

SEZNAM VÝKONŮ RDG ODD. NK

Konvenční RTG

Hrudník

Prostý snímek hrudníku - PA/AP projekce
Prostý snímek hrudníku - PA/AP a boční projekce
Prostý snímek hrudníku - speciální projekce (na boku, lordotická)
Prostý snímek zeber
Prostý snímek sternu
Prostý snímek zeber - AP/PA a šikmá projekce

Hrudník: zvláštní vyšetření

Skiaskopie hrudníku

Vyšetření u lůžka

Prostý snímek hrudníku u lůžka
Vyšetření na operačním a zákrokovém stole
Vyšetření na operačním stole traumatologie a ortopedie
Vyšetření na operačním stole břišní chirurgie
Vyšetření na operačním stole urologie
Vyšetření na operačním stole hrudní chirurgie
Vyšetření na operačním stole cévní chirurgie

Kostní radiologie: prostý snímek lži a obličejového skeletu

Prostý snímek mandibuly - 1-2 projekce
Prostý snímek kosti spankové - 2-4 projekce
Prostý snímek paranasálních dutin
Prostý snímek nosních kůstek
Prostý snímek obličejového skeletu, oční
Prostý snímek lži - PA/AP a boční projekce
Prostý snímek temporomandibulárního kloubu bilaterálně (zavřená a otevřená)
Prostý snímek selly
Prostý snímek měkkých částí krku
Prostý snímek lebni báze a Townova projekce
Ortopantomogram
Prostý snímek zubů intraorální projekce

Páteř

Transorální (Sandbergova) projekce
Prostý snímek C páteře - AP a boční projekce
Prostý snímek C páteře - šikmá projekce
Prostý snímek C páteře - dynamické snímky
Prostý snímek C/Th přechodu
Prostý snímek Th/L přechodu
Prostý snímek Th páteře - AP a boční projekce
Prostý snímek Th páteře - jiné projekce
Prostý snímek LS páteře - AP a boční projekce
Prostý snímek LS páteře - šikmá projekce
Prostý snímek LS páteře - dynamické snímky
Prostý snímek sakry a křížce - AP a boční projekce
Radikulografie LS úseku
Myelografie Th úseku
Myelografie C páteře
Prostý snímek celé páteře - 1 projekce
Prostý snímek celé páteře - AP a boční projekce
Prostý snímek celé páteře a uklony do stran
Prostý snímek obou dolních končetin - ortoradiografie
Konvenční tomografie

Horní končetina

Prostý snímek klíční kosti
Prostý snímek sternoklavikulárního kloubu
Prostý snímek lopatky 1 nebo 2 projekce
Prostý snímek ramene - AP
Prostý snímek ramene - jiné projekce
Prostý snímek obou ramen se zátěží - 1 nebo 2 snímky
Prostý snímek humeru - AP a boční projekce

Prosty snimek humeru - AP a transtorakalni projekce včetne ramene
Prosty snimek lokte - AP a bocna projekce
Prosty snimek predlokti - AP a bocna projekce
Prosty snimek zapesti - AP a bocna projekce
Prosty snimek zapesti - dynamicke snimky
Prosty snimek zapesti - os scafoideum
Prosty snimek zapesti - 1 projekce
Prosty snimek rukou - 1 projekce
Prosty snimek ruky - PA a sikma projekce
Prosty snimek prstu - AP a bocna projekce

