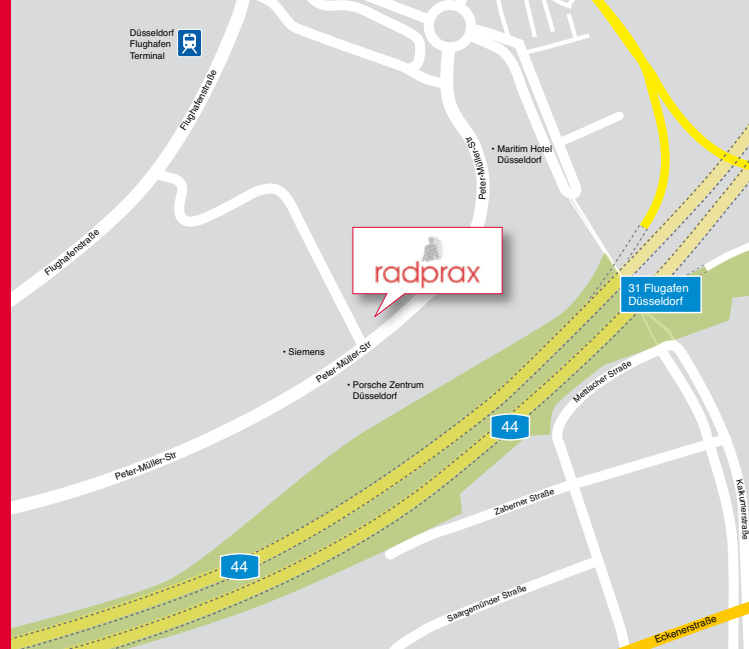


# SIE HABEN 20 JAHRE NUR AN ANDERE GEDACHT? DENKEN SIE HEUTE MAL AN IHRE GESUNDHEIT.

Sie arbeiten viel, leben aktiv und fühlen sich fit. Aber wie fit ist Ihre Gesundheit? Wie viel Stress und Belastungen verträgt Ihr Körper?

Finden Sie es heraus und machen Sie jetzt einen radprax Ganzkörper-Check-up. Denn so verschaffen Sie sich Klarheit über Ihren wirklichen Gesundheitsstatus.

Das radprax Vorsorgeinstitut in der Düsseldorfer Airport-City bietet Privatpersonen und Firmen eine bildgebende Diagnostik auf höchstem medizinischem und technischem Niveau. Und das alles in einem exklusiven Ambiente. Schließlich sollen Sie sich bei uns rundum wohlfühlen und auf nichts verzichten.



Der Weg lohnt sich

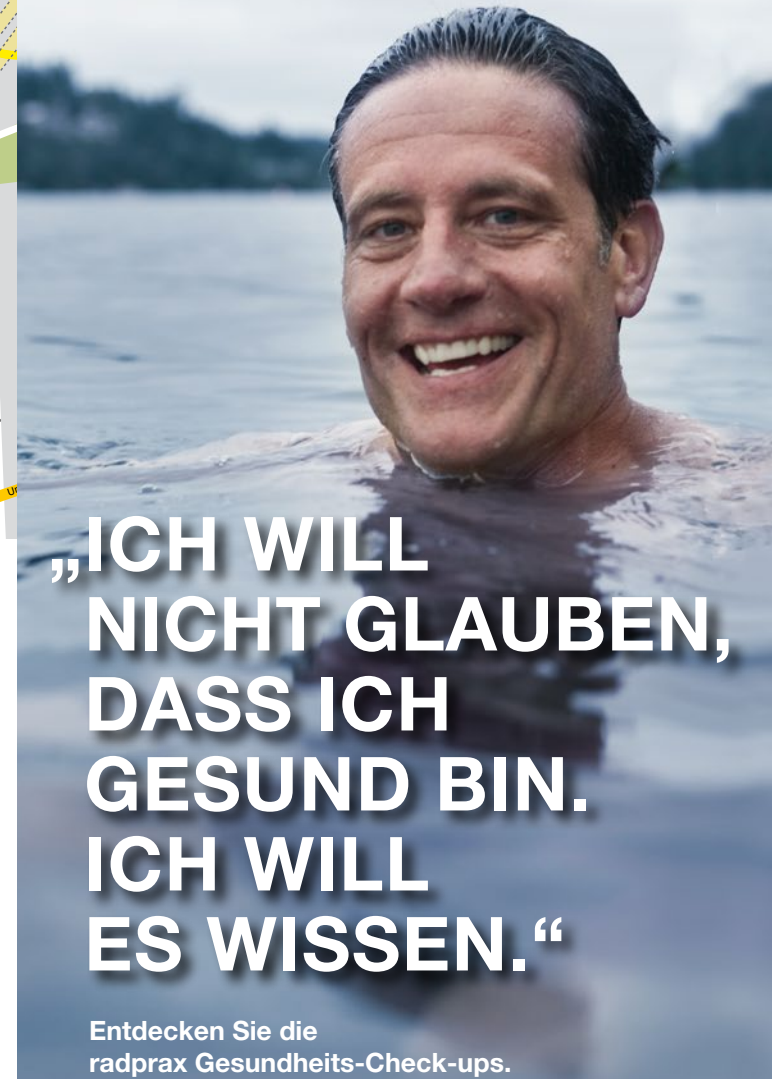
**Sie können uns anrufen, mailen und vertrauen.**

radprax Vorsorgeinstitut GmbH  
Airport-City Düsseldorf  
Peter-Müller-Straße 20  
40468 Düsseldorf

