



## **Informationen an die Patienten und Zuweiser der Radiologie am Raschplatz wg. SARS-CoV-2:**

Liebe Patienten, liebe Zuweiser,

die Ausbreitung des Coronavirus nimmt nun auch in Deutschland und in der Region Hannover zu. Die politischen Entscheidungsträger haben jetzt kurzfristig einschneidende Maßnahmen beschlossen, die auch Auswirkungen auf jeden von uns, unsere Praxis und unsere Patienten haben werden.

Ziel ist die Sicherstellung der Arbeitsfähigkeit unserer Praxis, die in der Region Hannover einen relevanten Anteil an der Versorgung der Bevölkerung im ambulanten und stationären Sektor hat. Wir müssen - gerade in dieser Ausnahmesituation - dem öffentlichen Versorgungsauftrag gerecht werden und die Patienten untersuchen und behandeln, die unsere Hilfe am nötigsten haben.

Hier finden Sie mehr Informationen

## **Willkommen im Zentrum modernster Diagnostik**

\*\*\*\*\*

### **Sehr geehrte Patientinnen und Patienten,**

wir sind weiterhin für Sie da.

Falls es zu Terminabsagen oder Verschiebung kommt, werden Sie selbstverständlich telefonisch informiert.

Aus gegebenem Anlass werden Röntgenaufnahmen der Lunge derzeit nur in der Zeit zwischen 13:00 Uhr und 15:00 Uhr durchgeführt.

Für ausreichenden Infektionsschutz in Form von Desinfektionsmittel und Schutzkleidung ist gesorgt.

\*\*\*\*\*

Wir begrüßen Sie in der Radiologie am Raschplatz, einer der am besten ausgestatteten Praxen Europas. Unser Team erfahrener Radiologen wendet modernste Verfahren der Diagnostik und Therapie an. Durch den Einsatz der weltweit neuesten digitalen Techniken stellen wir eine



bestmögliche und schonende Untersuchung beziehungsweise Behandlung sicher.

Unsere mehr als 1.000 Quadratmeter große, lichtdurchflutete Praxis bietet eine Atmosphäre zum Wohlfühlen. Mehrere kleine Wartezonen vermeiden das Gefühl des typischen Wartezimmers. Die Räume sind so angeordnet, dass Individualität und Intimsphäre gewahrt bleiben.

### **Besonderheiten unserer Praxis**

#### **Deutschlands erster leiser 1,5 Tesla-Kernspintomograph**

Bei MRT-Untersuchungen ist es bisher sehr laut. Das wollen wir Ihnen nicht mehr zumuten.

Seit Ende Oktober 2013 betreiben wir den ersten leisen Kernspintomographen (Optima MR 450w 1,5 Tesla) in Deutschland.

#### **Ein 64-Zeilen Niedrigdosis- Computertomograph**

Unser 64-Zeilen Niedrigdosis- CT Discovery HD CT 750 benötigt aufgrund verbesserter Rekonstruktionsalgorithmen schon seit 2010 nur 50% der Dosis, die bei anderen Geräten verwendet wird.

Durch die bei unserem Gerät verwendete Röntgenröhrentechnik ist es uns auch möglich, morphologische Untersuchungen wie z. B. die Zusammensetzung von Nierensteinen zu untersuchen.

#### **Ein 3-Tesla-MRT**

Mit dem weltweit modernsten 3-Tesla-Magnetresonanztomographen (MRT) möchten wir Ihnen eine noch schnellere, präzisere und genauere Diagnostik anbieten. Denn mit dieser innovativen, digitalen Technik – ohne Strahlenbelastung – haben wir unser ohnehin modernes Diagnostikspektrum noch einmal erweitert.

#### **Der offene Kernspintomograph**

Wir verfügen über einen offenen Magnetresonanztomographen. Dieses Gerät ermöglicht Untersuchungen ohne "Röhre". Daher kommt er solchen Patienten zugute, die unter Platzangst oder Adipositas leiden.

Offener Magnetresonanztomograph

#### **Fragen?**

Nehmen Sie gerne Kontakt mit uns auf!

**Telefon:** (05 11) 31 30 25

**Telefax:** (05 11) 3 18 08 01

**E-Mail:** [info@hannover-radiologie.de](mailto:info@hannover-radiologie.de)