



Neurometria Funcional

GEN V – Grupo de Estudos em Neurometria
Discussão de Casos Clínicos

Nosso objetivo:

Exposição de casos clínicos, compartilhar conhecimentos e ampliar as possibilidades de atendimentos no seu dia a dia profissional.



Neurometria Funcional

GEN V – Grupo de Estudos em Neurometria
Discussão de Casos Clínicos



Paciente: D.V.

Idade: 63 anos - Sexo: masculino – Alt.: 1 98 – Peso : 75 KG

Profissão: Comerciante



Neurometria Funcional

GEN V – Grupo de Estudos em Neurometria
Discussão de Casos Clínicos



Queixas: Dificuldade de se expressar adequadamente, melhorar o diálogo com sua esposa e filho, principalmente em externar seu carinho e sentimentos.

Na empresa assume todas as responsabilidades, ocultando o peso do trabalho. Sono ruim, pressão alta, sentimento de tristeza sem motivo aparente e irritabilidade. Veio buscar ajuda para decidir entre parar de trabalhar ou passar a administração da empresa para os filhos.



Neurometria Funcional

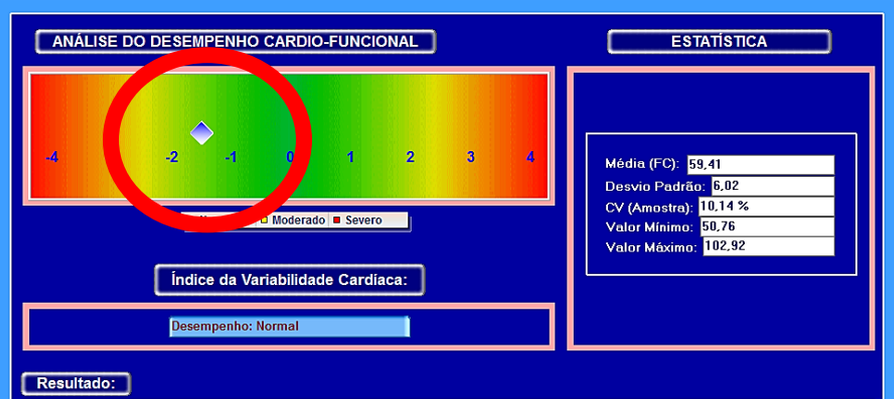
GEN V – Grupo de Estudos em Neurometria
Discussão de Casos Clínicos

ANÁLISE DE DLO



Neurometria Funcional

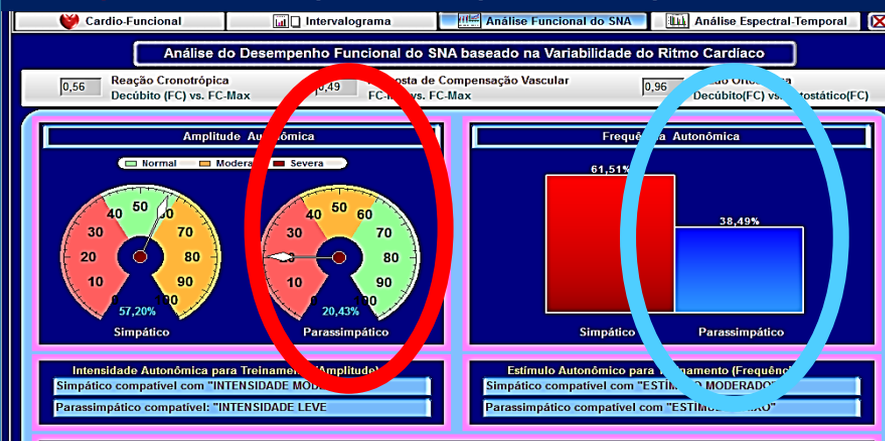
Análise do Desempenho cardio funcional



A análise Funcional do sistema Nervoso Autônomo apresentou distúrbio moderado na variabilidade cardíaca com tendência depressiva.

Baixa concentração, se sente inapto a tomar decisões, autocritica excessiva, apatia, isolamento, sono ruim e inabilidade de expressar seus sentimentos.

Análise do desempenho da Amplitude e Frequência simpática e parassimpática



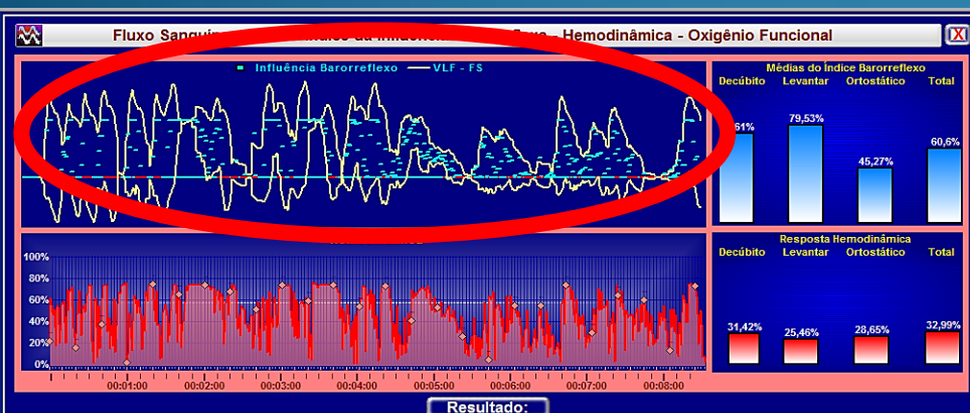
Os gráficos mostram que esse paciente se encontra com os nervos a “flor da pele”. Tudo irrita, chateia, é angustiante e as sensações são extremas como: muita dor, muito frio, muito medo etc.

