



姓名: 郭  
 卡号: 135401015010971

# 复旦大学附属华山医院

## 肌电图报告单

肌电号: W16289  
 姓名: 郭

性别: 女性  
 身高: 165 厘米

年龄: 38  
 科别: 神内

检查日期: 2025-12-18  
 床位:

### 肌电图测定

肌肉	插入电位 活动性	自发电位					MUP 形态	募集相
		纤颤	正锐	束颤	其他	多相		
左 Tibialis anterior	正常	-	-	-	-	-	正常	干扰相
右 Paravert T8	正常	-	1+	-	-	-	部分 MUP 偏宽大	混合相
右 Sternocleidomast	正常	-	-	-	-	-	正常	干扰相
右 Trapezius	正常	-	-	1+	-	-	MUP 偏宽大	混合相
右 Rectus abdominis	正常	-	-	-	-	-	正常	干扰相
右 Biceps	正常	-	1+	-	-	-	MUP 偏宽大	单纯相
右 Flex carpi rad	正常	-	-	-	-	-	MUP 偏宽大	混-单相
右 Inteross dors I	正常	1+	1+	-	-	-	MUP 偏宽大	单纯相
右 Vastus med	正常	-	-	-	-	-	正常	干扰相
右 Gastroc caput med	正常	-	1+	-	-	-	正常	干扰相
右 Tibialis anterior	正常	-	-	1+	-	-	部分 MUP 偏宽大	混合相

### 运动传导速度

运动传导速度	潜伏期 ms	振幅 mv	距离 mm	传导速度 m/s	F 波潜伏期 ms
<b>Medianus 运动 右</b>					
Wrist - APB	5.12	0.54	60.0		NP
Elbow-Wrist	8.60	0.76	225	64.7	
<b>Peroneus 运动 右</b>					
Ankle - EDB	3.19	3.6	55.0		47.1
Bl. knee-Ankle	9.92	2.8	305	45.3	
Ab. knee-Bl. knee	11.6	2.8	90.0	53.6	
<b>Tibialis 运动 右</b>					
Ankle - Abd hal	4.04	19.0	70.0		49.0
Pop Fossa-Ankle	11.6	15.2	360	47.6	
<b>Ulnaris 运动 右</b>					
Wrist - ADM	3.00	2.8	60.0		27.8
Wrist - FDI	4.85	2.5			
Wrist - FDI-2	3.60	4.6			
Bl. elbow-Wrist	6.96	2.0	210	53.0	
Ab. elbow-Bl. elbow	8.98	2.3	105	52.0	

### 感觉传导速度

感觉传导速度	潜伏期 ms	波幅 uv	距离 mm	传导速度 m/s
<b>Medianus 感觉 右</b>				
Dig III - Wrist	2.19	27.8	133	60.7
<b>Suralis 感觉 右</b>				
Mid. lower leg - Lat. Malleolus	1.88	28.2	95.0	50.5
<b>Ulnaris 感觉 右</b>				
Dig V - Wrist	1.73	18.3	110	63.6


### 诊断意见:

EMG: 部分被检肌见纤颤正尖波或束颤电位, 轻收缩部分被检肌见 MUP 偏宽大或部分偏宽大, 募集减少。

NCV: 上肢被检运动神经 CMAP 波幅降低, 传导速度正常范围。余被检运动和感觉神经传导速度和波幅正常范围。被检运动神经 F 波潜伏期正常范围或未引出。

提示: 神经源性损害肌电改变, 累及上肢肌, T8 椎旁肌和斜方肌。脊髓前角细胞损害可考虑。

\*请结合临床。

报告医师: 乔  日期: 2025/12/18

神经肌电图室