

Paciente: ADELINO MENEGUZZO
Solicitante: DR. CARLOS A. L. LEME
Data de emissão: 25/01/2007

NEUROLOGIA
ELETROENCEFALOGRAFIA
ELETRONEUROMIOGRAFIA
POTENCIAIS EVOCADOS
VISUAL, AUDITIVO, SOMESTÉSICO
P 300 - POTENCIAL COGNITIVO

ELETROMIOGRAFIA:

Potenciais de fibrilação (++)/4), foram observados durante o repouso em músculos Gastrocnêmio e Tibial anterior à esquerda, com redução no recrutamento ao esforço, padrão interferencial rarefeito. Em músculos Gastrocnêmio direito e Tibial anterior esquerdo observam-se potenciais polifásicos de duração aumentada e amplitude normal, com recrutamento reduzido.

Potenciais de fibrilação foram também registrados em músculo Flexor longo dos dedos à esquerda, durante o repouso. O recrutamento é reduzido ao esforço, com potenciais polifásicos ocasionais.

CONCLUSÃO:

Sinais de **polineuropatia periférica** sensitivo-motora, mista (mielino-axonal), com significativa desnervação muscular em ambas as pernas. Provável PNP heredo-adquirida - Charcot-Marie-Tooth. Outras etiologias?