

Wolters Kluwer:  
Ovid, LWW, Medknow  
26 OCT 2017  
Grodno, Belarus



Wolters Kluwer

# Медицина: обучение, наука и практика

## Ovid, LWW, Medknow: глобальный охват



- Пользователи в 186 странах пользуются Ovid, LWW, Medknow
- Локальный и глобальный охват с сетью из 22 офисов на местах и каналов дистрибуции
- ~100 торговых представителей Ovid
- 20 представителей по продаже рекламы
- 60 человек в команде клиентской поддержки

# Ovid

# Что есть у Ovid?

Без эмбарго!\*

Более 1.200 журналов, в том числе:

- Critical Care Medicine
- Pain – NEW!
- Current Opinion in Critical Care
- Diabetes
- Diabetes Care
- Hypertension
- Spine
- Neurology
- Shock
- Neurology Now
- Diabetes, Obesity and Metabolism Supplement
- Anesthesiology
- Transplantation
- Circulation

Ovid®

Search Journals Books Multimedia My Workspace Links OvidMD EBP Tools

Journal Name Find Citation

1-50 of 349 journals

**A&A Case Reports**  
ISSN: 2325-7237  
Years Covered: 2013-2016  
Issues: 59  
Subscribed to Full Text  
Publish Ahead of Print Available  
About My Favorites RSS eTOC

**AACN Advanced Critical Care**  
ISSN: 1559-7768  
Years Covered: 2006-2016  
Issues: 40  
Subscribed to Full Text  
About My Favorites RSS eTOC

Ovid®

Search Journals Books Multimedia My Workspace Links OvidMD EBP Tools

Journals A-Z > A&A Case Reports - Vol 6 February 15, 2016

Enter Keywords

All Issues

Search

Advanced Search

**A&A Case Reports**  
Volume 6(4) pgs. 77-105 February 15, 2016  
ISSN: 2325-7237  
(C) 2016 International Anesthesia Research Society

Select Clear Range Show Abstracts

50 Per Page

**Direct Laryngoscopy and Endotracheal Intubation Complicated by Anterior Tracheal Laceration Secondary to Protrusion**  
pg. 77-79  
DOI: 10.1213/AAO.0000000000000235  
Warner, Matthew A. MD; Fox, Jonathan F. MD  
Report  
Abstract PDF Full Text My Projects

# Что есть у Ovid?

Более 5.500 книг, в том числе:

- A Practical Guide to Fetal Echocardiography: Normal and Abnormal Hearts, 3-е изд.
- Josephson's Clinical Cardiac Electrophysiology, 5-е изд.
- Cancer: Principles and Practice of Oncology, 10-е изд.
- Intraocular Tumours: An Atlas and Textbook, 3-е изд.
- Master Techniques in Orthopaedic Surgery: The Hip, 3-е изд.
- Advances in Surgical Pathology: Bladder Cancer

The screenshot shows the Ovid search results for 'Books by Title - W'. It features a table with columns for 'Title' and 'Subject'. Below the table, there are two book entries:

- Wintrobe's Atlas of Clinical Hematology**  
Tkachuk, Douglas C.; Hirschmann, Jan V.  
Lippincott Williams & Wilkins, 2007  
ISBN: 0-7817-7023-8  
+ Annotate Buy Print + My Projects
- Wintrobe's Clinical Hematology (13th Edition)**  
Greer, John P.; Arber, Daniel A.; Glaser, Bertil; More  
Lippincott Williams & Wilkins, 2014  
ISBN: 978-1-4511-7268-3  
+ Annotate Buy Print + My Projects

The screenshot shows the Ovid book 'Wintrobe's Clinical Hematology' (Lippincott Williams & Wilkins, 2014) open to Chapter 7: Neutrophils. The page displays a scanning electron micrograph (SEM) of a moving neutrophil. The caption reads:

**FIGURE 7.22. Scanning electron micrograph of a moving neutrophil.** The contraction wave is observed as a constriction (black solid arrow) and a convex (black dashed arrow) area. The advancing pseudopodium (PP) is seen being pushed out in the direction of movement (white arrow). Pseudopodagellae (PP) are seen in the rear of the cell. (From Senda H, Tamura H, Shibata H, Yoshitake J, Konko K, Tanaka K. The mechanism of the movement of leucocytes. Exp Cell Res 1973;91:391, with permission.)

