

湖州市中心医院

帕金森病运动功能评定(MDS-UPDRS-73)测评报告

个人信息

姓名: 凌鹏 性别: 男 年龄: 36
婚姻状况: 未婚 文化程度: 小学 从事行业:
门诊号: 科室: 心理卫生科 医生: 测试医生

测试结果

原始分: 133 用时预警: 答题时间过长
标准分: 133 重项预警: 正常

诊断说明

MDS-UPDRS运动功能评定

主要信息来源

患者

维度

标题

评分

判定

第一部分：日常生活非运动症状体验 (nM-EDL)	认知功能受损	0	正常：没有认知功能受损。
	幻觉和精神症状	0	正常：没有幻觉或是精神症状。
	抑郁情绪	1	轻微：偶发性沮丧，每次发生时间并未持续超过一天，且不会干扰患者日常生活及社交活动。
	焦虑情绪	1	轻微：有焦虑的感觉，但每次持续时间不超过一天，并未对患者进行日常生活及社交的能力构成干扰。
	淡漠	1	轻微：患者或照料者察觉有冷漠感，但不会干扰日常生活和社交。
	多巴胺失调的特征	1	轻微：有这类问题存在，但通常不会造成患者或是家庭或照料者任何困扰。
	睡眠问题	1	轻微：有睡眠问题，但通常不会造成整夜入眠上的困难。
	白天嗜睡	1	轻微：会有白天嗜睡的情形发生，但是我可以忍住并保持清醒。
	疼痛和其它感觉	1	轻微：我有这些感觉，但我仍可以毫无困难地做事并与人相处。
	排尿问题	1	轻微：我需要经常解尿或是频尿，但这些情况并不会造成我日常活动困难。
	便秘问题	1	轻微：我有便秘的问题，我需要额外的努力让我的肠胃蠕动，但这问题并不会干扰我的活动或是让我感到不适。
	站起时头晕	1	轻微：有过晕眩或头昏眼花，但不会造成我做事困难。
	疲劳感	1	轻微：有疲倦感，但这不会造成我做事及与人相处困难。
维度	标题	评分	判定

第二部分：日常生活运动症状体验 (M-EDL)	言语	1	轻微：我说话轻声、含糊不清或不顺畅，但不需要重复述说。	
	唾液分泌与流口水	1	轻微：我有过多的唾液在口中，但不会流口水。	
	咀嚼与吞咽	1	轻微：我觉得咀嚼变慢或吞咽须特别费力，但不会呛到或须准备特殊饮食。	
	进食能力	1	轻微：我会缓慢，但不需要帮忙，且进餐时不会使食物掉落出来。	
	穿衣	1	轻微：我动作缓慢，但不需要帮忙。	
	卫生清洁	1	轻微：我有点缓慢，但不需要帮忙。	
	写字	1	轻微：我写字有点缓慢、笨拙、不工整，但可以辨认所有字体。	
	嗜好和其它活动	1	轻微：我动作有点缓慢，但能轻易地从事活动。	
	翻身	1	轻微：我感到在床上翻身有点困难，但不需要帮忙。	
	震颤	1	轻微：我有抖动或震颤，但不影响日常活动。	
	起床、离开车或从较低的椅子起身	1	轻微：我动作有点缓慢或笨拙，但通常一次就可以完成。	
	走路与平衡	1	轻微：我走路有点慢或拖着腿，但不曾使用助行器。	
	冻结	1	轻微：我会短暂冻结，但很容易再次起步，且不需要别人的帮助或助行器（拐杖、助步车）。	
维度	标题	身体部位	评分	判定

第三部分:运动功能检查	患者是否正接受帕金森病药物的治疗?		0	否	
	请依据以下定义标明患者的临床功能状态:		0	“关”:是指当患者即使接受药物也对药物治疗反应不佳时的典型临床功能状态。	
	是否有服用左多巴药物?		0	否	
	最后一次服用此药物约几分钟		5分钟	时间:	
	言语		0	正常:没有语言的问题。	
	面部表情		1	轻微:轻微面无表情,只有眨眼次数减少而已。	
	强直	脖子		2	轻度:不需做诱发动作时即可测到强直,但是关节范围内的动作可以轻易达成。
		右上肢		2	轻度:不需做诱发动作时即可测到强直,但是关节范围内的动作可以轻易达成。
		左上肢		0	正常:没有强直。
		右下肢		0	正常:没有强直。
		左下肢		1	轻微:只有其它肢体在做诱发动作时才可测到。
	手指拍打	左		4	重度:因为动作迟缓或中断而不能或是几乎无法做此项动作。
		右		3	中度:有下列情形之一:a)手指拍打动作的规律性被超过五次的动作中断或是迟疑所打断,或是出现至少一次的动作冻结;b)动作中度变慢;c)手指打开的振幅在一开始就有越做越小的趋势。
	手掌运动	左		1	轻微:有下列情形之一:a)手掌开合的规律性被一或二次的动作中断或是迟疑所打断;b)动作稍微变慢;c)手掌打开的振幅在10下的范围最后有越做越小的趋势。
右			2	轻度:有下列情形之一:a)手掌开合的规律性被三至五次的动作中断或是迟疑所打断;b)动作轻度变慢;c)手掌打开的振幅在10下的范围中途有越做越小的趋势。	
前臂回旋运动	左前臂		3	中度:有下列情形之一:a)手掌翻转的规律性被超过五次的动作中断或是迟疑所打断,或是出现至少一次的动作冻结;b)动作中度变慢;c)手掌翻转的振幅在一开始就有越做越小的趋势。	
	右前臂		4	重度:因为动作迟缓或中断而不能或是几乎无法做此项动作。	

