



АТЛАС ВИЗУАЛИЗАЦИИ В УРОЛОГИИ

Роберт А. Олдер, Мэтью Дж. Бассиньяни

Перевод с английского под редакцией: П.В. Глыбочко, С.К. Тернового,
Р.Ф. Бахтиозина, А.И. Шехтера.

Атлас представляет основанные на клинических случаях подходы к выбору мультимодальных методов визуализации при диагностике наиболее часто встречающихся урологических заболеваний.

В книге дан всесторонний обзор последних визуализирующих технологий с акцентов на новейших разработках, таких как КТ-внутривенная пиелография и МРТ урогенитальной системы. Каждый случай начинается с краткого описания клинической картины, данных лучевых методов диагностики, диагноза и дифференциального диагноза и продолжается обстоятельным обсуждением, включающим теоретическое обоснование, клинические данные, патологическую анатомию, данные методов визуализации, лечение и прогноз для проведенного случая, а также рекомендуемую литературу.

Особенности:

- 400 высококачественных иллюстраций
- Единообразная структура глав удобна для восприятия материала.
- Дифференциальные диагнозы представлены в виде маркированных списков, облегчающих поиск и повторение материала.
- Приведены краткие данные лучевых методов диагностики и наиболее применимые стратегии в выборе методов визуализации для специфических заболеваний.

Атлас предназначен специалистам лучевой диагностики, урологам, также студентам медицинских вузов.