Below the micrograph, there is a paragraph of text discussing the role of gelatin in neutrophil chemotaxis and its effect on the cytoskeleton and filamentous actin.

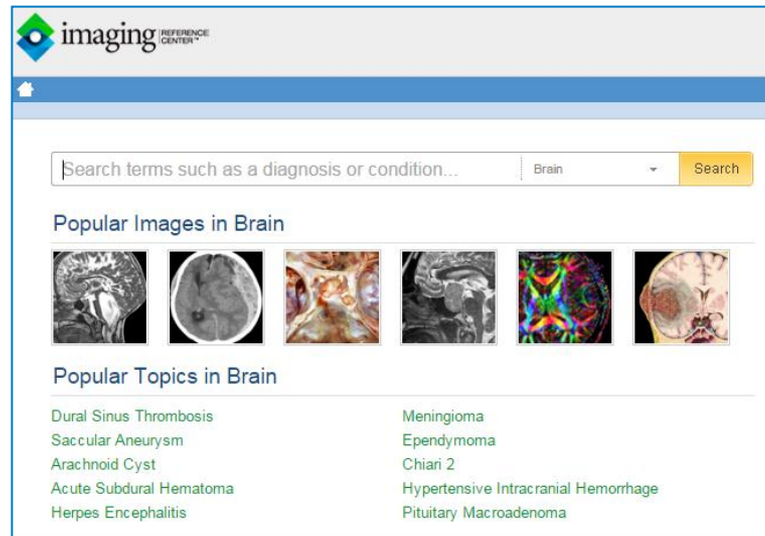
# Что есть у Ovid?

Более 130 баз данных, в том числе:

- EBMR (Cochrane)
- Ovid Medline
- Open Access Medline
- PsycINFO
- CAB Abstracts
- FSTA

Другие ресурсы:

- Visible Body
- Amirsys
- Visual DX



# Журналы LWW

# Журналы LWW

- Lippincott Williams & Wilkins (LWW) издаёт более 280 научных журналов и бюллетеней по 60 медицинским специализациям.
- Примерно 40% этих изданий находятся в общественной собственности, а LWW является их доверенным издательским партнёром.
- Более 60% изданий LWW имеют импакт-фактор в JCR, многие журналы находятся в верхней четверти рейтингов по своей специальности.
- Также доступны для iPad

# Журналы LWW с высоким импакт-фактором

Lippincott Williams & Wilkins (LWW) издаёт более **280 научных журналов** и бюллетеней по 60 медицинским специализациям.

Пять журналов с рейтингом №1 в своей специальности:

- *Anesthesiology* (анестезиология)
- *Annals of Surgery* (хирургия)
- *Circulation* (заболевания периферических сосудов)
- *Journal of Head Trauma Rehabilitation* (реабилитация)
- *Circulation Research* (гематология)

• В первой пятёрке

у LWW 29 позиций по 22 специальностям

• В топ-10

у LWW 60 позиций по 38 специальностям



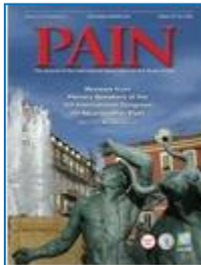
# Журналы LWW с высоким импакт-фактором

Самые цитируемые журналы по **анестезиологии**:



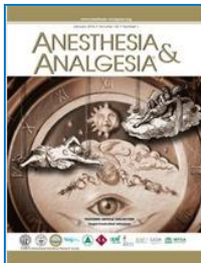
## *Anesthesiology*

Издаётся от имени Американской ассоциации анестезиологов  
ИФ = 6.168, #1 по анестезиологии\*



## *Pain*

Издаётся от имени Международной ассоциации по изучению боли  
ИФ = 5.213, #2 по анестезиологии\*



## *Anesthesia & Analgesia*

published on behalf of the International Anesthesia Research Society  
ИФ = 3.472, #5 по анестезиологии\*

