

**Akademický rok 2011/2012**

**VŠZ, o.p.s., Praha 5, Duškova 7**

**Témata BP - Radiologický asistent (ARA)**

	<b>Příjmení a Jméno</b>	<b>BP - Český jazyk</b>	<b>BP - ANJ</b>	<b>Vedoucí</b>	<b>Oponent</b>
1	Erbán Jan	Přímá a nepřímá digitalizace rentgenového obrazu	Direct and Indirect Digital X-ray Image	Mgr., Bc. Jiří Janota	MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.
2	Hnila Marian	Radiodiagnostické metody u traumatologického postižení zápěstí	Radiodiagnostic Methods for Wrist Trauma Patients	Mgr. Jiří Prokop, DiS	MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.
3	Konrádová Markéta	CT colonoskopie	CT Colonoscopy	MUDr. Lubica Oktábcová	MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.
4	Kron Miroslav	Metody stanovení obsahu corpora callosa u pacientů s roztroušenou sklerózou mozkomíšní	Methods for Determining the Functions of the Corpus Callosum in Patients with Multiple Sclerosis	RNDr. Jan Krásenský	MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.
5	Kvěšková Petra	Radiodiagnostické metody plicních onemocnění	Radiodiagnostic Methods in Pulmonary Disease	MUDr. Lenka Patlejchová	MUDr. Václav Bouda
6	Levkanič Marián	CT kalciové skóre koronárních tepen	CT Calcium Score of the Coronary Arteries	MUDr. Lubica Oktábcová	MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.
7	Lípová Martina	Nejčastější poranění měkkých tkání kolenního kloubu u aktivních sportovců a ostatních	The Most Frequent Soft Tissue Injuries of the Knee in Active Sportsmen and Others	MUDr. Hana Jiříčková	MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.
8	Papanecz Jozef	PACS – Obrazový archivační a komunikační systém	PACS – Picture Archiving and Communication System	Mgr., Bc. Jiří Janota	MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.
9	Pečený Jakub	Využití lékařského rentgenového výpočetního tomografu pro nelékařské účely	The Use of Computer Tomography in non-medical Purposes	MUDr. Jiří Bučil	MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.

**Akademický rok 2011/2012**

**VŠZ, o.p.s., Praha 5, Duškova 7**

**Témata BP - Radiologický asistent (ARA)**

	<b>Příjmení a Jméno</b>	<b>BP - Český jazyk</b>	<b>BP - ANJ</b>	<b>Vedoucí</b>	<b>Oponent</b>
10	Strouhalová Martina	Úbytek mozkové tkáně při demyelinizačním onemocnění typu roztroušené sklerózy mozkomíšní	Brain Tissue Loss during Demyelinating Diseases like Multiple Sclerosis	doc. MUDr. Manuela Vaněčková, Ph.D.	MUDr. Slena Burgetová, Ph.D.
11	Štromajer Marian	Přechod radiodiagnostického pracoviště z filmového na digitální provoz	Transition from the Film Operation Process to the Digital One in the Radiodiagnostic Department	prim. MUDr. Darka Kučerová	MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.
12	Vala Evžen	Využití MR pro zobrazení cév dolních končetin	The Utilization of MR in Imaging Vessels of the Lower Extremities	MUDr. Pavel Novák	MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.
13	Walterová Olga	Využití výpočetní tomografie ve sledování efektu adjuvantní chemoterapie u pacientek s primárním karcinomem ovaria po radikální gynekologické operaci	The Use of Computer Tomography in Monitoring the Effect of Adjuvant Chemotherapy in Patient with Primary Ovarian Cancer after Radical Gynecological Surgery	MUDr. Andrea Brgerová, Ph.D.	doc. MUDr. Manuela Vaněčková. Ph.D.

