Organizator šole:

Katedra za slikovno diagnostiko, Medicinska fakulteta, Univerza v Ljubljani Prijave: ga. Metka Zupančič, Katedra za slikovno diagnostiko, MF Ljubljana. Prijave sprejemamo na elektronski naslov: metka.zupancic@mf.uni-lj.si

Če se želite prijaviti poleg šole še na delavnice, to prosim napišite v prijavi. Prijave sprejemamo do 11.5.2015. Število udeležencev je omejeno na 50. Kotizacije ni.

Predavatelji:

prof. dr. Tanja Stošić-Opinćal, dr.med., Centar za radiologiju i magnetnu rezonancu, Klinički centar Srbije, Beograd

prof. dr. Zulejha Merhemič, dr.med., Medicinska fakulteta v Sarajevu, Univerza Bosne in Hercegovine

prof. dr. Miloš Lučić, dr.med. Centar za imidžing dijagnostiku, Institut za onkologiju Vojvodine, Sremska Kamenica, Srbija

dr. Jasmina Plaščak, dr.med. Univerzitetna bolnica Merkur, Zagreb, Hrvaška

doc.dr. Tomaž Šeruga, dr.med., Univerzitetni klinični center Maribor, Katedra za radiologijo, MF Maribor

doc. dr. Katarina Šurlan Popovič, dr.med. Inštitut za radiologijo, Univerzitetni klinični center, Katedra za slikovno diagnostiko, MF Ljubljana dr. Aleš Koren, dr. med. Inštitut za radiologijo, Univerzitetni klinični center, Katedra za slikovno diagnostiko, MF Ljubljana

dr. Matej Vrabec, dr.med. Inštitut za radiologijo, Univerzitetni klinični center, Katedra za slikovno diagnostiko, MF Ljubljana

mag. Zoran Miloševič, dr.med. Inštitut za radiologijo, Univerzitetni klinični center Ljubljana

Nuška Pečarič Meglič, dr.med. Inštitut za radiologijo, Univerzitetni klinični center Ljubljana

Tina Vipotnik Vesnaver, dr.med. Inštitut za radiologijo, Univerzitetni klinični center Ljubljana

Igor Kocijančič, dr.med. Inštitut za radiologijo Univerzitetni klinični center Ljubljana

Dimitrij Lovrič, dr.med. Inštitut za radiologijo, Univerzitetni klinični center Ljubljana

Srečko Dobrecovič, dr.med. Inštitut za radiologijo, Univerzitetni klinični center Ljubljana

Organizacijski odbor:

Katarina Šurlan-Popovič, Vladka Salapura, Aleš Koren, Peter Popovič, Maja Marolt-Mušič

1. poletna šole nevroradiologije

15. in 16.5. 2015

University of Ljubljana Faculty of Medicine



Program:

PETEK,15.5.2015

Predavanja bodo potekala v predavalnici 2, UKC Ljubljana.

| 9.00-9.10 | Pozdravni govor |
|------------------------|--|
| 9.10-9.40 | <i>Šurlan-Popovič K.</i> Diagnostics of brain tumours |
| 9.10-9. 4 0 | Lučić M. |
| 9.40-10.10 | Imaging in epilepsy |
| 10.10-10.30 | Stošić-Opinčal T. MR difuzija v nevroradiologiji |
| 10.30-10.50 | Vrabec M. Radiološka obravnava poškodb glave in hrbtenjače Dobrecovič S. |
| 10.50-11.10 | Odmor |
| 11.10-11.30 | SWI sekvenca v nevroradiologiji |
| 11.30-11.50 | Pečarič-Meglič N. Vloga MR pri multipli sklerozi |
| 11.50-12.10 | <i>Šurlan-Popovič K.</i> ADEM in NMO v diferencialni diagnozi MS |
| 42.42.42.42 | Vipotnik-Vesnaver T. |
| 12.10-12.40 | Imaging in Parkinson disease and other extrapyramidal disorders |
| 12.40-13.10 | Stošić-Opinčal T. |
| 12.40-15.10 | Nasopharyngeal tumors — role of MRI <i>Plaščak J.</i> |
| 13.10-14.10 | Kosilo |
| 14.10-14.40 | Radiološka obravnava pomembnih patoloških sprememb v hrbtenjači |
| | Koren A. |
| 14.40-15.10 | Intradural spinal tumors <i>Lučić M.</i> |

| 15.10-15.30 | Minimalno invazivno prekutano zdravljenje |
|-------------|--|
| | hernijiranih intervertebralnih diskov pri bolnikih z |
| | bolečino v spodnjem delu hrbta |
| | Kocijančič I. |
| 15.30-16.00 | Stentiranje možganskih arterij – kdaj in kako? |
| | Miloševič Z. |
| 16.00-16.20 | Odmor |
| 16.20-16.40 | Intervencijska nevroradiologija pri otrocih |
| | Miloševič Z. |
| 16.40-17.10 | MR pri novorojenčku s hipoksično ishemično okvaro |
| | Pečarič-Meglič N. |
| 17.10-17.40 | MR preiskava ploda; kje smo in kaj nam ponuja prihodnost |
| | Vipotnik-Vesnaver T. |
| 17.40-18.00 | Endovaskularno zdravljenje anevrizem ACI s preusmeritvijo pretoka |
| | Šeruga T. |

SOBOTA, 16.5.2015

Predavanja bodo potekala v Velikem seminarju KIR, UKC Ljubljana.

| 9.00-9.30 | Imaging of non-traumatic intracranial haemorrhage |
|-------------|--|
| | Merhemič Z. |
| 9.30-10.00 | Congenital anomalies of the brain, spine and |
| | facomatosis |
| | Merhemič Z. |
| 10.00-10.30 | Akutna možganska kap-vloga radioloških |
| | preiskovalnih metod |
| | Lovrič D. |
| 10.30-10.50 | Radiološka obravnava in endovaskularno zdravljenje |
| | agresivnih intrakranialnih duralnih arteriovenskih |
| | fistul |
| | Lovrič D. |
| 10.50-11.10 | Anatomija in bolezenske spremembe obnosnih votlin |
| | Koren A. |
| 11.10-11.30 | Vloga radioloških preiskav pri bolezenskih |
| | spremembah orbite |
| | Šurlan-Popovič K. |
| 11.30-12.00 | Zaključek šole |
| | • |

DELAVNICE NA DELOVNIH POSTAJAH

9.00-18.00 (skupine po 5 udeležencev): učenje obdelave in kvantifikacije podatkov radioloških funkcionalnih preiskav z najnovejšimi računalniškimi programi.

Delavnice bodo potekale v velikem seminarju Kliničnega inštituta za radiologijo, UKC Ljubljana, vzporedno s predavanji.