Всего: 6 изданий в топ-10 в категории Анестезиология

# Журналы LWW с высоким импакт-фактором

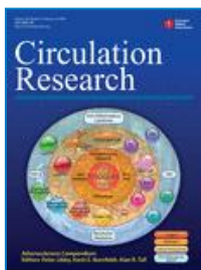
Самые цитируемые журналы по заболеваниям периферических сосудов:



## *Circulation*

Издаётся от имени Американской ассоциации сердца

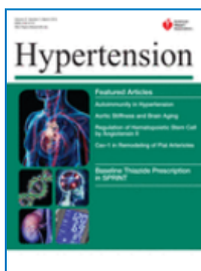
иФ = 14.430, #1 по заболеваниям периферических сосудов\*



## *Circulation Research*

Издаётся от имени Американской ассоциации сердца

иФ = 11.019, #2 по заболеваниям периферических сосудов\*



## *Hypertension*

Издаётся от имени Американской ассоциации сердца

иФ = 6.480, #3 по заболеваниям периферических сосудов\*

Всего: 7 журналов в топ-10 и 9 в топ-20 в этой категории

# Журналы LWW с высоким импакт-фактором

Самые цитируемые журналы по хирургии:



## *Annals of Surgery*

Издаётся в партнёрстве с Американской хирургической ассоциацией и Европейской хирургической ассоциацией  
иФ = 8.327, #1 по хирургии\*



## *American Journal of Surgical Pathology*

Издаётся в партнёрстве с Обществом хирургических патологоанатомов Артура П. Стаута и Обществом патологии желудочно-кишечного тракта  
иФ = 5.145, #7 по хирургии\*

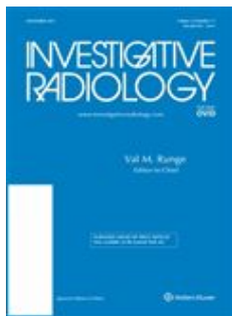
Всего: 2 журнала в топ-10 и 4 в топ-20 в этой категории

# Журналы LWW с высоким импакт-фактором



## *Academic Medicine*

Академическая медицина - Официальный журнал Ассоциации американских медицинских колледжей Журнал является международным форумом для обмена идеями и информацией о политике, проблемах и исследованиях в области академической медицины, включая укрепление качества медицинского образования и подготовки. IF = 5 255, № 1 в области Образования и научных дисциплин\*

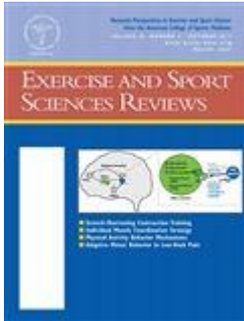


## *Investigative Radiology*

Исследовательская радиология Издание Исследовательская радиология в первую очередь ориентировано на исследования, а также включает в себя широкий спектр вопросов, представляющих интерес для радиологов. IF = 5 195, №9 в области радиологии, ядерной медицины.

# Журналы LWW с высоким импакт-фактором

Самые цитируемые журналы по Спортивным наукам:



## *Exercise and Sport Sciences Reviews*

Упражнения и спортивные науки Официальный журнал Американской коллегии спортивной медицины Публикует премиальные ежеквартальные обзоры самых современных научных и исследовательских тем в области спортивной медицины. IF = 4 431, №5 в Спортивных науках\*



## *Med. & Sciences in Sport and Exercise*

Медицина и наука в спорте и упражнениях Официальный журнал Американской коллегии спортивной медицины Информация об оригинальных исследованиях, клинических исследованиях и комплексные обзоры по актуальным темам в спортивной медицине. IF = 4 141, №6 в Спортивных науках

# Current Opinion Journal Series

- Более 20 Предметных названий, представляющих обзоры последних клинических исследований и разработок
- рассматривается как наиболее авторитетный и эффективный способ быть в курсе всех основных событий в клинической медицине



# Открытый доступ

# Medknow – журналы открытого доступа в Ovid

- Более 370 журналов
- 335 обществ и ассоциаций
- 153.547 статей
- 144.364 полнотекстовых статей
- 11.176 рукописей подано в 2016

[Press Releases](#) | [Newly launched journal sites](#) | [Careers with Medknow](#) | [Contact us](#)



## Medknow

“Transforming  
Research  
into Knowledge”

Advertisement

An advertisement banner for Medknow Reprints. It features the Wolters Kluwer logo on the left, the text "Enhance your Success with Medknow Reprints" in the center, and the Medknow logo on the right. Below the main text is the contact email "reprints@medknow.com" and a small graphic of several books.