**Akademický rok 2012/2013**

**VŠZ, o.p.s., Praha 5, Duškova 7**

**Témata BP - Radiologický asistent (ARA)**

	<b>Příjmení a Jméno</b>	<b>BP - Český jazyk</b>	<b>BP - ANJ</b>	<b>Vedoucí</b>	<b>Oponent</b>
1	Hamroziová Miluše	Úloha radiologického asistenta při vyšetření ledvin pomocí radiodiagnostických metod	The Role of Radiology Assistant in Examining the Kidness by Means of using radiodiagnostic methods	MUDr. Mária Murárová	Ing. MUDr. Tomáš Viták, Ph.D.
2	Hruška Jakub	Zobrazovací metody při podezření na renální koliku	Imaging Methods by Suspecting of Renal Colic	MUDr. Aleš Machovec	Ing. MUDr. Tomáš Viták, Ph.D.
3	Jakešová Jitka	Vyšetření dialyzačních AV zkratů pomocí angiografie a ultrazvuku	Examination of Dialysis Arteriovenous Shunts by Angiography and Ultrasonography	doc. MUDr. Jiří Křivánek, CSc.PhDr. Ivana Jahodová	Ing. MUDr. Tomáš Viták, Ph.D.
4	Schmitt Michal	Stanovení přínosu nového systému Leksellova gama nože perfexion při stereotaktické radiochirurgii	Evaluating Benefits of the New Leksell Gama Knife Perfexion in Stereotactic Radiosurgery	Ing. Josef Novotný, Ph.D.	Prof. MUDr. RNDr. Jiří Beneš, DrSc.
5	Špačková Hana	Radiofrekvenční ablace tumorů jater	Radiofrequency Ablation of Liver Tumors	Prim MUDr. Josef Hořejš, CSc.	Ing. MUDr. Tomáš Viták, Ph.D.
6	Zástěra Jiří	Zobrazovací metody při náhlých příhodách břišních	Imaging Techniques for Acute Abdominal Episodes	MUDr. Viktor Ščipak	MUDr. Edita Tupcová

**Akademický rok 2013/2014****VŠZ, o.p.s., Praha 5, Duškova 7****Témata BP - Radiologický asistent (ARA)**

	<b>Příjmení a Jméno</b>	<b>BP - Český jazyk</b>	<b>BP - ANJ</b>	<b>Vedoucí</b>	<b>Oponent</b>
1	Brázdová Anna	Úloha radiologického asistenta při diagnostice a terapii karcinomu prsu	The Task of Radiology Technician during Diagnosis and Treatment for Breast Cancer	MUDr. Petra Holečková	Mgr. Jiří Prokop
2	Pešová Kateřina, Bc.	Karcinom rekta z pohledu radiologického asistenta	Radiology Technician's Opinion on Rectal Cancer	MUDr. Petra Holečková	MUDr. Ing. Viták, Ph.D.
3	Šenšel Milan	Úloha radiologického asistenta při vyšetření karcinomu prostaty	Radiology Technician's Task during Prostate Therapy	MUDr. Petra Holečková	Mgr. Jiří Prokop
4	Šišmová Miroslava	Úloha radiologického asistenta při vyšetření kardiovaskulárního systému zobrazovacími metodami	Role of Radiology Technician in Examination of Cardiovascular System by Using Imaging Methods	MUDr. David Zemánek, Ph.D.	Mgr. Jiří Prokop
5	Sudová Martina	Úloha radiologického asistenta v psychické podpoře onkologických pacientů	Radiology Technician's Job to Boost Psyche of Oncology Patients	MUDr. Petra Holečková	MUDr. Ing. Viták, Ph.D.