脚趾拍地运动	左	4	重度：因为动作迟缓或中断而不能或是几乎无法做此项动作。
	右	4	重度：因为动作迟缓或中断而不能或是几乎无法做此项动作。
两脚灵敏度测试	左	4	重度：因为动作迟缓或中断而不能或是几乎无法做此项动作。
	右	4	重度：因为动作迟缓或中断而不能或是几乎无法做此项动作。
起立		4	重度：无法不须别人帮助的起身。
步态		4	重度：完全无法行走或是需要旁人的协助。
步态冻结的评估		4	重度：在平直路面上行走时有多次的步态冻结。
姿势平稳度		4	重度：非常不稳，即使在自然状态或轻轻一拉患者的肩膀就有失去平衡的倾向。
姿势		4	重度：重度的姿势驼背、脊柱侧弯或是身体倾向一侧，导致姿势极度异常。
全身自发性的动作评估（身体动作迟缓）		4	重度：整体动作重度变慢，全身自发性的动作重度减少。
双手姿态性震颤	左手	4	重度：出现震颤，震颤幅度至少大于10厘米
	右手	4	重度：出现震颤，震颤幅度至少大于10厘米
双手动作性震颤	左手	4	重度：出现震颤，震颤幅度至少大于10厘米。
	右手	4	重度：出现震颤，震颤幅度至少大于10厘米。
静止型震颤幅度	右上肢	4	重度：出现震颤，震颤幅度大于 10 厘米。
	左上肢	1	轻微：出现震颤，但摇晃幅度小于或等于 1 厘米。
	右下肢	1	轻微：出现震颤，但摇晃幅度小于或等于 1 厘米。
	左下肢	1	轻微：出现震颤，但摇晃幅度小于或等于 1 厘米。
	嘴唇 / 下巴	1	轻微：出现震颤，但摇晃幅度小于或等于 1 厘米。
静止型震颤持续性		3	中度：出现震颤，震颤出现的时间占有所有检查时间的 51%-75%。
异动症（舞蹈症或是肌张力不全）是否在检查的过程中出现？		1	是
若有的话，这些异动症状是否会干扰动作功能的检查？		1	是

	侯氏与叶氏 (Hoehn & Yahr) 分期法		0	没有症状
维度	标题	时间	评分	判定
第四部分：运动 并发症	出现异动症的时间	整日清醒时段 (小时)：4	4	重度：清醒时段的75%以上。
		整日发生异动 症的时间(小时)：5		
		发生异动症 的%比例： 125%		
	异动症对生活功能造 成的影响		3	中度：异动症的发生对患者产生影响，导致患者通常 无法在发生异动症时段执行某些活动以及参与某些社 交互动。
	药效波动-发生“关” 的时间	整日清醒时段 (小时)：4	4	重度：清醒时段的75%以上。
		整日发生“关” 的时间(小时)：5		
		发生“关”的% 比例：125%		
药效波动对生活功能 造成的影响		2	轻度：药效波动的发生对许多活动产生影响，但是患 者通常仍然可以在“停电”时段执行所有“来电”时段可 以参加的活动及参与社交互动。	
药效波动的复杂性		2	轻度：大部分的时间(51-75%)“关”状态可以被预 测。	
“关”状态的肌张力不 全症-疼痛性的“关” 状态肌张力不全症	整日发生“关” 的时间(小时)：5	2	轻度：占“关”时段的26%-50%	
	“关”时段合并 肌张力不全症 的时间(小时)：10			
	发生“关”状态 肌张力不全症 的%比例： 200%			
总分			133.0	

检查医生：_____

审核医生：_____

日期： 2024-03-13

(本报告结果仅供参考，如需明确自身情况，具体情况请以医生诊断为准。)