

RESSONÂNCIA MAGNÉTICA QUÂNTICA

uma análise completa ao seu estado de saúde





Ressonância Magnética Quântica

Quantum Magnetic Ressonance Anallizer (QMRA)

Quando a nossa saúde não está em boas condições, nosso corpo automaticamente liberta certos alarmes, como:

FADIGA	DORES DE CABEÇA
INSÓNIAS	FALTA DE APETITE
DEPRESSÃO	ANSIEDADE
PALPITAÇÕES	MAU-HUMOR
DORES NO CORPO	TONTURAS

A SUA SAÚDE É O SEU BEM MAIS PRECIOSO, NÃO HESITE EM PROCURAR AJUDA!



Ressonância Magnética Quântica





O método da Ressonância Magnética Quântica é um método de teste espectral **rápido**, **preciso** e **não invasivo**.

A QMRA é um dispositivo que lê, rapidamente, o campo magnético das suas células para análise científica. fornecendo ao profissional e ao paciente informação que ajuda a determinar o seu estado de saúde e respectivas áreas problemáticas com recomendações de prevenção.

COMO FUNCIONA

A frequência magnética e a energia do corpo humano são coletadas através de sensores.

Os dados são comparados com o espectro de ressonância quântica de referência e reconhecem desvios da resposta desejada para determinar se as formas de onda da amostra são irregulares em relação aos dados padrão.



ATENÇÃO

A QMRA não se destina a tratar e/ou curar qualquer doença.

Se usa algum **medicamento** ou está **grávida**, por favor consulte o seu médico antes de fazer este teste.

Os pacientes **portadores de pacemakers** são **proibidos** de realizar este teste.





- Teste da Função Gastrointestinal
- Teste da Função do Fígado
- Teste dos Olhos
- Teste da Função da Vesícula Biliar
- Teste das Doenças Reumatoides
- Teste da Função Renal
- Teste da Densidade MineralÓssea
- Teste da Glicose Sanguínea
- Análise de Toxinas
- •Teste de Função Pancreática
- Teste dos Pares Cranianos
- Teste da Função Pulmonar
- •Teste de Doença Óssea
- •Teste de Pele
- Avaliação de pH, Cap. Mental,
 Armazenamento de Água, etc...
- Teste de Oligoelementos e
 Eletrólitos

Teste Cardiovascular e Cerebrovascular

- Viscosidade Sanguínea
- Cristais de Colesterol
- Gordura no Sangue
- Resistência Vascular
- Elasticidade Vascular
- Fluxo Sanguíneo
- Avaliação dos ParâmetrosGinecológicos (Mulheres)
- Avaliação dos Parâmetros Mamários
 (Mulheres)
 - Coeficiente de Hiperplasia das Glândulas Mamárias
 - Coeficiente de Mastite Aguda
 - Coeficiente de Mastite Crónica
 - Coeficiente de Discrasia Endócrina
 - Coeficiente de Fibroadenoma
 Mamária

Teste ao Sistema Endócrino

- Índice de secreção da Tiróide
- Índice de Secreção da Hormona Paratiróide
- Índice de Glândulas Suprarrenais
- Índice de Secreção da Hipófise
- Índice da Glândula Pineal
- Índice de Secreção da Glândula do Timo
- Índice de Secreção da Glândula



Áreas Terapêuticas

- Análise de Colagénio
- •Teste de Meridiano
- Análise dos Parâmetros Vasculares
- Avaliação dos Parâmetros Lipídicos no Sangue
- Análise ao Esperma e Sémen (Homens)
- Avaliação dos Parâmetros de Ciclo
 Menstrual (Mulheres)
- Teste do TDHA

- Análise dos Índices Vitaminicos
- Análise de coenzimas
- Teste de Alergias
- Teste de Índice de Crescimento
 Ósseo
- Análise de Metais Pesados
- Teste à Função do Intestino grosso
- •Teste à Tiróide

Análise dos Parâmetros de Obesidade

- Coeficiente do Metabolismo Lipídico anormal
- Coeficiente de Anormalidades no Tecido Adiposo Castanho
- Coeficiente de Hiperinsulinemia
- Coeficiente do Núcleo do Hipotálamo Anormal
- Coeficiente do conteúdo de Triglicéridos anormal

- •Teste ao Sistema Imunitário
- Análise de Aminoácidos
- Análise dos ParâmetrosAntropométricos
- Análise à Função SexualMasculina (Homens)
- Análise dos Parâmetros da Próstata (Homens)
 - Nível de Hiperplasia Prostática
 - Nível de Calcificação Prostática
 - Prostatite



Fale connosco:



+351 927 329 773 | +31 6 177 035 21

Onde nos encontrar

- Corkstraat 46, 3047 AC Rotterdam, Netherlands (Headquarters)
- Pua Latino Coelho 87, 1050-134 Lisboa, Portugal
- Rua Rodrigues Sampaio Nº 76 1º Andar, 1150-281 Lisboa, Portugal

Siga-nos

- high_performance_brain
- f HPBrain
- in High Performance brain BV
- Hpbrain.org

