

## Wir sind für Sie da

### Ordinationszeiten

MO	8.00 - 16.00 Uhr
DI	8.00 - 14.00 Uhr und 16.00 - 18.00 Uhr
MI	8.00 - 16.00 Uhr
DO	8.00 - 14.00 Uhr und 16.00 - 18.00 Uhr
FR	8.00 - 13.00 Uhr

Alle Kassen und Privat

## Terminvereinbarung und Info

Radiologie Graz-St. Peter  
 Dr. Thimary – Dr. Schwarz OG  
 St.-Peter-Hauptstraße 31b,  
 8042 Graz  
 Tel.: 0316 / 46 56 11  
 Fax: 0316 / 46 56 11 - 22  
 Mail: [anmeldung@radiologie-graz.at](mailto:anmeldung@radiologie-graz.at)  
[www.radiologie-graz.at](http://www.radiologie-graz.at)

## So finden Sie uns



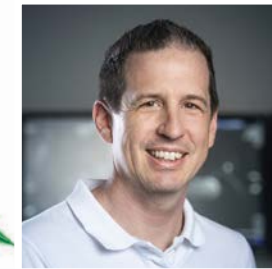
Kostenlose Parkplätze sind in der Tiefgarage im Service-Center St. Peter Hauptstraße 27 neben der Steiermärkischen Sparkasse für Sie verfügbar.



Radiologie  
Graz-St. Peter

## Dr. Thimary – Dr. Schwarz OG

## Herzlich Willkommen in unserer Ordination



## Ihre Gesundheit Ihre Diagnose im Fokus

Wir sind Ihrer Gesundheit und unserer medizinischen Verantwortung verpflichtet.

Die ärztlichen Leiter der Gruppenpraxis Radiologie Graz-St. Peter, Dr. Felix Thimary und Dr. Axel Sebastian Schwarz, können auf langjährige diagnostische Erfahrung verweisen.

## Die Radiologie Graz St.-Peter bietet Ihren Patienten:

- persönliche Betreuung
- rasche Terminvergabe
- schnelle Befund- und Diagnosestellung
- digitale Bildspeicherung und digitaler Bildversand an Ihre behandelnden Ärzte
- kurze Wartezeiten
- kostenlose Tiefgaragenplätze
- barrierefreier Zugang und behindertenfreundliche Ordination

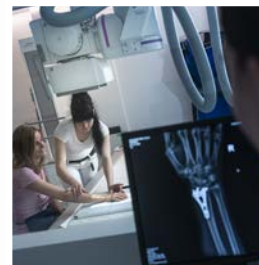
## Unsere Leistungen für SIE:

### Digitales Röntgen

- Knochen/Skelettröntgen
- Lungenröntgen
- Videoschluckakt
- Phlebographie

### Ultraschall / Sonographie Farbdopplersonographie

### Knochendichtemessung Osteodensitometrie / DEXA



## Unsere Erfahrung und Expertise für Sie!

- Screeningmammographie im Rahmen des Brustkrebsfrüherkennungsprogramm (BKFP)
- Diagnostische / Kurative Mammographie
- Brustultraschall
- Individuelle Betreuung für Privatpatientinnen abhängig von persönlichen Risikofaktoren

## Brustkrebs-Früherkennung kann Leben retten!

