

KARDiVAR.TV

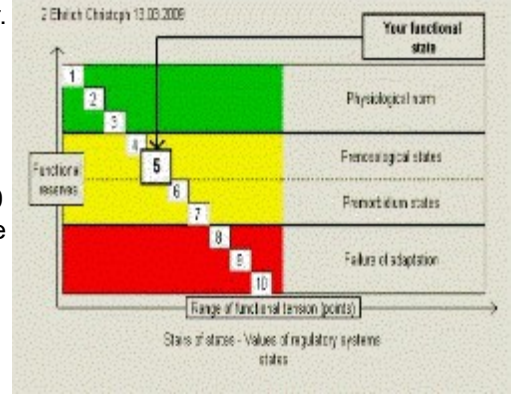
DE - TR - RU - UK - CZ - PO - GR - ES - PT
BİZİM GÖREVİMİZ SİZİN KALBİNİZ

"İyi bir kalbiniz var mı"
Kalp ve beyin için risk kontrolü
TIBBİ OLMAYANLAR İÇİN DE BİR TIBBİ ÜRÜN!

KARDiVAR nedir?

İhtiyat incelemesi konusunda yeni ve güvenilir bir tamamlayıcıdır. KARDiVAR ile sizin kalp krizi veya felç geçirme kişisel riskinizi güvenli bir şekilde tesbit edebilecek bir pozisyondayız. KARDiVAR mevcut stres indeksinizin yanısıra duygusal durumunuzun bir analizini sunmaktadır.

KARDiVAR araştırması sizin için kesinlikle külfetli değil ve % 100 ağırsızdır. (INVASIV DEGİL) İncelemenin hemen ardından sizinle geniş çaplı grafikler vasıtası ile (lambda sistemi, sol grafiğe bakınız) sonuçları konuşabiliriz. Tabii ki KARDiVAR inceleme dökümü alacaksınız. KARDiVAR sadece bir hassas diyagnoz ürünü değil, aynı zamanda sizin için erken ve size uygun tedaviye hazırlanmıştır. Etkisini sadece hisstmeyip kontrol ölçümünü birkaç hafta sonra açıkça görebilirsiniz.



KARDiVAR nasıl çalışıyor?

KARDiVAR - EKG gibi - kalp akışlarını kayıt eder.

Normal bir EKG'ye karşılık olarak KARDiVAR kalp hızı değişkenliğini (HRV= "heart rate variability") değerlendirebilen bir konumdadır.

ABD'de kardiyologlarda HRV ölçümü altın standardını almış durumdadır. Çünkü HRV sizin otonom sinir sistemi durumunuzun güvenilir bir göstergesidir.

Sizin kişisel bulgunuz bir yandan 1-10 arası skalada kısaca özetlenir diğer yandan da son derece ayrıntılı değerlendirilir.

Ayrıca HRV'nin belirlemesiyle olası kendi kişisel kalp krizi ve felç riskleriniz tanımlanır.

Böylece geç olmadan kendinize zamanında yardımcı olacak fırsatı bulmaktasınız ve düzeltici işlemleri yapabilirsiniz.

KARDiVAR bunları yapabilir

KARDiVAR normal check-up ve ihtiyat incelemesi konusunda ideal tamamlayıcıdır.

1. Kalp krizi ve beyin kanaması erken teşhis
2. Stres indeksinizin belirlenmesi
3. Olası tehlikeli burn-out sendromunu algılama
4. Otonom sinir sisteminizin durumu (sempatik-parasempatik)
5. Duygusal durumunuzun tanımlanması
6. Ciddi risklerin erken tespiti
7. Böylece kendinize zamanında yardımcı olma fırsatı yakalamaktasınız
8. Sağlık kalitesini belirleme
9. Çünkü önleme hala en iyi ilaçtır!
10. PREVENTION en yüksek bilimsel düzeyde.

Kalp hızı değişkenliğini belirlemek için "KARDiVAR" cihazının yardımıyla müşterilere 5 dakikada bir EKG ölçmesi yapılmaktadır. Yazılım (geliştirici Moskova Üniversitesinden Profesör Baevsky) (= zaman aralığı 2 kalp atımı arasındaki) RR mesafesini hesaplar ve hastalara/müşterilere ayrı ayrı otonom sinir sisteminin aşığıdaki değerlerini analiz eder.

