



Prof. Dr. med. Karl H. Bohuslavizki, FEBNM
Dr. med. Christian Bleckmann
Prof. Dr. med. Dipl.-Biol. Willm Uwe Kampen
Fachärzte für Nuklearmedizin
Spitalerstraße 8 • 20095 Hamburg
Telefon / Fax: 040 • 30 39 48-0 / -29
Homepage: www.nuklearmedizin-spitalerhof.de
E-mail: info@nuklearmedizin-spitalerhof.de
QM-System nach DIN EN ISO 9001:2008

Ihr Termin: _____

Organisation und Vorbereitung zur Radioiodtherapie

– ambulantes Radioiodstudium –

Zweck der Untersuchung: Das Radioiodstudium dient der genauen Bestimmung der Iod-Aufnahme in die Schilddrüse, um die für eine Radioiodtherapie notwendige Aktivität („Dosis“) zu berechnen.

Ablauf der Untersuchung: Nach ausführlicher Aufklärung durch einen Arzt wird Ihnen eine Spur radioaktiven Iods in Form einer kleinen Kapsel verabreicht. Am selben Tag (Montag), einen Tag danach (Dienstag) sowie am Donnerstag derselben Woche wird die Aufnahme des Iods in die Schilddrüse gemessen.

Diese Untersuchung ist notwendig vor der Radioiodtherapie von gutartigen und bösartigen Schilddrüsenerkrankungen. Im Gegensatz zur Therapie, die aufgrund gesetzlicher Bestimmungen nur im Rahmen eines stationären Aufenthaltes durchgeführt werden darf, ist das Radioiodstudium eine ambulante Voruntersuchung. Auf der Basis einer Kooperation mit der Klinik für Nuklearmedizin am Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf bieten wir unseren Patienten nach der Indikationsstellung zur Radioiodtherapie das vollständige Radioiodstudium sowie die Terminabsprache für den stationären Aufenthalt an. Die stationäre Aufnahme zur Therapie erfolgt am Freitag, in der Regel werden Sie Anfang der darauffolgenden Woche wieder entlassen.

Unsere Praxis und die Klinik für Nuklearmedizin am UKE verfügen über ein zertifiziertes Qualitätsmanagement, so dass sämtliche Daten übertragbar sind und Doppeluntersuchungen sicher vermieden werden.

10-14 Tage nach der Entlassung aus dem stationären Aufenthalt erfolgt eine erste Laborwertkontrolle in unserer Praxis; die abschließende Bewertung des Therapieerfolges kann nach 3-4 Monaten durchgeführt werden. Alle hierbei erhobenen Daten werden automatisch an die behandelnden Kollegen in der Klinik für Nuklearmedizin des UKE weitergeleitet, so dass eine optimale ambulant-stationäre Verzahnung auch bei der Therapiekontrolle gewährleistet ist.

Wegbeschreibung

Die Praxis befindet sich in der Fußgängerzone der Spitalerstraße, in unmittelbarer Nähe des Hauptbahnhofs. Sie ist daher am besten mit öffentlichen Verkehrsmitteln zu erreichen.

Unser Eingang befindet sich gegenüber von Peek & Cloppenburg. Mit dem Fahrstuhl können Sie in das 4. Obergeschoss fahren und kommen so direkt in unsere Praxis.

Für Patienten, die **mit dem Auto** anreisen möchten, befinden sich in der Nähe mehrere **öffentliche Parkhäuser**: Gertrudenstraße, Brandsende, Brazilhaus, Rosenstraße, Karstadt und Saturn (nicht dargestellt).

Anfahrt über Kurze Mühen (nur zum Aussteigen!) bis zur Spitalerstraße: Dann sind es nur noch wenige Schritte rechts um die Ecke. Morgens (solange die Spitalerstraße für Lieferanten freigegeben ist) kann **ein Taxi** auch direkt vor der Tür halten.

