

Doporučená literatura:

1. KLENER V. a kol.: *Principy a praxe radiační ochrany*. Praha: Azin CZ, 2000. 615 s. ISBN 80-238-3703-6
2. KOMÁREK, P., RABIŠKOVÁ, M., et al.: *Technologie léků: galenika*. (Radiofarmaka). 3. přepracované a dopl. vyd. Praha: Galén, 2006. 399 s. ISBN 80-7262-423-7
3. KOWALSKY, R.J., FALEN, S.W.: *Radiopharmaceuticals in Nuclear Pharmacy and Nuclear Medicine*. 2nd ed. Washington, DC: APhA American Pharmacists Association, 2004. 825 s. ISBN 1582120315
4. KUPKA, K., a kol.: *Nukleární medicína*. Příbram: P3K, 2007. 185 s. ISBN 978-80-903584-9-2
5. LÁZNÍČEK, M., KOMÁREK, P.: *Základy radiofarmacie*. Praha: Karolinum, 1998. 106 s. ISBN 80-7184-781-X
6. OWUNWANNE, A. et al.: *The Handbook of Radiopharmaceuticals*., London: Chapman & Hall Medical, 1995. 236 s. ISBN 0412548801
7. PERKINS, A., FRIER, M.: *Nuclear Medicine in Pharmaceutical Research*. London, Philadelphia: Taylor & Francis, 1999. 178 p. ISBN 0748406883
8. SAHA, G.B.: *Fundamentals of Nuclear Pharmacy*. 5th ed. New York, NY: Springer, 2004, 383 s. ISBN 0387403604
9. SAMPSON, CH. B.: *Textbook of Radiopharmacy: Theory and Practice*. 3rd rev. and updated ed. Amsterdam: Gordon & Breach, 1999. 530 s. ISBN 905699154X
10. WELCH, M.J., REDVANLY, C.S.: *Handbook of Radiopharmaceuticals: Radiochemistry and Applications*. Chichester: Willey, 2003. 848 s. ISBN 0471495603
11. ZOLLE, I.: *Technecium-99m Pharmaceuticals (Preparation and Quality Control in Nuclear Medicine)*. Springer – Verlag, 2007. 354 s. ISBN 3540339892
12. EANM: *European nuclear medicine guide*. EANM ISBN 9789078876137
13. EANM: *Radiopharmacy: An update – A technologist's guide*
14. Platný Český lékopis a Doplňky

Časopisy

1. European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging
2. Journal of Nuclear Medicine
3. Seminars in Nuclear Medicine
4. Věstník SÚKL – elektronická verze
5. Domácí a zahraniční literatura podle doporučení školicího pracoviště
6. Základní právní předpisy vztahující se k oboru specializace