

Qualitätstestat

Die Praxis
Radiologisches Zentrum Rosenheim
Prof. Dr. med. Tobias Saam
hat

sieben Untersuchungen zur Überprüfung vorgelegt
und so nachgewiesen,
daß mit dem verwendeten MRT-Gerät
und den eingesetzten Untersuchungsprotokollen
die Vorgaben des Qualitäts-Rings-Radiologie
zu Messparametern für die mpMR-Prostatografie
erfüllt werden.

Dadurch wird eine

hohe technische Bildqualität

für die

**multiparametrische
MRT-Prostatografie**

gewährleistet.

München, den 27.02.2020



Berufsverband der Deutschen Radiologen e.V.
Dr. med. D. Wujciak



Qualitäts-Ring-Radiologie gGmbH
M. Henkel

© Qualitäts-Ring-Radiologie gGmbH

Qualitätstestat

Die Praxis
Radiologisches Zentrum Rosenheim
Prof. Dr. med. Christina Schraml
hat

sieben Untersuchungen zur Überprüfung vorgelegt
und so nachgewiesen,
daß mit dem verwendeten MRT-Gerät
und den eingesetzten Untersuchungsprotokollen
die Vorgaben des Qualitäts-Rings-Radiologie
zu Messparametern für die mpMR-Prostatografie
erfüllt werden.

Dadurch wird eine

hohe technische Bildqualität

für die

**multiparametrische
MRT-Prostatografie**

gewährleistet.

München, den 27.02.2020



Berufsverband der Deutschen Radiologen e.V.
Dr. med. D. Wujciak



Qualitäts-Ring-Radiologie gGmbH
M. Henkel

© Qualitäts-Ring-Radiologie gGmbH