KARDIA.TV

Rusya'da on yıllarca süren tıpta araştırmaları göstermiştir ki, kardiyovasküler sistemi ve onun regülasyon sistemleri - karotis (boyunda ana atar damar dallamasının direkt uzaması); para- ve sempatik (sinir sistemi); hipotalamus (beyinde talamusun aşağısındaki sinir merkezi bölgesi) ve hipofiz (hipofiz bezesi) – kesin ve son derece hassas bir göstergedir, organizmanın uyum bütünlüğü reaksiyonu için ona etki yapan faktörler.

Kalp ve/veya beyin enfarktüsüne karşı önleyici tedbirler çok önemlidir, çünkü sempatik ve parasempatik arasındaki eksik uyum kronik strese yol açabilir, bu durum burn-out sendromuna kadar gidebilir ve böylece hastanın sağlığı ve performansı önceki asamalarda risk altına girer.

Eğer tedavi gören doktor veya tıp uygulayıcıları, kaplıca otel, fitness sanayi veya eczacılar ("önleyici") soru veya şüpheleri olduğunda, Prag'a internet kliniğimize e-posta ile grafik görüntülerini gönderebilir ve kısa sürede yazılı destek alabilir.

Bu önleyici tıp konsepti özellikle kalp ve kan dolaşımı hastalarında (Almanya'da 1. ölüm sebebi) bugünkü sağlık politikası ve nüfusun yaşlanma nedeni ile endüstriyel işletmeleri, büyük idareler, bankalar, fitness endüstrileri, sigortalar vs. üzerinde yürürlüğe girer. Bence iş sahipleri ve büyük şirketlerin yöneticileri personel kaynaklarını ve emeklilik yaşını uzatmak için önemli önleyicileri işletme konusunda çok kolay ikna olmaları gerekmektedir.

Kalp - Beyin - Sistemi

Kalp - beyin sistemi (Prof. Servan Schreiber'in (ABD) kitabındaki grafiğe bakınız, şu zamanda sağlık durumumuzu, yani günlük stresi nasıl işletebileceğimizi belirlemektedir.

Bu ölçüm ve kalp hızı değişkenliği analizi ile sempatik (=etkinlik; adrenalin ve noradrenalin) ve parasempatikte (= fren; asetilkolin) denge olup olmadığını görebiliriz.

Dünyaca kabul edilen KARDiVAR'ın standartları hastanın sağlık riski göstergeleri şunlardır:

HR (kalp hızı) 100'den büyük ise = kalp için tehlikelidir
SDNN (nabız değişkenliği) 100'den büyük ise = beyin infarktüsü riski
SDNN (nabız değişkenliği) 10'dan küçük ise = kalp krizi riski vardır
SI (stres indeksi) 1.000'den büyük ise = kalp krizi riski vardır

Eğer bu rakamlar aşması veya altına düşmesi durumunda, tehlikeli olmaktadır ve bir kardiyologun etkin olması gerekmektedir. Devam olarak santralizasyon endeksinin (IC) yardımıyla KARDiVAR'da ölçülen kişinin yeterli iş gücü olup olmadığını veya güçsüz olup olmadığını (yöneticiler için önemli bir faktördür) görmekteyiz. Duyusal beyin aşırı motivasyondan depresyona kadar tepki gösterebilir ve böylece doğrudan sempatik ve parasempatigi etkiler ve tam tersi olabilir.



Eğer duygusal beyin uyum içerisinde ise (burda olumlu bir yaşam tutumu çok önemlidir) olduğunu, bunun doğrudan sempatik ve parasempatige ve kalbe etkisi vardır. Benzer şekilde stresli sempatik veya parasempatige maruz kalan bir norm (SDNN çok yüksek) duygusal beyni olumsuz etkiler ve tam tersi olabilir.

Çin dostumuz yaşam ayarı sayesinde sempatik & parasempatigi ve duygusal beynini olumlu etkiler ve böylece otomatik olarak KARDiVAR değerlerini buna göre geliştirir.