**Akademický rok 2014/2015**

**VŠZ, o.p.s., Praha 5, Duškova 7**

**Témata BP - Radiologický asistent (ARA)**

	<b>Příjmení a Jméno</b>	<b>BP - Český jazyk</b>	<b>BP - ANJ</b>	<b>Vedoucí</b>	<b>Oponent</b>
1	Kasalická Markéta	Zobrazovací metody v diagnostice plicní embolie	Imaging Methods for Diagnosis of Pulmonary Embolism	MUDr. Drahomíra Tichá	Mgr. Jiří Prokop, MBA
2	Klíma Ondřej	Podíl radiologického asistenta na léčbě pacienta s karcinomem plic	Beteiligung des Radiologieassistenten an der Behandlung eines Patienten mit Lungenkrebs	MUDr. Petra Holečková	Mgr. Jiří Prokop, MBA
3	Patlejš Jiří	Úloha radiologického asistenta při diagnostice plicní tuberkulózy	Radiology Technician's Role in Diagnosis of Pulmonary Tuberculosis	MUDr. Martin Mašek	Mgr. Jiří Prokop, MBA
4	Pelcová Markéta	Zobrazovací metody při poranění hrudní a bederní páteře, algoritmy vyšetření, úloha radiologického asistenta při jejich modifikacích a provedení	Imaging Methods for Thoracic and Lumbar Spine Injuries, Algorithms, Examination, Role of Radiology Technician in their Modification and Implementation	MUDr. Ing. Tomáš Viták, Ph.D.	Mgr. Jiří Prokop, MBA
5	Šišková Klára	Úloha radiologického asistenta při diagnostice a terapii rakoviny děložního čípku	The Role of Radiology Assistants in the Diagnosis and Treatment of Cervical Carcinoma	MUDr. Petra Holečková	Mgr. Jiří Prokop, MBA
6	Tomíšek Jan	Využití magnetické rezonance k funkčnímu vyšetření mozku	Use of Magnetic Resonance Imaging in Functional Imaging of Brain	MUDr. Ing. Tomáš Viták, Ph.D.	Mgr. Jiří Prokop, MBA
7	Trtíková Svatava	Právní úprava poskytování radiodiagnostických a radioterapeutických služeb v ČR	Legal Standards of Providing Radiodiagnosics and Radiotherapeutic Services in the Czech Republic	MUDr. Petra Holečková	MUDr. Ing. Tomáš Viták, Ph.D.

8	Wipplingerová Vendu	Kontrastní látky – specifika pro magnetickou rezonanci	Spezifische Kontrastmittel bei der Magnetresonanztomographie	MUDr. Tomáš Jindra	MUDr. Ing. Tomáš Viták, Ph.D.
---	---------------------	--	--	--------------------	-------------------------------

**Akademický rok 2016/2017****VŠZ, o.p.s., Praha 5, Duškova 7****Témata E**

	<b>Příjmení a Jméno</b>	<b>BP - Český jazyk</b>	<b>BP - ANJ</b>
1	Cach Petr	Protonová terapie	Proton Therapy
2	Harvilová Jana	Význam magnetické rezonance prsu pro diagnostiku a časnou detekci nádorů	Significance of MRI for the Diagnosis and Early Detection of Breast Cancer
3	Horáček Miroslav	Úloha radiologického asistenta v radioterapii s paliativním záměrem	The Role of Radiological Assistant in Radiotherapy with Palliative Intent
4	Hříbalová Jana	Intervenční léčba syndromu diabetické nohy z pohledu radiologického asistenta	Endovascular Treatment of Diabetic Foot Syndrome from Radiology Assistant's Point of View
5	Kučera Karel	Radioterapeutická léčba s cyberknífe z pohledu radiologického asistenta	Radiotherapy Treatment with the Cyberknife from the Perspective of Radiological Assistant
6	Lažanská Veronika	Nádory hlavy a krku z pohledu radiologického asistenta	Head and Neck Tumors from the Radiological Assistant's Point of View
7	Medková Kristýna	Přínos preparátu DaTSCAN v diferenciální diagnostice parkinsonova syndromu	Contribution of Preparation DaTSCAN in the Differential Diagnosis of Parkinson's Disease
8	Šulc Petr	Myelinizace v obraze MR	Myelination Pattern on MR Imaging

**3P - Radiologický asistent (ARA)**

<b>Vedoucí</b>	<b>Oponent</b>
MUDr. Petra Holečková, Ph.D., MBA	Mgr. Jiří Prokop
MUDr. Petra Steyerová	Mgr. Jiří Prokop
MUDr. Petra Holečková, Ph.D., MBA	Mgr. Jiří Prokop
doc. MUDr. Jiří Křivánek, CSc.	Mgr. Jiří Prokop
MUDr. Petra Holečková, Ph.D., MBA	Mgr. Jiří Prokop
MUDr. Petra Holečková, Ph.D., MBA	Mgr. Jiří Prokop
MUDr. Irena Maříková	Mgr. Jiří Prokop
prof. MUDr. Zdeněk Seidl, CSc.	Mgr. Jiří Prokop