Dolni koncetina

Prosty snimek panve - AP projekce
Prosty snimek panve - sikme projekce
Prosty snimek SI kloubu - AP projekce
Prosty snimek SI kloubu - sikme projekce 1 nebo 2 snimky
Prosty snimek kycle - AP projekce
Prosty snimek kycle - AP a axialni projekce
Prosty snimek kycle - specialni projekce (Lauenstein)
Prosty snimek femoru - AP a bocna projekce
Prosty snimek kolene - AP a bocna projekce
Prosty snimek kolene - AP, bocna a sikma projekce
Prosty snimek kolene - AP, bocna a axialni projekce pately
Prosty snimek pately axialni
Prosty snimek kolene - tunelova projekce
Prosty snimek kolene vestoje
Prosty snimek obou kolen
Prosty snimek berce - AP a bocna projekce
Prosty snimek hlezna - AP a bocna projekce
Prosty snimek hlezna - drzene snimky
Prosty snimek hlezna - AP a projekce na vidlici kloubu
Prosty snimek hlezna vestoje
Prosty snimek nohy - PA a sikma projekce
Prosty snimek patni kosti - bocna a/nebo axialni projekce
Prosty snimek prstu
Prosty snimek obou nohou - PA projekce
Prosty snimek obou nohou - PA a sikme projekce
Prosty snimek nohou vestoje
Sada prosty snimek skeletu

Denzitometrie

Denzitometrie LS patere v AP projekci (DEXA)
Denzitometrie LS patere v bocne projekci (DEXA)
Denzitometrie proximalniho femuru a kycle (DEXA)

Celotelova denzitometrie (DEXA)
Denzitometrie radia a ulny (DEXA)
Denzitometrie patni kosti (DEXA)
Denzitometrie clanku prstu (DEXA)

Bricho

Snimek bricha - AP
Snimek bricha - na boku, horizontalnim paprskem nebo vestoje

Radiologie travici trubice

Vysetreni horniho GIT
Kontrastni vysetreni jicnu
Kontrastni vysetreni polykacihho aktu - funkcní
Pasaz jicnem, zaludkem a duodenem
Dvojktrastni vysetreni jicnu, zaludku a duodena
Pasaz hornim GIT (jicen, zaludek, tenke strevo)
Dvojktrastni vysetreni jicnu, zaludku, duodena a pasaz tenkym strevem
Pasaz tenkym strevem
Enteroklyza
Irrigografie
Monoktrastni irrigografie
Dvojktrastni irrigografie

Sialografie
Dakriocystografie

Endoskopická vyšetření
Endoskopická a jiná vyšetření

Fistulografie

Fistulografie

Zlucové cesty

Primární nasřík k.l. katetrem

Uroradiologie

Vylucovací urografie, včetné prípadné zonografie

Nefrostomogram

Cystografie

Retrogradní uretrocystografie

Ascendentní pyelografie

Hysterosalpingografie

Mamografie

Diagnostická mamografie bilaterální - 2 projekce

Screeningová mamografie - 2 projekce

Mamografie - doplňkové projekce

Mamografie unilaterální - 2 projekce

Mamografie bilaterální s implantátem - 2 projekce

Mamografie specimenu

Duktografie

Pneumocystografie

Intervence prsu

Predoperační lokalizace pod ultrasonografickou kontrolou

Biopsie pod ultrasonografickou kontrolou

Core-cut biopsie pod ultrasonografickou kontrolou

Stereotakticky naváděná biopsie excízi

Znacení sentinelové uzliny pod ultrasonografickou kontrolou

Deťská radiologie

Prostý snímek cavum - bocná

Prostý snímek hrtanu - AP a bocná

Kostní vek

Skiaskopie a skiografie jícnu - AP a bocné

Skiaskopie a skiografie jícnu, žaludku a duodena

Skiaskopie a skiografie pasáží GIT

Irrigografie

Vylucovací urografie

Nefrostomogram

Mikční cystografie

Desinvaginace pod ultrasonografickou kontrolou

Desinvaginace baryovým nálevem

Desinvaginace insuflací vzduchu

Ultrasonografie

Ultrasonografie krku (thyreoidea, slinné žlázy)

Ultrasonografie hrudníku

Ultrasonografie obou prsu

Ultrasonografie axily (staging)