KARDiVAR hakkında önemli uyarılar

KARDiVAR şu ana kadar olduğu gibi ana grafikde aynı ifadeleri içerir; başlangıç noktası Prof. Baevsky'nin çalışmalarıdır

1. HR = kalp hızı
2. SDNN = milisaniyede değişkenlik
3. CV = % olarak değişkenlik
4. SI = stres indeksi (sempatik kasılma)
5. IC = merkezileşme indeksi (özendirme, motivasyon)
6. RSAI veya IARS = lamba değerlendirme sıralaması
7. AA = % olarak aritmia sayı
8. HF = parasempatik (yüksek frekans)

9. LF = somatik basıncı; damar sesi (düşük frekans)

10. VLF = sempatik (çok düşük frekans)

Toplam güç bazen yanıltıcı olmaktadır, çünkü çok yüksek parasempatikte veya çok yüksek SDNN'de bu formüldeki oranın nedeniyle çok aşırı yüksek değerler oluşur. Burada gelecekte bir grafik - saçılma diyagramına benzer - daha kolay anlaşılabilmesi için olacaktır. Bugün bilgi olarak spektral analizindeki VLF, LF ve HF arasındaki ilişkiler 2:1,5:1 olması gerekmektedir = optimal dağıtım gereken.

KARDİVAR çeşitli tıbbi alanların kullanımı için tasarlanmıştır, örneğin kardioloji, nöroloji, anestezi, diabetology, pediatri, fizyoloji, fizik tedavi, doktorlar, klinikler, eczaneler, welnes, spor takımları, fitness endüstrisi, tip ve çeşitli meslek grupları için.

TeamViewer: internet üzerinden bilgisayarlara erişim için hepsi bir arada çözüm

KARDİVAR bir dizüstü bilgisayar veya bir PC ile yapılabilir. Kurulum ve teşhis yazılımı içeren bir CD teslimde bulunmaktadır. Setup.exe programı yüklemeyi sonuçlandırır. Program Microsoft Windows XP/VISTA işletim sistemi ile uyumludur. 512 MB RAM - CD-ROM sürücüsü - 100 MB boş sabit disk alanı - VGA monitör. Cihaz sabit bir aygıt olarak bir renkli yazıcı ile kullanılabilir, tıbbi teşhis ve ihtiyaçlarına göre işyerine göre dizayn edilebilir.



Biz bu KARDİVAR ürününü sadece 4,999 €'ya 19% vergi dahil, iki yıl garanti ve teslimat dahil sunuyoruz! (Hayatta iyi şeyler teslimattır) Eger yükleme sırasında sorun olursa, Netviewer üzerinden anında bilgisayarınıza girip sorunu çözüyoruz. Ciddi sorunlar olduğunda yedek olarak yeni bir KARDİVAR veriyoruz (bugüne kadar gerekli olmamıştır)

Kalp tüm organizmada meydana gelen olayların nispeten hassas bir göstergesidir.

Ne kadar sağlıklıyız ve hangi tedavi bize gerçekten yardımcı olur?

Eğer diyagnozda kalp tanısı hızı değişkenliği kabul edilebilir olsaydı, odysseeler doktordan doktora önlenbilirdi. O kalp atışları aralıklarının ne kadar uzunlukta olduğunu göstermektedir. Batının en son tıp gelişmelere rağmen bir çok hastalık ve duygudurum bozuklukları giderek artmaktadır, örneğin kardiyovasküler hastalık, hipertansiyon, kanser, alerji, konsantrasyon ve performans eksikliği, yorgunluk, depresyon ve burn-out sendromu.

HEBE.GR – HERAKLES.GR – HEPHAISTOS.GR – SEMELE.GR – METIS.GR – NeoMai.GR

Der Begriff „Selbsthilfe“ existiert im türkischen Wortschatz nicht und ist Menschen mit türkischem Migrationshintergrund daher durch "KARDİVAR" leicht vermittelbar.

- **Allerdings schreibt der Islam ausdrücklich vor, dass der Muslim auf seine Gesundheit zu achten hat, denn sie ist eine Gabe Allahs.**

Excellence.ENERGY

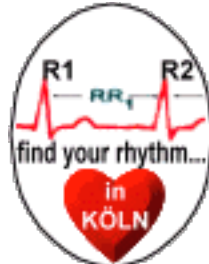
PREVENTION21[®].SHOP

CEO Willi Ehrlich

Contact@Excellence.ENERGY

Exclusivity for Turkey – Greece and Cyprus!

SAGLIK-POINTS: Istanbul, Ankara, Izmir, Bursa, Antalya, Andana, Konya, Gaziantep, Sanhurfa, Mersin!
Kalp ve vücut yağ ölçümü ve, pH8.ENERGY - Tribulus.ENERGY - Resveratrol.ENERGY ve daha fazlası ...



www.NRW.ENERGY - Yaşam beklentisi TÜRKİYE 75,8 ve bunu değiştirebilirim!