

RADIOLOGIE

DIAGNOSTIK








Bogentitel*	Bogenkürzel
Arthrographie	RD03
Bronchographie	RD05
Computertomographie	RD07
 Computertomographie, <i>englisch</i>	eRD07
 Computertomographie, <i>französisch</i>	fRD07
 Computertomographie, <i>russisch</i>	rRD07
 Computertomographie, <i>tschechisch</i>	tsRD07
 Computertomographie, <i>türkisch</i>	tRD07
Diskographie	RD23
DSA Arterien	RD01
 DSA Arterien, <i>türkisch</i>	tRD01
Enteroklysma	RD08
Hirngiographie	RD02
i.v. Cholangiographie	RD06
Kernspintomographie	RD09
 Kernspintomographie, <i>englisch</i>	eRD09
 Kernspintomographie, <i>französisch</i>	fRD09
 Kernspintomographie, <i>russisch</i>	rRD09
 Kernspintomographie, <i>tschechisch</i>	tsRD09
 Kernspintomographie, <i>türkisch</i>	tRD09
Kolon-(Doppel-)Kontrast-Einlauf	RD10
 Kolon-(Doppel-)Kontrast-Einlauf, <i>tschechisch</i>	tsRD10

*Alle genannten Bögen sind generell in deutscher Sprache erhältlich. Weitere verfügbare Sprachen sind gesondert aufgeführt.



RADIOLOGIE

DIAGNOSTIK




Bogentitel*	Bogenkürzel
Kontrastmitteluntersuchung	RD11
 Kontrastmitteluntersuchung, <i>türkisch</i>	tRD11
Lymphographie	RD12
Mammographie	RD14
Mammographie, ggf. mit Zusatzmaßnahmen	RD14.1
MDP	RD19
Myelographie/Myelo-CT	RD13
Nadel-Biopsie	RD04
 Nadel-Biopsie, <i>englisch</i>	eRD04
Phlebographie	RD15
 Phlebographie, <i>tschechisch</i>	tsRD15
PTC/PTCD/PTP	RD16
Pulmonalisangiographie	RD20
Röntgenuntersuchung	RD17
 Röntgenuntersuchung, <i>tschechisch</i>	tsRD17
Urographie	RD18
 Urographie, <i>russisch</i>	rRD18
 Urographie, <i>tschechisch</i>	tsRD18
 Urographie, <i>türkisch</i>	tRD18
Videofluoroskopie	RD21
Vakuumbiopsie Brust	RD04.1

*Alle genannten Bögen sind generell in deutscher Sprache erhältlich. Weitere verfügbare Sprachen sind gesondert aufgeführt.



RADIOLOGIE













INTERVENTIONEN

Bogentitel*	Bogenkürzel
Angioplastie/Dialyseshunt	RI03
Angioplastie/PTA	RI02
 Angioplastie/PTA, <i>französisch</i>	fRI02
Angioplastie/PTA distale Aorta, ggf. mit Stentimplantation	RI02.2
Angioplastie/PTA extrakranieller Arterien, ggf. mit Stent	RI02.1
Chemo-Embolisation	RI04
Embolisation	RI06
Interventionelle Mammadiagnostik	RD22
Kavafilter	RI09
Myomembolisation	RI14
Nadel-Biopsie	RD04
 Nadel-Biopsie, <i>englisch</i>	eRD04
Prostataembolisation	RI19
PRT/FB unter bildgebenden Verfahren	RI10
 PRT/FB unter bildgebenden Verfahren, <i>englisch</i>	eRI10
PTC/PTCD/PTP	RD16
RF-Ablation von Lebertumoren	RI12
SIRT-Therapie	RI13
Spermatikaphlebographie ggf. mitretrograder Varikozelentherapie	RI08
Stent-Implantation bei abdominellem Aortenaneurysma	RI16
TIPS-Shunt	RI11
Vakuumbiopsie Brust	RD04.1
ZVK-Port-Implantation unter Röntgenkontrolle	RI17

*Alle genannten Bögen sind generell in deutscher Sprache erhältlich. Weitere verfügbare Sprachen sind gesondert aufgeführt.



KINDERRADIOLOGIE

Bogentitel*	Bogenkürzel
Angioplastie/PTA distale Aorta, ggf. mit Stentimplantation	RI02.2
Arthrographie	RD03
Bronchographie	RD05
Chemo-Embolisation	RI04
Computertomographie	RD07
 Computertomographie, <i>englisch</i>	eRD07
 Computertomographie, <i>französisch</i>	fRD07
 Computertomographie, <i>russisch</i>	rRD07
 Computertomographie, <i>tschechisch</i>	tsRD07
 Computertomographie, <i>türkisch</i>	tRD07
DSA Arterien	RD01
 DSA Arterien, <i>türkisch</i>	tRD01
Embolisation	RI06
Enteroklysm	RD08
Hirangiographie	RD02
i.v. Cholangiographie	RD06
Kavafilter	RI09
Kernspintomographie	RD09
 Kernspintomographie, <i>englisch</i>	eRD09
 Kernspintomographie, <i>französisch</i>	fRD09
 Kernspintomographie, <i>russisch</i>	rRD09
 Kernspintomographie, <i>tschechisch</i>	tsRD09
 Kernspintomographie, <i>türkisch</i>	tRD09
Kolon-(Doppel-)Kontrast-Einlauf	RD10
 Kolon-(Doppel-)Kontrast-Einlauf, <i>tschechisch</i>	tsRD10

*Alle genannten Bögen sind generell in deutscher Sprache erhältlich. Weitere verfügbare Sprachen sind gesondert aufgeführt.



