

Odporúčaná literatúra:

1. Muchová T., Rádiológia pre lekárske fakulty - vysokoškolské učebné texty (2. prepracované vydanie), Košice, 2021, ISBN 978-80-8152-970-2
2. Muchová T., Rádiodiagnostika ochorení pečene, žlčníka, žlčových ciest a pankreasu - vysokoškolské učebné texty, Košice, 2021, ISBN 978-80-8152-971-9
3. Muchová, T., Živčák, J., Rádiologické zobrazovacie metódy. Diagnostické prístroje - princíp a ich využitie, Košice, 2018, ISBN 978-80-553-3242-0
4. Muchová T., Rádiológia pre medikov – vysokoškolské učebné texty UPJŠ LF, 2017, ISBN 978-80-8125-520-9
5. Šajter, V. a kol. Biofyzika, biochémia a rádiológia. Martin: Osveta, 2002
6. Základy lekárskej rádiológie – vysokoškolské učebné texty UPJŠ LF (Rádiodiagnostika a nukleárna medicína) - prepracované vydanie 1994