

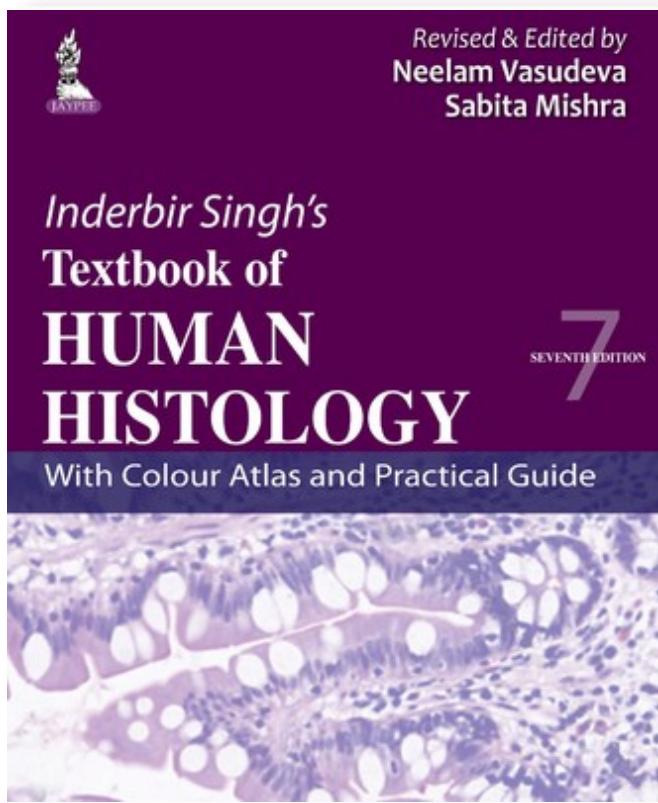
Рецензії, відгуки, презентації *Reviews, comments, presentations*

Шановні читачі! У цьому випуску журналу редакція представляє до вашої уваги підручник з гістології людини Індербера Сінгха – сьоме видання, що переглянуто і відредаговано Ніламом Васудева та Сабита Мішра. Воно вийшло з кольоровим атласом, що містить понад 80 слайдів, і дозволяє читачеві ознайомитися з основами гістології.

DOI: <https://doi.org/10.26641/1997-9665.2014.4.92-93>

Inderbir Singh's Textbook of Human Histology with Colour Atlas and Practical Guide / Revised and edited by Neelam Vasudeva, Sabita Mishra. – 7th edition. – Jaypee Brothers Medical Publishers, 2014. – 440 p.

ISBN-10 9351523225
ISBN-13 9789351523222



Учебник по гистологии человека Индербера Сингха – Седьмое издание, пересмотренное и отредактированное Ниламом Васудева и Сабита Мишра. Он вышло с цветным атласом и практическим руководством. Цветной атлас содержит более 80 слайдов и позволяет читателям познакомиться с основами гистологии. Была добавлена новая глава по микроскопии и гистологическим методам. Гистологические иллюстрации были включены в каждую главу, чтобы помочь учащимся понять основные особенности, которые гораздо лучше видны при рассмотрении под микроскопом. Все рисунки были перерисованы, также были добавлены несколько новых иллюстраций для лучшего понимания и легкой воспроизводимости. Клинические и патологические корреляции были обсуждены в соответствующих местах для создания большего интереса у студентов к изучению различных патологий, связанных с различными тканями. Также включена расширенная информация по определенным темам, чтобы удовлетворить потребности аспирантов.

О медицинском издании Jaypee Brothers

Jaypee Brothers Medical Publishers публикует самые надежные и широко используемые медицинские книги и учебные ресурсы для студентов-медиков в Индии. Он публикует книги для студентов и специалистов-практиков в различных областях медицины. Компания была создана в 1969 году.

Содержание

- Глава 1: Световая микроскопия и подготовка тканей
- Глава 2: Структура клетки
- Глава 3: Эпителий
- Глава 4: Железы
- Глава 5: Собственно соединительная ткань
- Глава 6: Хрящ
- Глава 7: Кость
- Глава 8: Мышечная ткань
- Глава 9: Лимфатические сосуды и лимфоидная ткань
- Глава 10: Кровь и Система мононуклеарных фагоцитов
- Глава 11: Нервная система
- Глава 12: Кожа и ее придатки
- Глава 13: Сердечно-сосудистая система
- Глава 14: Дыхательная система
- Глава 15: Пищеварительная система - Полость рта и связанные с ними структуры
- Глава 16: Пищеварительная система - Пищевод, желудок и кишечник
- Глава 17: Гепатобилиарная система и поджелудочная железа
- Глава 18: мочевыделительной системы
- Глава 19: Мужская репродуктивная система
- Глава 20: Женская репродуктивная система
- Глава 21: Эндокринная система
- Глава 22: Специальные органы чувств - глаз
- Глава 23: Специальные органы чувств – ухо