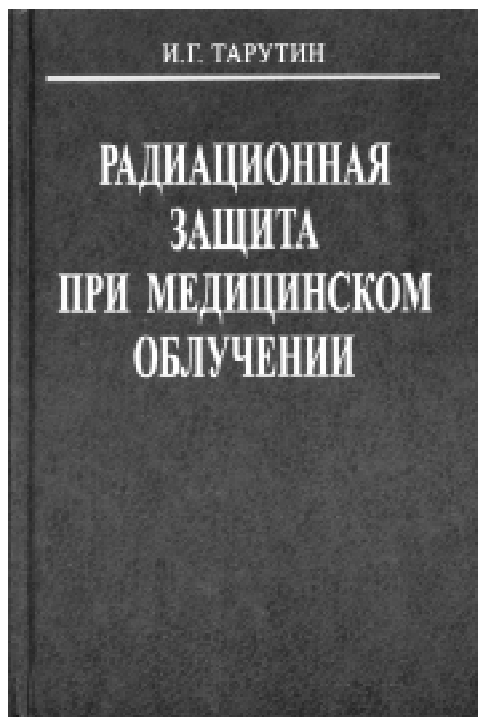


НОВІ КНИГИ



Тарутин И.Г.
Радиационная защита
при медицинском облучении

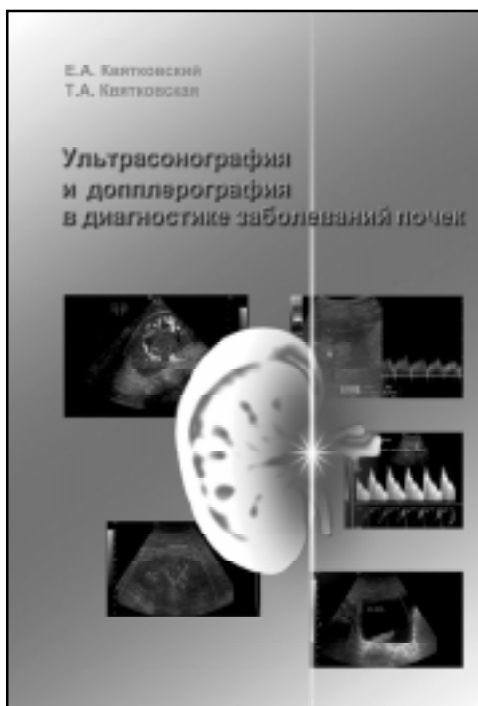
Минск.: Выш. шк., 2005. — 335 с.

У Мінському видавництві «Вышэйшая школа» вийшла друком книга І.Г.Тарутіна «Радиационная защита при медицинском облучении». Монографія присвячена сучасним проблемам радіаційного захисту пацієнтів і персоналу при медичному опромінюванні. Викладено різні національні й міжнародні вимоги до організації безпечного і якісного опромінювання пацієнтів при проведенні діагностичних досліджень і променевої терапії, а також шляхи їх дотримання.

Особливу увагу приділено неухильному виконанню правил гарантії та контролю якості застосовуваного обладнання й приладів, розглянуто зміни припустимих меж дози та її потужності на робочих місцях персоналу, принципи розрахунку захисту радіаційно небезпечних приміщень, проблеми аварійного опромінювання персоналу й пацієнтів та заходи для його запобігання, питання підвищення кваліфікації спеціалістів, які працюють із медичним опромінюванням.

У посібнику наведено результати власних досліджень автора з радіаційного захисту пацієнтів у діагностичній радіології та променевій терапії.

Книга призначена для медичних і технічних фахівців діагностичної радіології, ядерної медицини, променевої терапії та радіаційної безпеки, а також викладачів і студентів медичних і технічних вищих навчальних закладів, які готують спеціалістів для роботи у клініках в умовах впливу йонізуювальних випромінень.



Квятковский Е.А., Квятковская Т.А.
Ультрасонография и доплерография
в диагностике заболеваний почек

Днепропетровск: Новая идеология, 2005. — 318 с., ил.

Вийшла друком монографія «Ультрасонография и доплерография в диагностике заболеваний почек» (Днепропетровск: Новая идеология, 2005. — 318 с., ил.). Книга канд. мед. наук Є.А. Квятковського и докт. мед. наук, професора Т.О. Квятковської присвячена новому напрямку в ультразвуковій діагностиці, що об'єднує досягнення сонології і урології, — доплерівській ультразвуковій функціональній діагностиці захворювань нирок і верхніх сечових шляхів. Саме в цій монографії набула розвитку ідея комплексного підходу до розв'язання діагностичних проблем захворювань нирок із застосуванням ультразвукової доплерографії ниркових судин і міхурно-мискових рефлюксів для оцінки ниркової гемодинаміки і уродинаміки верхніх сечових шляхів. Пропонуються алгоритми комплексного ультразвукового дослідження пацієнтів із захворюваннями нирок.

Книга призначена для фахівців ультразвукової діагностики, урологів, нефрологів, терапевтів. У монографії узагальнено 20-річний досвід практичної та наукової роботи, пов'язаної із застосуванням ультразвукових досліджень нирок, та проведено аналіз сучасного стану проблеми за даними наукової літератури. Більш докладну інформацію можна одержати за адресою doppler.nm.ru або електронною поштою aekv@mail.ru.