Tensão nervosa pelo fato de estar passando por um período de transição e dúvidas.

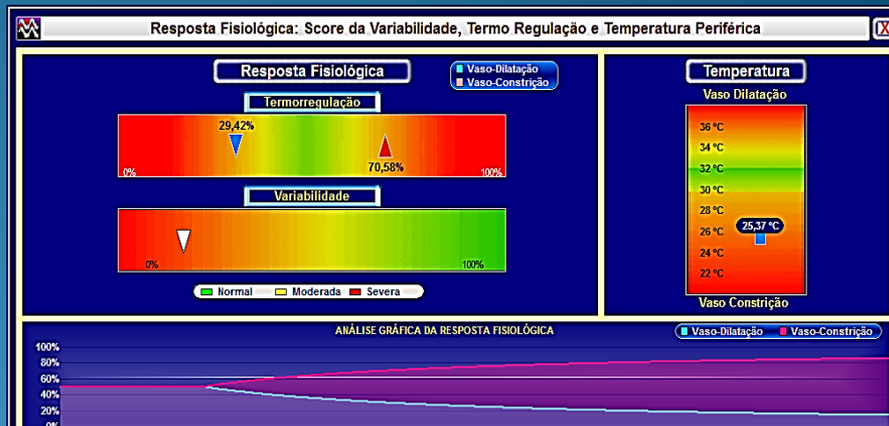


Neurometria Funcional

Fluxo sanguíneo - índice de influência barorreflexa - Hemodinâmica - Oxigênio funcional apresentaram **índices severos**



Este resultado é compatível com a queixa do paciente, pressão Arterial alta, apneia, dificuldade em se concentrar e desgaste cognitivo.



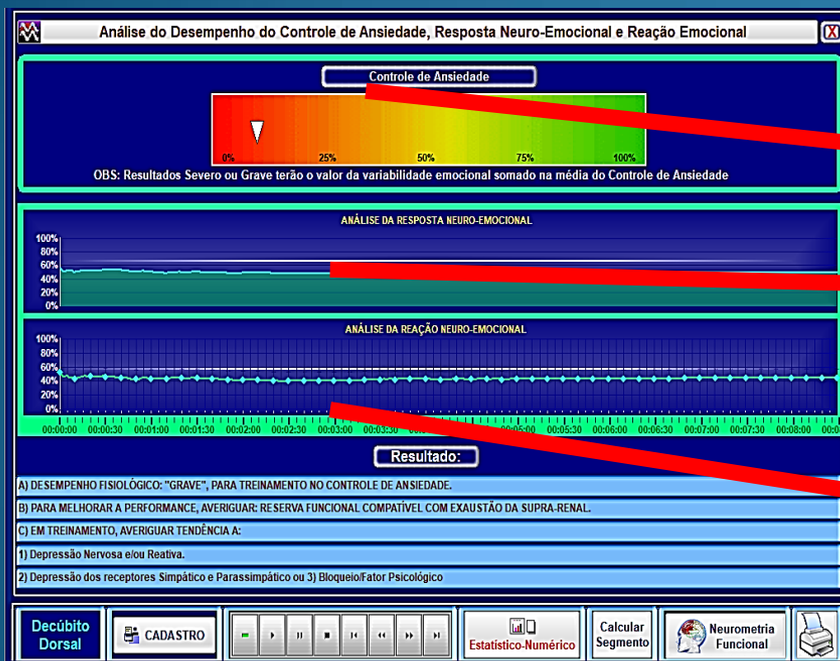
Sua pressão tende a ser alta e sente que não consegue relaxar, têm sempre uma sensação de angustia e apreensão em querer estar bem com as pessoas, buscando o tempo todo agradar ou apaziguar situações dentro da empresa ou na família. Queixou de cansaço principalmente no final do dia.

Reações secundárias podem aparecer como: Alterações do sono, Hormonais, Sedentarismo e Fadiga.



Neurometria Funcional

Análise do Controle de ansiedade, Resposta e Reação Neuro Emocional



- **Baixa reserva funcional e depressão reativa.**
- Depressão dos receptores simpáticos e parassimpáticos, bloqueio fator psicológico.
- Resposta emocional compatível com apatia e passividade dificultando a tomada de decisões
- Reação Neuro emocional mostra baixo autodomínio sobre os eventos externos.



Neurometria Funcional

ENGENHARIA NEUROMÉTRICA



I - SESSÃO	DLO – POC- GOC (SONO MÉDIO) - FS	
II- SESSÃO	GOC SONO MÉDIO - FS	MP3
III_ SESSÃO	GOC RELAXAMENTO MÉDIO – RF – FS	IOC
IV- SESSÃO	RELAXAMENTO MÉDIO – RF - FS	IOC
V- SESSÃO	MEDITAÇÃO PULSO MÉDIO – CAS	IOC
VI- SESSÃO	MEDITAÇÃO PULSO MÉDIO – CAS	IOC
VII- SESSÃO	CFR - RF - GOC RELAXAMENTO MÉDIO	IOC
VIII- SESSÃO	RMP - TREINO	MP3
IX - SESSÃO	CC – DURANTE 4 SESSÕES	IOC