

Dr. Mendly József

Publikációk :

1. Berényi, E. - Mendly, J. - Dóczi, T. - Kopa, J. - Repa, I.: Cine brain examination and its value in the analysis of pathology of the posterior fossa. *Clinical Neuroscience . Ideggyógyászati Szemle* 1994; 47: 166-167.
2. Berényi, E. - Bogner, P. - Mendly, J. - Szász, K. - Kopa, J. - Repa, I.: Suspected ischemic lesions after head trauma: The significance and diagnosis of dissection of vertebral arteries. *Neuroradiology* 1995; 9: 94.
3. Repa, I., Bogner, P., Papp, E., Horváth, Gy., Mendly, J., Bajzik, G., Berényi, E.: MR angiographia metodikája és lehetőségei a carotis és a vertebrobasilaris rendszer vizsgálatánál. *LAM* 1995 : 5: 312-320
4. Repa, I. - Mendly, J.: A mediastinum MR vizsgálatának szerepe a tüdőtumороk operabilitásának megítélésében. *Magyar Onkológia*, 41. Évf. 1997. 4. Szám, 267. Oldal
5. Mendly, J. - Berényi, E. - Bajzik, G. - Repa, I.: Emlőbetegségek MR vizsgálata. *Magyar Onkológia*, 41. Évf. 1997. 4. Szám, 267. Oldal
6. Dani, Á. - Osváth, M. - Boros, I. - Mendly, J.: A PET-vizsgálat diagnosztikai értéke melanoblastomás betegünkön. *Magyar Onkológia*, 41. Évf. 1997. 4. Szám, 268. Oldal
7. Mendly József, Repa Imre: A tüdő és a mediastinum radiológiai vizsgálata. Könyvfejezet. Berényi - Bogner - Horváth - Repa : Radiológia (Springer Hungarica , 1997)
8. Bajzik Gábor, Mendly József, Repa Imre : A cardiovascularis rendszer radiológiai vizsgálata. Könyvfejezet. Berényi - Bogner - Horváth - Repa : Radiológia (Springer Hungarica , 1997)
9. Kopa, J. Kelemen, P. Huszár, P. Radnai, J. Mendly, J : Multicentric Glioblastoma Multiforme of the brain. *European Association of Neurosurgical societies. Abstract book.* 71 old. Istambul, 1998 febr.18-21
10. Papp E., Mendly J., Repa I.: Pulmonalis MR angiographias vizsgálat versus spirál CT vizsgálat a centrális tüdőtumороk eseteiben. *Medicina Thoracalis* LI. évfolyam, Supplementum 1. 1998
11. Mendly J., Horváth Gy., Repa I.: Pulmonalis embolia: A spirál CT diagnosztikai szerepének összefoglalása véletlenszerűen felfedezett eseteink kapcsán. *Medicina Thoracalis* LI. évfolyam, Supplementum 1. 1998
12. Mendly J., Bajzik G., Kéki K., Rumi Gy., Repa I.: Mágneses rezonancia cholangiographiával szerzett első tapasztalataink. *Orvosi Hetilap* 139. Évfolyam, 1998, 50. szám

13. *Balogh G., Mendly J., Horváth Gy.: A CT szerepe az idült empyema thoracis diagnosztikájában és kezelésében. Orvosi Hetilap 140. Évfolyam, 1999, 1. szám*
14. *BaloghG.,MendlyJ.,Horváth Gy.,Repa I.: The role of CT examination in diagnostics and surgery of chronic empyema thoracis. In: Acta Chir.Hung. 1999.38:9-12p.*