Ultrasonografie břicha včetně ledvin

Ultrasonografie močového systému

Ultrasonografie břicha a pánve

Ultrasonografie gastroesofageálního refluxu

Ultrasonografie pánve

Ultrasonografie skrotu

Ultrasonografie měkkých částí

Ultrasonografie kloubu

Ultrasonografie jednoho prsu

Dopplerovská ultrasonografie

Dopplerovská ultrasonografie tepen aortálního oblouku

Dopplerovská ultrasonografie žil krku a podklíčku

Dopplerovská ultrasonografie tepen dolní končetiny

Dopplerovska ultrasonografie zil dolni koncetiny
Dopplerovska ultrasonografie tepen horni koncetiny
Dopplerovska ultrasonografie zil horni koncetiny
Dopplerovska ultrasonografie aorto-ilickeho povodi
Dopplerovska ultrasonografie dolni dute zily a ilickyh zil
Dopplerovska ultrasonografie jaternich cev a nebo TIPSu
Dopplerovska ultrasonografie renalnich tepen
Dopplerovska ultrasonografie abdominalnich cev
Dopplerovska ultrasonografie skrota
Dopplerovska ultrasonografie s kontrastni latkou
Dopplerovska ultrasonografie jaterniho stepu
Dopplerovska ultrasonografie renalniho stepu

Ultrasonografie u luzka

Intervence pod ultrasonografickou kontrolou

Punkce pod ultrasonografickou kontrolou
Core-cut biopsie pod ultrasonografickou kontrolou
Biopsie biopt. dělem pod ultrasonografickou kontrolou
Biopsie tenkou jehlou pod ultrasonografickou kontrolou
Intervence hrudni pod ultrasonografickou kontrolou
Intervence abdominalni pod ultrasonografickou kontrolou

CT - vypocetni tomografie

CT mozku
CT mozku nativni
CT mozku s k.I.
CT mozku nativni a s k.I.
Dynamicke kontrastni CT mozku
CT perfuze mozku
CT obliceje a baze lebni
CT selly nativne
CT selly nativne a s k.I.
CT ocnic nativne
CT ocnic s k.I.
CT ocnic nativne a s k.I.
CT paranasalnich dutin nativne
CT paranasalnich dutin s k.I.
CT paranasalnich dutin nativne a s k.I.
CT temporo-mandibularniho kloubu nativne
CT mandibuly nativne
CT mandibuly s k.I.
CT mandibuly nativne a s k.I.
CT baze lebni a / nebo zadni jamy nativne
CT baze lebni a / nebo zadni jamy s k.I.
CT baze lebni a / nebo zadni jamy nativne a s k.I.
CT kostni spankove nativne
CT kosti spankove s k.I.
CT kosti spankove nativne a s k.I.
Dentalni CT
CT patere
CT C patere nativne
CT C patere s k.I.
CT C patere nativne a s k.I.
CT Th patere nativne
CT Th patere s k.I.
CT Th patere nativne a s k.I.
CT LS patere nativne
CT LS patere s k.I.
CT LS patere nativne a s k.I.
CT myelografie
CT krku
CT krku nativne
CT krku s k.I.
CT krku nativne a s k.I.
Biopsie krku pod CT kontrolou

CT radikulo-myelografie
CT radikulografie
CT myelografie
CT hrudniku, bricha a panve
CT hrudniku nativne
CT hrudniku s k.I.
CT hrudniku nativne a s k.I.
HRCT plic
CT bricha nativne
CT bricha s k.I.
CT bricha nativne a s k.I.
CT panve nativne
CT panve s k.I.
CT panve nativne a s k.I.
CT hrudniku a bricha nativne
CT hrudniku a bricha s k.I.
CT bricha a panve nativne
CT bricha a panve s k.I.
CT hrudniku a bricha a panve nativne
CT hrudniku a bricha a panve s k.I.
CT krku a hrudniku a bricha a panve s k.I.
CT urografie
CT virtualni endoskopie
CT virtualni bronchoskopie
CT virtualni kolonoskopie
CT vaskularni
CT angiografie mozkovych tepen
CT angiografie supraaortalnich tepen
CT angiografie plicnich tepen
CT angiografie aorty
CT angiografie mesenterickych tepen
CT angiografie renalnich tepen
CT angiografie perifernich tepen
CT angiografie brisnich zil
CT angiografie perifernich zil