	<b>Příjmení a Jméno</b>	<b>BP - Český jazyk</b>
1	Brychová Adéla	Zobrazovací metody při poranění hrudní a bederní páteře, algoritmu vyšetření, úloha radiologického asistenta při jejich modifikacích a provedení
2	Čechová Veronika	Prevence rakoviny prsu Breast Cancer Prevention
3	Čištecký Michal	Nežádoucí účinky onkologické léčby
4	Kučera Jakub	Historie až současnost zobrazování gastrointestinálního traktu
5	Netolický Jan	Úloha radiologického asistenta při diagnostice a terapii karcinomu prsu
6	Raclavský Vít	Radiologické metody při diagnostice a sledování Crohnovy choroby

**ický rok 2017/2018**

***Témata BP - Radiologický asistent (ARA)***

<b>BP - ANJ</b>	<b>Vedoucí</b>	<b>Oponent</b>
Imaging Methods with Injuries of Thoracic and Lumbar Spine, Imaging Algorithms, the Role of Radiological Assistant during Their Modification and Execution	MUDr. Ing. Tomáš Viták, Ph.D.	Mgr. Jiří Prokop
Breast Cancer Prevention	MUDr. Petra Steyerová	doc. MUDr. Lidmila Hamplová, Ph.D.
Side-effects of Oncological Therapy	MUDr. Petra Holečková, Ph.D., MBA	Mgr. Jiří Prokop
Historical Development of Examination of the Gastrointestinal Tract	Mgr. Jiří Prokop, MBA	MUDr. Petra Holečková, Ph.D., MBA
The Role of the Radiologist in the Breast Cancer Diagnosis and Treatment	MUDr. Viktor Ščipak	Mgr. Jiří Prokop
Radiological Methods to Diagnose and Monitor Crohn's Disease	MUDr. Ing. Tomáš Viták, Ph.D.	Mgr. Jiří Prokop

**Akadem**

**VŠZ, o.p.s., Praha 5, Duškova 7**

	<b>Příjmení a Jméno</b>	<b>BP - Český jazyk</b>
1	Dlouhá Barbora	Význam magnetické rezonance při diagnostice a léčbě spondylodiscitid

**ický rok 2018/2019**

***Témata BP - Radiologický asistent (ARA)***

<b>BP - ANJ</b>	<b>Vedoucí</b>	<b>Oponent</b>
The significance of magnetic resonance in diagnosis and treatment of spondylodiscitis	prof. MUDr. Zdeněk Seidl, CSc.	Mgr. Jiří Prokop

## Vysoká škola zdravotní

Příjmení a Jméno	AR	PČ	BP - Český jazyk
Brázdová Anna	2013/2014	1	Úloha radiologického asistenta při diagnostice a terapii karcinomu prsu
Brychová Adéla	2017/2018	1	Zobrazovací metody při poranění hrudní a bederní páteře, algoritmu vyšetření, úloha radiologického asistenta při jejich modifikacích a provedení
Cach Petr	2016/2017	2	Protonová terapie
Čechová Veronika	2017/2018	2	Prevence rakoviny prsu Breast Cancer Prevention
Čistecký Michal	2017/2018	3	Nežádoucí účinky onkologické léčby
Dlouhá Barbora	2018/2019	1	Význam magnetické rezonance při diagnostice a léčbě spondylodiscitid
Erbán Jan	2011/2012	1	Přímá a nepřímá digitalizace rentgenového obrazu
Hamroziová Miluše	2012/2013	1	Úloha radiologického asistenta při vyšetření ledvin pomocí radiodiagnostických metod
Harvilová Jana	2016/2017	3	Význam magnetické rezonance prsu pro diagnostiku a časnou detekci nádorů
Hnila Marian	2011/2012	2	Radiodiagnostické metody u traumatologického postižení zápěstí
Horáček Miroslav	2016/2017	4	Úloha radiologického asistenta v radioterapii s paliativním záměrem
Hruška Jakub	2012/2013	2	Zobrazovací metody při podezření na renální koliku
Hříbalová Jana	2016/2017	5	Intervenční léčba syndromu diabetické nohy z pohledu radiologického asistenta
Jakešová Jitka	2012/2013	3	Vyšetření dialyzačních AV zkratů pomocí angiografie a ultrazvuku
Kasalická Markéta	2014/2015	1	Zobrazovací metody v diagnostice plicní embolie
Klíma Ondřej	2014/2015	2	Podíl radiologického asistenta na léčbě pacienta s karcinomem plic
Konrádová Markéta	2011/2012	3	CT colonoskopie
Kron Miroslav	2011/2012	4	Metody stanovení obsahu corpora callosa u pacientů s roztroušenou sklerózou mozkomíšní

