肌电图/诱发电位检查报告单

检查号 8 姓名 陶建37 性别 男 年龄 36 报告日期 2021-08-11 病历号 100001228301 身高 172 体重 72 出生日期 1985-09-26 检查医生 测试帐号 邵

神经传导>运动传导速度(MCV)

神经	节段	潜伏ms	时限ms	波幅mV	面积mVms	速度m/s	时限差%	波幅差%	面积差%
右正中神经	腕	4. 44	6. 16	7. 37	14. 3				-(1)
右正中神经	肘→腕	8. 64	6. 46	10.9	21.9	59. 5	3. 88	48.2	53. 9
左正中神经	腕	4. 50	6. 20	10.3	20.1				
左正中神经	肘→腕	8. 64	6. 46	10.9	21.8	62.8	3. 88	5. 80	8. 24
右尺神经	腕	4. 44	6. 16	10. 9	20.9	3//4			
右尺神经	肘下→腕	8. 64	6. 46	11.5	22.0	59. 5	4. 85	5.00	5. 24
左尺神经	腕	4. 44	6. 16	10.6	19.9	S			
左尺神经	肘下→腕	8. 70	6. 30	9. 11	17. 1	58. 7	2. 94	-14.4	-14.0
右胫神经	踝	3. 72	5. 58	15. 3	19.8				
	腘窝→踝	14. 5	5. 70	4. 29 ↓ 14. 2%	5. 16	51.9	1. 08	-71.9	-73.9
左胫神经	踝	4. 02	5. 46	13.2	16.8		361		
左胫神经	腘窝→踝	14. 4	6. 70	6. 15	9.30	53.9	22.0	-53. 5	-44.5

神经传导>感觉传导速度(SCV)

11-21-4-10-70								
神经	刺激部位	记录部位	潜伏ms	时限ms	波幅uV -	面积uVms	距离mm	速度m/s
右正中神经	指II	腕	2. 64	1.44	20.9	10.9	150	56. 8
左正中神经	指山	腕	2.40	1.12	32. 3	11.7	140	58. 3
右腓肠神经	小腿中	外踝	3. 08	1. 36	20.2	4.91	150	48. 7
左腓肠神经	小腿中	外踝	2. 88	1. 16	31.0	4.07	150	52. 1

结论意见

左正中神经 运动传导 速度正常,波幅正常。右尺神经 运动传导 速度正常,波幅正常。左尺神经 运动传导 速度正常,波幅正常。右胫神经 运动传导 速度正常,波幅正常。左胫神经 运动传导 速度正常,波幅正常。右正中神经 感觉传导 速度正常,波幅正常。右腓肠神经 感觉传导 速度正常,波幅正常。左腓肠神经 感觉传导 速度正常,波幅正常。

加热概

右正中神经 运动传导 速度正常,波幅正常。

审核医生