Fon: +49 (0)211.229 732-13  
Fax: +49 (0)211.229 732-19  
Email: [info@radprax-vorsorge.de](mailto:info@radprax-vorsorge.de)  
[www.radprax-vorsorge.de](http://www.radprax-vorsorge.de)

**Treffen Sie eine bewusste Entscheidung  
und rufen Sie uns an.**

Eine bewusste Entscheidung 



**„ICH WILL  
NICHT GLAUBEN,  
DASS ICH  
GESUND BIN.  
ICH WILL  
ES WISSEN.“**

Entdecken Sie die  
radprax Gesundheits-Check-ups.

**Vorsorgeinstitut GmbH  
Düsseldorf, Airport-City**

Eine bewusste Entscheidung 

Eine bewusste Entscheidung 



Jeder Check-up ist besser als keiner.

Unsere 5 Ganzkörper Checks sind sogar noch ein bisschen besser.

#### radprax Basis Check

- Ganzkörper-Magnetresonananztherapie (ohne Röntgenstrahlung)
- Ultraschall der Halsgefäße
- EKG
- Lungenfunktion- und Augenhintergrundmessung
- Laboruntersuchung

#### radprax Plus Herz-Kreislauf Check

Basis Check zuzüglich

- CT der Herzkranzgefäße (bei Indikationsstellung)
- Ausführliche MRT-Untersuchung Ihres Herzens

#### radprax Plus Krebsvorsorge-Check

Basis Check zuzüglich

- MRT-Prostata beim Mann
- Ultraschall und MRT der Brust bei der Dame
- CT Thorax

#### radprax Premium Check

Basis Check zuzüglich

- Herz-Kreislaufuntersuchung
- Krebsvorsorgeuntersuchung

#### **NEU:** radprax Stress Check

Intensive Untersuchung Ihres gesamten Gefäßsystems zur Diagnose von Gefäßveränderungen, -verschlüssen oder -erweiterungen. Betrachtung der Hirnversorgenden Gefäße, bei Indikation mit Fokus auf Kalkablagerungen.

Ein ganzer Tag nur für Ihre Gesundheit.

#### Ein typischer Check-Tag im Überblick.

Am Beispiel des radprax Basis-Checks zeigen wir Ihnen den Ablauf eines typischen Vorsorgechecks.

- 08:30** In Ihrem reservierten Privatzimmer mit exklusiven En-Suite Bad können Sie sich in Ruhe umziehen und vorbereiten. Auch zwischen den Behandlungen dürfen Sie sich hier entspannen und Telefon, Fax, TV oder Internetanschluss nutzen.
- 08:45** Ihr zuständiger Arzt führt mit Ihnen ein ausführliches Gespräch zu Ihrer persönlichen Anamneserhebung.
- 09:10** Wir nehmen Ihnen Blut für die Laborwerte ab.
- 09:20** Untersuchung 1: MR Angiographie des gesamten Gefäßsystems
- 10:00** Untersuchung 2: MRT Ganzkörper. Darstellung der Organe, Knochen und Muskeln.
- 10:20** Untersuchung 3: Internistischer Teil (Ruhe-EKG, Lungenfunktion, Augenhintergrundmessung)
- 11:00** Untersuchung 4:Ultraschall der Hirnversorgenden Gefäße und der Schilddrüse
- 11:30** Sie erhalten ein vitaminreiches Frühstück in unserer Lounge mit Dachterrasse
- 13:00** Ihr Arzt erläutert Ihnen ausführlich und verständlich die Ergebnisse ihrer Untersuchung.

Selbstverständlich erhalten Sie abschließend eine Mappe mit allen Unterlagen, sowie eine CD-ROM ihrer Bilddaten

Kompetenz ist durch nichts zu ersetzen.

Unser Ärzteteam: professionell, persönlich, praxisnah.



#### Dr. med. Heike Everts

Fachärztin für Radiologie  
Schwerpunkt: MRT, CT, insbesondere orthopädische Schnittbilddiagnostik



#### Dr. med. Dierk Oliver Hienzsch

Facharzt für Radiologie, ärztlicher Leiter im radprax Vorsorgeinstitut, Schwerpunkt: MRT, Ganzkörper-MRT, MR-Angiographie, Gelenk-MRT, Gefäßultraschall, CT, CT- und MRT-gesteuerte Schmerztherapie, Vorsorge



#### Dr. med. Kiriaki Kollia

Fachärztin für Radiologie und Neuroradiologie, Schwerpunkt: Onkologische Radiologie, PET-CT, CT, MRT inklusive Herz-MRT und Herz-CT Diagnostik, Aneurysmen-Diagnostik, Multipler Sklerose



#### Dr. med. Dipl. Phys. Thomas Lind

Facharzt für Nuklearmedizin, MRT-Zusatzbezeichnung, Röntgen und CT Fachkunde Schwerpunkt: MRT, Cholin- und FDG PET/CT, nuklearmedizinische Diagnostik, multimodale Bildgebung insbesondere bei onkologischen Fragestellungen.