Kučera Jakub	2017/2018	4	Historie až současnost zobrazování gastrointestinálního traktu
Kučera Karel	2016/2017	6	Radioterapeutická léčba s cyberknife z pohledu radiologického asistenta
Kvěšková Petra	2011/2012	5	Radiodiagnostické metody plicních onemocnění
Lažanská Veronika	2016/2017	7	Nádory hlavy a krku z pohledu radiologického asistenta
Levkanič Marián	2011/2012	6	CT kalciové skóre koronárních tepen
Lípová Martina	2011/2012	7	Nejčastější poranění měkkých tkání kolenního kloubu u aktivních sportovců a ostatních
Medková Kristýna	2016/2017	8	Přínos preparátu DaTSCAN v diferenciální diagnostice parkinsonova syndromu
Netolický Jan	2017/2018	5	Úloha radiologického asistenta při diagnostice a terapii karcinomu prsu
Papanecz Jozef	2011/2012	8	PACS – Obrazový archivační a komunikační systém
Patlejš Jiří	2014/2015	3	Úloha radiologického asistenta při diagnostice plicní tuberkulózy
Pečený Jakub	2011/2012	9	Využití lékařského rentgenového výpočetního tomografu pro nelékařské účely
Pelcová Markéta	2014/2015	4	Zobrazovací metody při poranění hrudní a bederní páteře, algoritmy vyšetření, úloha radiologického asistenta při jejich modifikacích a provedení
Pešová Kateřina, Bc.	2013/2014	2	Karcinom rekta z pohledu radiologického asistenta
Raclavský Vít	2017/2018	6	Radiologické metody při diagnostice a sledování Crohnovy choroby
Schmitt Michal	2012/2013	4	Stanovení přínosu nového systému Leksellova gama nože perfexion při stereotaktické radiochirurgii
Strouhalová Martina	2011/2012	10	Úbytek mozkové tkáně při demyelinizačním onemocnění typu roztroušené sklerózy mozkomíšní
Sudová Martina	2013/2014	5	Úloha radiologického asistenta v psychické podpoře onkologických pacientů
Šenšel Milan	2013/2014	3	Úloha radiologického asistenta při vyšetření karcinomu prostaty

Šišková Klára	2014/2015	5	Úloha radiologického asistenta při diagnostice a terapii rakoviny děložního čípku
Šišmová Miroslava	2013/2014	4	Úloha radiologického asistenta při vyšetřeních kardiovaskulárního systému zobrazovacími metodami
Špačková Hana	2012/2013	5	Radiofrekvenční ablace tumorů jater
Štromajer Marian	2011/2012	11	Přechod radiodiagnostického pracoviště z filmového na digitální provoz
Šulc Petr	2016/2017	9	Myelinizace v obraze MR
Tomášek Jan	2014/2015	6	Využití magnetické rezonance k funkčnímu vyšetření mozku
Trtíková Svatava	2014/2015	7	Právní úprava poskytování radiodiagnostických a radioterapeutických služeb v ČR
Vala Evžen	2011/2012	12	Využití MR pro zobrazení cév dolních končetin
Walterová Olga	2011/2012	13	Využití výpočetní tomografie ve sledování efektu adjuvantní chemoterapie u pacientek s primárním karcinomem ovaria po radikální gynekologické operaci
Wipplingerová Vendula	2014/2015	8	Kontrastní látky – specifika pro magnetickou rezonanci
Zástěra Jiří	2012/2013	6	Zobrazovací metody při náhlých příhodách břišních

