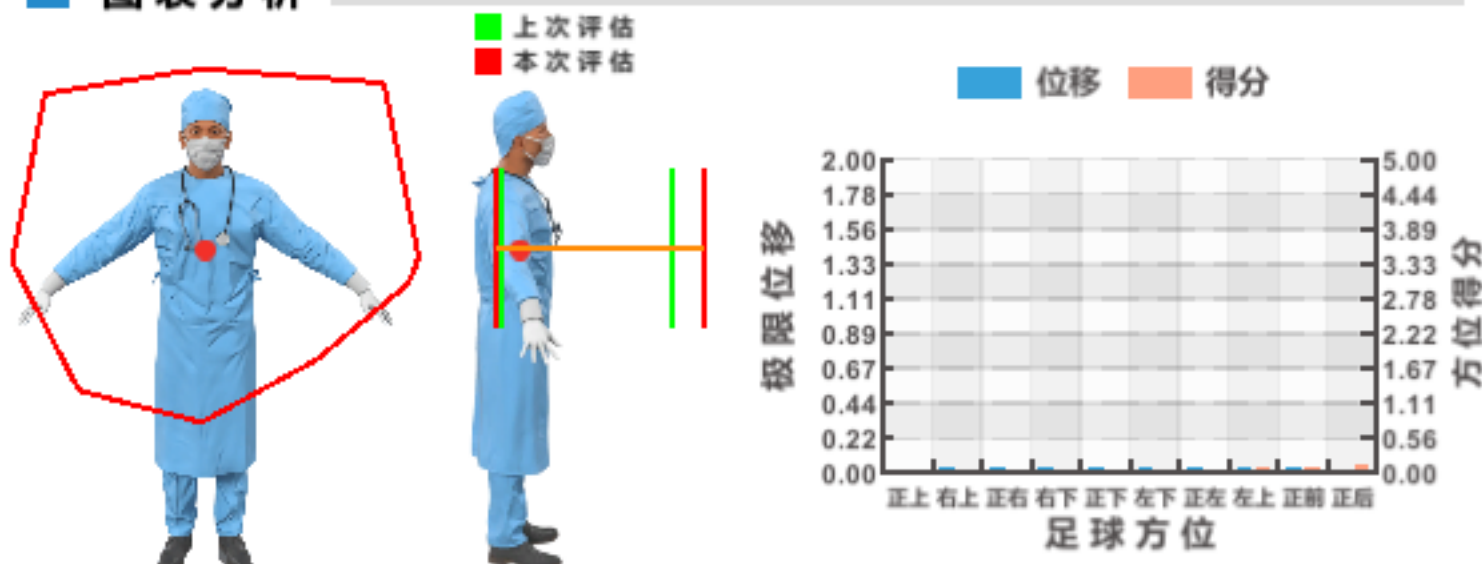
患者信息

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

评估状况

评估得分	评估时长	评估等级	偏瘫方位	评估时间
28.51分	120秒	5级	正后 正上	20200416 09:18:45

图表分析



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(m ²)	-	31078.3300	-	-
向前倾斜(m)	0.8208	0.9887	+ 0.1679	+ 20.46%
向后倾斜(m)	0.0953	0.1300	+ 0.0347	+ 36.39%
正上方足球	1.1221 1.8764	0.5092 1.0000	- 0.6130 - 0.8764	- 54.62% - 46.71%
右上方足球	1.1047 1.2255	1.3903 2.0128	+ 0.2856 + 0.7873	+ 25.85% + 64.24%
正右方足球	1.2957 1.4928	1.2332 1.8500	- 0.0625 + 0.3572	- 4.83% + 23.93%
右下方足球	0.8777 1.0000	0.8961 1.5963	+ 0.0184 + 0.5963	+ 2.10% + 59.63%
正下方足球	0.8725 1.4764	0.9514 1.6175	+ 0.0789 + 0.1411	+ 9.04% + 9.55%
左下方足球	0.8415 1.2500	1.0810 1.4448	+ 0.2395 + 0.1948	+ 28.46% + 15.58%
正左方足球	0.9853 1.4674	1.1173 1.8444	+ 0.1320 + 0.3770	+ 13.39% + 25.69%
左上方足球	1.1862 1.4842	1.2864 2.0657	+ 0.1003 + 0.5815	+ 8.45% + 39.18%
正前方足球	0.8208 1.4270	0.9887 2.9163	+ 0.1679 + 1.4893	+ 20.46% + 104.36%
正后方足球	0.0953 1.0000	0.1300 5.0000	+ 0.0347 + 4.0000	+ 36.39% + 400.00%

调查问卷

- 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
- 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
- 对本次评估内容满意度？
A. 满意 B. 比较满意 C. 不合适
- 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