

Přehled publikací

Ing. Simona Borovičková (Trampotová)

Téma disertační práce: Možnosti měření dávek pacientů v radiodiagnostice

- 1) Novák L., Trampotová S., Judas L.: „National standards of effective dose calculation for diagnostic and interventional radiology procedures in the Czech Republic“. Proceedings of International Conference on Quality Assurance and New Techniques in Radiation Medicine, Vienna, Austria, 13.-15.11. 2006, IAEA-CN-146/192P, 300-301.
- 2) Trampotová S., Judas L.: „Radiační zátěž pacientů při intervenčních výkonech“. Sborník rozšířených abstraktů XXVIII DRO. Praha: Ediční středisko ČVUT, 2006, díl 1, s. 337-340. ISBN 80-01-03575-1.
- 3) “Národní radiologické standardy – radiologická fyzika”, návrh Věstníku MZ ČR.
- 4) Borovičková S., Horáková I.: “Zkušenosti s použitím CDRH fantomů hrudníku a břicha”. IV. členská schůze České společnosti fyziků v medicíně, 2007.
- 5) Judas L., Borovičková S., Novák L., Ptáček J., Závoda P., Horák J.: “Sledování kumulované radiační zátěže pacientů”. INMED 2007, 7. Česko-Slovenská konference.