**cká, o. p. s. - RADIOLOGICKÝ ASISTENT**

<b>BP - ANJ</b>	<b>Vedoucí</b>
The Task of Radiology Technician during Diagnosis and Treatment for Breast Cancer	MUDr. Petra Holečková, Ph.D., MBA
Imagining Methods with Injuries of Thoracic and Lumbar Spine, Imaging Algorithms, the Role of Radiological Assistant during Their Modification and Execution	MUDr. Ing. Tomáš Viták, Ph.D.
Proton Therapy	MUDr. Petra Holečková, Ph.D., MBA
Breast Cancer Prevention	MUDr. Petra Steyerová
Side-effects of Oncological Therapy	MUDr. Petra Holečková, Ph.D., MBA
The significance of magnetic resonance in diagnosis and treatment of spondylodiscitis	prof. MUDr. Zdeněk Seidl, CSc.
Direct and Indirect Digital X-ray Image	Mgr., Bc. Jiří Janota
The Role of Radiology Assistant in Examining the Kidney by Means of using radiodiagnostic methods	MUDr. Mária Murárová
Significance of MRI for the Diagnosis and Early Detection of Breast Cancer	MUDr. Petra Steyerová
Radiodiagnostic Methods for Wrist Trauma Patients	Mgr. Jiří Prokop, DiS
The Role of Radiological Assistant in Radiotherapy with Palliative Intent	MUDr. Petra Holečková, Ph.D., MBA
Imaging Methods by Suspecting of Renal Colic	MUDr. Aleš Machovec
Endovascular Treatment of Diabetic Foot Syndrome from Radiology Assistant's Point of View	doc. MUDr. Jiří Křivánek, CSc.
Examination of Dialysis Arteriovenous Shunts by Angiography and Ultrasonography	doc. MUDr. Jiří Křivánek, CSc.
Imaging Methods for Diagnosis of Pulmonary Embolism	MUDr. Drahomíra Tichá
Beteiligung des Radiologieassistenten an der Behandlung eines Patienten mit Lungenkrebs	MUDr. Petra Holečková, Ph.D., MBA
CT Colonoscopy	MUDr. Lubica Oktábcová
Methods for Determining the Functions of the Corpus Callosum in Patients with Multiple Sclerosis	RNDr. Jan Krásenský



Historical Development of Examination of the Gastrointestinal Tract	Mgr. Jiří Prokop, MBA
Radiotherapy Treatment with the Cyberknife from the Perspective of Radiological Assistant	MUDr. Petra Holečková, Ph.D., MBA
Radiodiagnostic Methods in Pulmonary Disease	MUDr. Lenka Patlejchová
Head and Neck Tumors from the Radiological Assistant's Point of View	MUDr. Petra Holečková, Ph.D., MBA
CT Calcium Score of the Coronary Arteries	MUDr. Lubica Oktábcová
The Most Frequent Soft Tissue Injuries of the Knee in Active Sportsmen and Others	MUDr. Hana Jiříčková
Contribution of Preparation DaTSCAN in the Differential Diagnosis of Parkinson's Disease	MUDr. Irena Maříková
The Role of the Radiologist in the Breast Cancer Diagnosis and Treatment	MUDr. Viktor Ščipak
PACS – Picture Archiving and Communication System	Mgr., Bc. Jiří Janota
Radiology Technician's Role in Diagnosis of Pulmonary Tuberculosis	MUDr. Martin Mašek
The Use of Computer Tomography in non-medical Purposes	MUDr. Jiří Bučil
Imaging Methods for Thoracic and Lumbar Spine Injuries, Algorithms, Examination, Role of Radiology Technician in their Modification and Implementation	MUDr. Ing. Tomáš Viták, Ph.D.
Radiology Technician's Opinion on Rectal Cancer	MUDr. Petra Holečková, Ph.D., MBA
Radiological Methods to Diagnose and Monitor Crohn's Disease	MUDr. Ing. Tomáš Viták, Ph.D.
Evaluating Benefits of the New Leksell Gama Knife Perfexion in Stereotactic Radiosurgery	Ing. Josef Novotný, Ph.D.
Brain Tissue Loss during Demyelinating Diseases like Multiple Sclerosis	doc. MUDr. Manuela Vaněčková, Ph.D.
Radiology Technician's Job to Boost Psyche of Oncology Patients	MUDr. Petra Holečková, Ph.D., MBA
Radiology Technician's Task during Prostate Therapy	MUDr. Petra Holečková, Ph.D., MBA