Intervence pod CT kontrolou (mimo hlavu)

Punkce pod CT kontrolou
Drenaz abscesu a tekutinove kolekce pod CT kontrolou
Core-cut biopsie pod CT kontrolou
Biopsie biopt. dělem pod CT kontrolou

Pediatricke CT tela a koncetin

CT hrudniku nativne
CT hrudniku nativne a s k.I.
CT bricha nativne
CT bricha nativne a s k.I.
CT bricha a panve nativne
CT bricha a panve nativne a s k.I.
CT hrudniku, bricha a panve nativne
CT hrudniku, bricha a panve nativne a s k.I.
CT koncetin nativne
CT koncetin nativne a s k.I.
CT mozku nativne
CT mozku s k.I.
CT mozku nativne a s k.I.
CT obliceje, baze lebni a krku nativne
CT obliceje, baze lebni a krku s k.I.
CT obliceje, baze lebni a krku nativne a s k.I.
CT patere nativne
CT patere s k.I.
CT patere nativne a s k.I.

Diagnosticka vaskularni neuroradiologie

Angiografie aortalniho oblouku a supraaortalnich tepen (s neurologickou symptomatikou)
Angiografie aortalniho oblouku a selektivne supraaortalnich tepen (s neurologickou symptomatikou)

Angiografie 1 mozkové tepny
Angiografie 2 mozkových tepen
Panangiografie mozkových tepen (vice než 2 selektivně)
Angiografie zevní karotidy unilaterální (s neurologickou symptomatikou)
Angiografie průkaz smrti mozku

Diagnostická nevasikulární neuroradiologie

Perkutánní sympatektomie
Periradikulární léčba pod CT kontrolou
Perkutánní biopsie pod CT kontrolou

Neselektivní diagnostická arteriografie

Bilaterální arteriografie dolních končetin
Unilaterální arteriografie dolní končetiny
Bilaterální arteriografie horních končetin
Unilaterální arteriografie horní končetiny
Abdominální aortografie
Hrudní aortografie

Selektivní nebo supraselektivní diagnostické arteriografie

Renální arteriografie
Suprarenální arteriografie
Pánvevní arteriografie
Viscerální gastrointestinální arteriografie

Neselektivní diagnostická flebografie

Bilaterální flebografie dolních končetin
Unilaterální flebografie dolní končetiny
Bilaterální flebografie horních končetin
Unilaterální flebografie horní končetiny
Iliokavografie
Horní kavografie

Diagnostická vyšetření žlučových cest

Perkutánní transhepatická cholangiografie

Terapeutické metody: gastrointestinální

Zevní perkutánní biliární drenáž
Zevně vnitřní perkutánní biliární drenáž
Perkutánní cholecystostomie
Enteralní sonda

Terapeutické metody: urologie a gynekologie

Perkutánní nefrostomie
Perkutánní cystostomie

Jiné intervence

Drenáž tekutinových kolekcí (kdekoliv)
Sklerotizace (marsupializace) dutin
Výměna drenážního katetru (kdekoliv)
Extrakce drenážního katetru (kdekoliv)
Rekanalizace drenážního katetru (kdekoliv)

Různé

Postprocesing
Multiplanární rekonstrukce
3D rekonstrukce
Postprocessin jiné
Hodnocení plicního ložiska
Teleradiologie
Konzultace prostřednictvím teleradiologie
Diagnostika prostřednictvím teleradiologie
Externí konzultace
Externí konzultace
Klinická vizita
Klinická vizita
Konzultace s radiologem
Konzultace s radiologem a druhé čtení