

10 bijzonderheden Arteriograph op een rij:

1. Risico op hart-of vaataandoening wordt niet berekend, maar gemeten.
2. Er is geen risicoberekening meer op basis van traditionele risicofactoren (SCORE).
3. Bloedonderzoek vooraf is niet meer nodig.
4. Het meet internationaal aanvaarde parameters voor aortastijfheid en endotheeldysfunctie.
5. In de 2007 Guidelines for the management of arterial hypertension (opgesteld door de European Society of Hypertension en the European Society of Cardiology) wordt meting van de 'aorta stiffness' genoemd als parameter om vroegtijdige orgaanschade vast te stellen.
6. Het meet schade aan de bloedvatwand lang voordat er klachten optreden.
7. Het meet schade aan de bloedvatwand die het gevolg is van alle korter of langer bestaande risicofactoren tezamen, gedurende het leven tot nu toe.
8. De vastgestelde schade kan in een vroeg stadium, door het consequent opvolgen van gerichte adviezen, ongedaan worden gemaakt.
9. Meting is eenvoudig, pijnloos en niet-invasief, en dus niet belastend.
10. Meting neemt weinig tijd in beslag.

Geïnteresseerd?

MaaK dan nu een afspraak voor een demonstratie. Wij laten u graag zien hoe de Arteriograph werkt. Neem nu contact met ons op.

Telefoon: 010 - 284 66 83
E-mail: info@meditel.nl

Over Meditel

Meditel bestaat sinds 1987 en is gespecialiseerd in medische keuringen, preventieve onderzoeken en reisvaccinaties voor verzekerders, bedrijven, overheden en particulieren. De organisatie bestaat uit 31 vestigingen in het gehele land die door ruim 75.000 mensen per jaar worden bezocht. Meditel is onderdeel van CED Holding B.V. en werkt samen met alle grote verzekerders.

Gezond aan hart en vaten?

Meditel gaat verder.

Wij meten het échte risico!



MEDITEL

Preventie en Gezondheid



MEDITEL

Preventie en Gezondheid

nieuw!

U kunt uw medewerkers nu nog intensiever en zorgvuldiger laten onderzoeken.



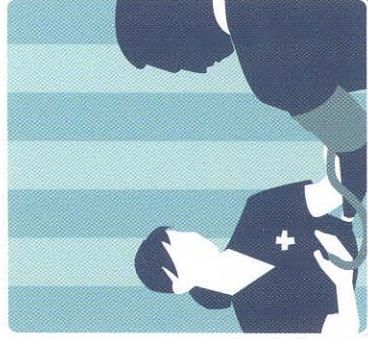
Meditel biedt een methode waarmee signalen van een mogelijk hartinfarct nu vroegtijdig én per individu zijn op te sporen. Met een nieuw preventief instrument, dat eventuele schade aan bloedvatwanden meetbaar maakt.

De oorzaak van een infarct is een jarenlang proces van toenemende vaatwandschade. Van slagaderverkalking. Meditel biedt als eerste een methode waarmee de schade aan die slagaders vroegtijdig – voordat er klachten optreden – is op te sporen. De omvang van de schade wordt gemeten. En dat is nieuw. Voorheen kon cardiovasculair risico alleen worden berekend.

Meditel – specialist in preventief medisch onderzoek – is de eerste in de branche die dit preventieve instrument gebruikt.

Hart- en vaatziekten zijn doodsoorzaak nummer één in Nederland. Veertig procent van alle mensen sterft eraan. En ons land telt naar schatting een miljoen mensen met een dergelijke aandoening. Reken dit eens door naar het aantal medewerkers in uw organisatie ...

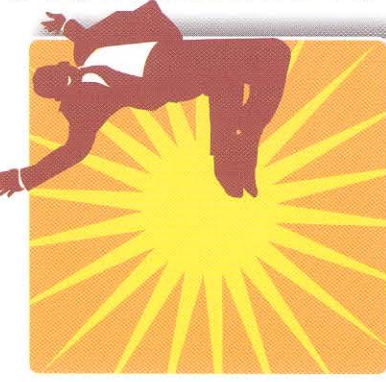
Als de kans op een hartinfarct bij uw medewerker is berekend op basis van traditionele risicofactoren (zoals bloeddruk, cholesterol, roken, geslacht en leeftijd), weet u alleen in welke risicogroep deze medewerker valt. Wat de gemiddelde kans is op een hartinfarct. Dat is niet genoeg.



de bloedvaten. Dit geeft de arts de gelegenheid uw medewerkers te adviseren over leefstijl en/of medicatie.

Bij medewerkers die tot een risicogroep behoren, kan aanvullend bloedonderzoek of een 24-uurs- bloeddrukmeting nodig zijn. Op basis van deze resultaten adviseren wij uw medewerkers met een verhoogd risico over mogelijke preventieve maatregelen. In het verlengde daarvan biedt Meditel op het gebied van afvallen en bewegen korte, resultaatgerichte interventietrajecten op locatie aan. Dit alles vergroot de kans dat ze zonder klachten kunnen doorwerken.

Het diagnostisch meetinstrument Arteriograph is dé uitkomst voor werkgevers die echt willen weten hoe medewerkers er fysiek voor staan. De Arteriograph is een nieuw instrument voor preventie en diagnostiek van arteriosclerose, ofwel slagaderverkalking. Het meet de stijfheid van arteriën (slagaderen). Dat is belangrijk, omdat dit een goede en onafhankelijke voorspeller is van risico op hart- en vaatziekten.



De meting is eenvoudig, pijnloos en niet-invasief, dus niet belastend. De meting duurt slechts enkele minuten. Vergelijk het met een bloeddrukmeting aan de bovenarm. Speciaal ontwikkelde software leest de parameters uit. Zo is het risico op hart- en vaatziekten veel directer in kaart te brengen. Na de meting krijgt de arts een meetrapport (arteriogram) met een weergave van de actuele toestand van

U kunt terecht bij een van onze 31 vestigingen door het hele land. Op iedere locatie werkt een arts samen met een assistent. Uw medewerkers komen op afspraak (via het web of centraal telefoonnummer 010 - 284 66 83), er zijn geen wachttijden.