The Role of Radiology Assistants in the Diagnosis and Treatment of Cervical Carcinoma	MUDr. Petra Holečková, Ph.D., MBA
Role of Radiology Technician in Examination of Cardiovascular System by Using Imaging Methods	MUDr. David Zemánek, Ph.D.
Radiofrequency Ablation of Liver Tumors	Prim MUDr. Josef Hořejš, CSc.
Transition from the Film Operation Process to the Digital One in the Radiodiagnostic Department	prim. MUDr. Darka Kučerová
Myelination Pattern on MR Imaging	prof. MUDr. Zdeněk Seidl, CSc.
Use of Magnetic Resonance Imaging in Functional Imaging of Brain	MUDr. Ing. Tomáš Viták, Ph.D.
Legal Standards of Providing Radiodiagnosics and Radiotherapeutic Services in the Czech Republic	MUDr. Petra Holečková, Ph.D., MBA
The Utilization of MR in Imaging Vessels of the Lower Extremities	MUDr. Pavel Novák
The Use of Computer Tomography in Monitoring the Effect of Adjuvant Chemotherapy in Patient with Primary Ovarian Cancer after Radical Gynecological Surgery	MUDr. Andrea Brgerová, Ph.D.
Spezifische Kontrastmittel bei der Magnetresonanztomographie	MUDr. Tomáš Jindra
Imaging Techniques for Acute Abdominal Episodes	MUDr. Viktor Ščipak

Oponent
Mgr. Jiří Prokop, MBA
Mgr. Jiří Prokop
Mgr. Jiří Prokop, MBA
doc. MUDr. Lidmila Hamplová, PhD.
Mgr. Jiří Prokop
Mgr. Jiří Prokop
MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.
Ing. MUDr. Tomáš Viták, Ph.D.
Mgr. Jiří Prokop, MBA
MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.
Mgr. Jiří Prokop, MBA
Ing. MUDr. Tomáš Viták, Ph.D.
Mgr. Jiří Prokop, MBA
Ing. MUDr. Tomáš Viták, Ph.D.
Mgr. Jiří Prokop, MBA
Mgr. Jiří Prokop, MBA
MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.
MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.

MUDr. Petra Holečková, Ph.D., MBA
Mgr. Jiří Prokop, MBA
MUDr. Václav Bouda
Mgr. Jiří Prokop, MBA
MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.
MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.
Mgr. Jiří Prokop, MBA
Mgr. Jiří Prokop
MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.
Mgr. Jiří Prokop, MBA
MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.
Mgr. Jiří Prokop, MBA
MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.
Mgr. Jiří Prokop
Prof. MUDr. RNDr. Jiří Beneš, DrSc.
MUDr. Slena Burgetová, Ph.D.
MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.
Mgr. Jiří Prokop, MBA

Mgr. Jiří Prokop, MBA
Mgr. Jiří Prokop, MBA
Ing. MUDr. Tomáš Viták, Ph.D.
MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.
Mgr. Jiří Prokop, MBA
Mgr. Jiří Prokop, MBA
MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.
MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.
doc. MUDr. Manuela Vaněčková. Ph.D.
MUDr. Ing. Tomáš Viták, PhD.
MUDr. Edita Tupcová