KINDERRADIOLOGIE


Bogentitel*	Bogenkürzel
Kontrastmitteluntersuchung	RD11
 Kontrastmitteluntersuchung, <i>türkisch</i>	tRD11
MDP	RD19
Myelographie/Myelo-CT	RD13
Nadel-Biopsie	RD04
 Nadel-Biopsie, <i>englisch</i>	eRD04
PTC/PTCD/PTP	RD16
Pulmonalisangiographie	RD20
Röntgenuntersuchung	RD17
 Röntgenuntersuchung, <i>tschechisch</i>	tsRD17
Spermatikaphlebographie ggf. mitretrograder Varikozelentherapie	RI08
TIPS-Shunt	RI11
Urographie	RD18
 Urographie, <i>russisch</i>	rRD18
 Urographie, <i>tschechisch</i>	tsRD18
 Urographie, <i>türkisch</i>	tRD18
Videofluoroskopie	RD21
ZVK-Port-Implantation unter Röntgenkontrolle	RI17

NEURORADIOLOGIE




Bogentitel*	Bogenkürzel
Angioplastie/PTA	RI02
 Angioplastie/PTA, <i>französisch</i>	fRI02

RADIOLOGIE

NEURORADIOLOGIE

Bogentitel*	Bogenkürzel
PRT/FB unter bildgebenden Verfahren	RI10
 PRT/FB unter bildgebenden Verfahren, <i>englisch</i>	eRI10
Rekanalisation eines Hirngefäßes	RNEuro01

NUKLEARMEDIZIN

Bogentitel*	Bogenkürzel
Behandlung mit Rituximab/Zevalin	Nukmed10/Onko2.1
Myokardszintigraphie	Nukmed04
Nierenszintigraphie	Nukmed09
Nuklearmedizinische Darstellung von Wächterlymphknoten	Nukmed08
Nuklearmedizinische Untersuchung	Nukmed01
 Nuklearmedizinische Untersuchung, <i>englisch</i>	eNukmed01
PET, ggf. mit CT	Nukmed05
 PET, ggf. mit CT, <i>englisch</i>	eNukmed05
Radiojodbehandlung bösartiger Schilddrüsenerkrankungen	Nukmed03.2
Radiojodbehandlung gutartiger Schilddrüsenerkrankungen	Nukmed03.1
Radiosynoviorthese	Nukmed06
Schilddrüsenpunktion (FNP)	IP10
Schilddrüsen-Szintigraphie/Radiojodtest	Nukmed02
 Schilddrüsen-Szintigraphie/Radiojodtest, <i>englisch</i>	eNukmed02
Schmerzbehandlung von Knochenmetastasen mit Alpha-/Beta-Strahlern	Nukmed11
Skelettszintigraphie/SPECT	Nukmed07

*Alle genannten Bögen sind generell in deutscher Sprache erhältlich. Weitere verfügbare Sprachen sind gesondert aufgeführt.



STRAHLENTHERAPIE

Bogentitel*	Bogenkürzel
Afterloading	RO11
Afterloading von Tumoren der Gebärmutter/Scheide	RO12
Ganz-/Halbkörperbestrahlung	RO10
lokale/regionale Hyperthermie	RO13
Protonen-/Schwerionentherapie Bauchbereich	RO35
 Protonen-/Schwerionentherapie Bauchbereich, <i>englisch</i>	eRO35
Protonen-/Schwerionentherapie Beckenbereich	RO36
 Protonen-/Schwerionentherapie Beckenbereich, <i>englisch</i>	eRO36
Protonen-/Schwerionentherapie Brustkorbbereich	RO33
Protonen-/Schwerionentherapie Knochen/Muskel/Stützgewebe	RO38
 Protonen-/Schwerionentherapie Knochen/ Muskel/Stützgewebe, <i>englisch</i>	eRO38
Protonen-/Schwerionentherapie Kopf-Hals-Bereich	RO32
 Protonen-/Schwerionentherapie Kopf-Hals-Bereich, <i>englisch</i>	eRO32
Protonen-/Schwerionentherapie Gehirn, Schädelbasis, Rückenmark	RO31
Radio-Chemotherapie/-Antikörpertherapie	RO14
Radiochirurgie	RO16
Seed-Implantation bei Prostatakarzinom	RO19/UroP6
Strahlentherapie Bauchbereich	RO05
Strahlentherapie Beckenbereich	RO06
Strahlentherapie Brustdrüse	RO04
Strahlentherapie Gehirn/Schädelbasis, Rückenmark	RO01
 Strahlentherapie Gehirn/Schädelbasis, Rückenmark, <i>englisch</i>	eRO01
Strahlentherapie Knochen(Skelett), Muskel-/Stützgewebe	RO08
Strahlentherapie Lymphom oberhalb des Zwerchfells	RO07a

*Alle genannten Bögen sind generell in deutscher Sprache erhältlich.
Weitere verfügbare Sprachen sind gesondert aufgeführt.



STRAHLENTHERAPIE

Bogentitel*	Bogenkürzel
Strahlentherapie Lymphom unterhalb des Zwerchfells	RO07b
Strahlentherapie Teilhaut/Ganzhaut	RO09
Strahlentherapie Thorax	RO03
Strahlentherapie gutartiger Erkrankungen	RO15
Strahlentherapie Kopf-Hals-Bereich	RO02

*Alle genannten Bögen sind generell in deutscher Sprache erhältlich.
Weitere verfügbare Sprachen sind gesondert aufgeführt.

