

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				
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				
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				
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				
右胫神经	腓窝→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				
左胫神经	腓窝→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)

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II	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	右正中神经 运动传导 速度正常，波幅正常。 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，波幅降低。 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。 左正中神经 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。
------	--

审核医生