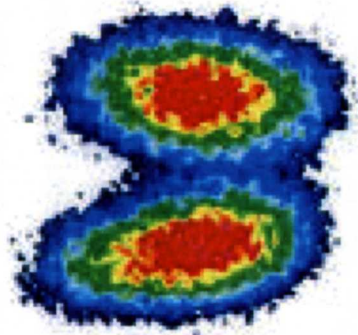


## Schilddrüsenambulanz



## Schilddrüsenambulanz

In unserer Schilddrüsenambulanz wird unter Leitung von **Dr. Gierenz** oder **Dr. Ohndorf** eine komplette Schilddrüsendiagnostik durchgeführt und in Abhängigkeit der Ergebnisse ein Therapiekonzept erstellt.

### Ablauf einer Untersuchung

#### 1. Fragebogen

An der Praxisrezeption erhalten Sie einen (Anamnese-)Fragebogen, in dem Sie uns Auskunft über Beschwerden und Besonderheiten Ihrer gesundheitlichen Situation geben.

#### 2. Gespräch mit dem Arzt

Im persönlichen Gespräch mit dem Arzt wird der weitere Untersuchungsablauf festgelegt.

#### 3. Sonographie

Der Arzt führt bei Ihnen eine Ultraschalluntersuchung der Schilddrüse durch. Mit moderner Ultraschalltechnik kann die Größe der

Schilddrüse gemessen und eventuelle Strukturveränderungen wie Knoten oder Zysten erkannt und vermessen werden. Bestimmte Veränderungen der Schilddrüse geben beispielsweise Hinweise auf eine Autoimmuntyreoiditis.

#### 4. Hormonbestimmung

Falls noch keine Blutuntersuchung vorliegt, entnehmen wir Ihnen Blut aus einer Armvene. In einem auswärtigen Labor werden dann Ihre Schilddrüsenhormone, die verschiedenen Schilddrüsen-Antikörper und/ oder andere Laborparameter bestimmt.

#### Wichtig!

Sie können vor der Untersuchung etwas essen, sollten jedoch am Tag der Blutabnahme keine Schilddrüsenhormone eingenommen haben.

#### 5. Schilddrüsenzintigraphie

Für die Schilddrüsenzintigraphie wird ein schwach radioaktives Pharmakon in die Armvene gespritzt. Nach einer Einwirkzeit von ca. 15 Minuten wird dieses Pharmakon wie Jod in die Schilddrüse aufgenommen, aber nicht in den Stoffwechsel eingebunden.

GEMEINSCHAFTSPRAXIS FÜR RADIOLOGIE UND NUKLEARMEDIZIN

Dr. Wolfgang Ohndorf      Wolfgang Schmitz  
Dr. Martin Gierenz      Dr. Gudrun Manshausen

Fachärzte für Nuklearmedizin  
und diagnostische Radiologie

Hahnenstraße 15      50667 Köln

Tel.: 0221-925750120





Mit einer speziellen Kamera, der Gammakamera, der Gammakamera, messen wir dann die Verteilung der Substanz in der Schilddrüse. Wir erhalten so ein Bild über den Stoffwechsel der Schilddrüse.

Mit all diesen Verfahren sind auch bei einer bestehenden Jodallergie keine Nebenwirkungen zu erwarten.

## Das Untersuchungsergebnis

Sobald die Ergebnisse der Blutuntersuchung vorliegen, erhält Ihr überweisender Arzt nach etwa zehn bis vierzehn Tagen einen schriftlichen Bericht, der die Diagnose und Therapiemöglichkeiten beinhaltet. Der Zeitpunkt zur nächsten Kontrolluntersuchung wird vorgeschlagen.

## Mögliche Schilddrüsenerkrankungen

- Kropf (Struma)
- Unterfunktion (Hypothyreose)
- Chronische Autoimmunthyreoiditis (Hashimoto)
- Überfunktion (Hyperthyreose)
- Morbus Basedow
- Autonomie der Schilddrüse
- Heißer Knoten
- Kalter Knoten
- Schilddrüsenkrebs

Anmeldung und  
Terminabsprache

**0221 / 925750 – 120**

## Gemeinschaftspraxis

für Radiologie & Nuklearmedizin

Dr. Wolfgang Ohndorf

Dr. Martin Gierenz

Ärzte für Radiologie und Nuklearmedizin

Wolfgang Schmitz

Dr. Gudrun Manshausen

Ärzte für Radiologie

Hahnenstraße 15 50667 Köln

Tel.: 0221 - 925750120

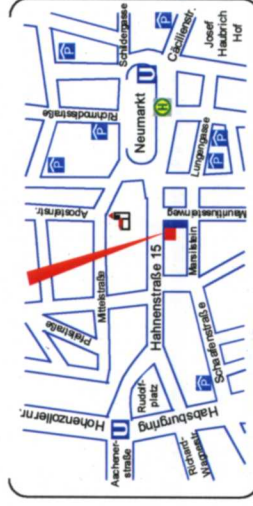
www.ohndorf.com

Fax.: 0221 - 925750119

mail@diacheck.de

Falls eine Schilddrüsenerkrankung vorliegt, gibt es folgende **Behandlungsmöglichkeiten**:

- Medikamentöse Therapie
- Operation
- Radiojodtherapie



1, 3, 4, 7, 8, 9, 16, 17, 18, 19

106, 136, 146

Parkhäuser rund um den Neumarkt

Gemeinschaftspraxis für Radiologie und Nuklearmedizin  
Dr. med. Wolfgang Ohndorf  
Dr. med. Martin Gierenz  
Dr. med. Gudrun Manshausen  
Dr. med. Wolfgang Schmitz  
Ärzte für Radiologie und Nuklearmedizin