Wolters Kluwer

Enhance your Success with Medknow **Reprints**

Contact [reprints@medknow.com](mailto:reprints@medknow.com) to discuss your requirements

Medknow

# Wolters Kluwer предлагает различные варианты открытого доступа, отвечая потребностям авторов

Большинство подписных журналов предлагают авторам варианты открытого доступа в соответствии с их институциональным мандатом. Это так называемый **ГИБРИДНЫЙ ОТКРЫТЫЙ ДОСТУП** (Hybrid Open Access)

Мы запустили журналы **ЗОЛОТОГО ОТКРЫТОГО ДОСТУПА** (Gold Open Access Journals). Эти журналы полностью находятся в открытом доступе, подписка не требуется. Журналы взимают плату за публикацию статьи (APC) от спонсоров чтобы выкладывать статьи в открытый доступ.

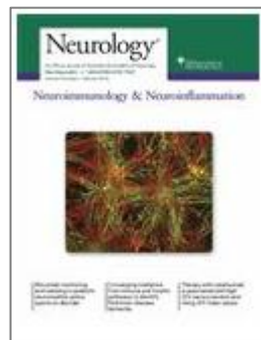
Мы также издаём журнал открытого доступа, в котором публикуется огромный объём высококачественного материала на постоянной основе – **MEDICINE (ИФ = 5.723)**  
**#15 в категории Общая медицина**

# Недавно появившиеся журналы открытого доступа LWW



*Medicine*

- Открытый доступ с 2014



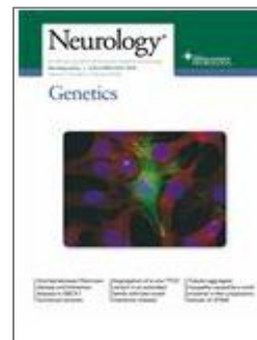
*Neurology: Neuroinflammation and Neuroimmunology*

- Выходит с апреля 2014
- Флагманский журнал: *Neurology*



*PRS Global Open*

- Выходит с апреля 2013
- Флагманский журнал: *Plastic and Reconstructive Surgery*



*Neurology: Genetics*

- Выходит с апреля 2015
- Флагманский журнал: *Neurology*



*Transplantation Direct*

- Выходит с марта 2015
- Флагманский журнал: *Transplantation*

# КНИГИ LWW

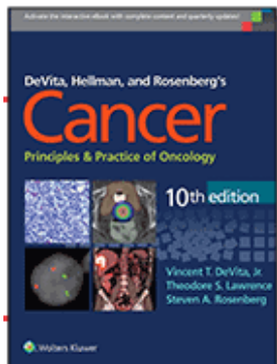
# Книги LWW на платформе Ovid

- Доступ к более чем 1.500 книг от LWW, включая учебники и пособия
- Две модели доставки контента: годовая подписка или приобретение
- Коллекции или отдельные издания по желанию заказчика. Книги с высоким рейтингом Doody доступны в виде коллекций.

The screenshot displays the Ovid website interface. At the top, the Ovid logo is on the left, and the Wolters Kluwer logo is on the right. Below the logo is a navigation bar with links for Search, Journals, Books, Multimedia, My Workspace, Links, OvidMD, and EBP Tools. A secondary navigation bar contains links for My Account, My PayPerView, Support & Training, Help, and Logoff. The main content area is titled "Books by Title - M" and shows 620 books. A search filter on the left allows selection by Title or Subject, with a grid of letters from A to Z and a search icon. The book covers are arranged in two rows. The first row includes: "M.D. Anderson Manual of Medical Oncology, The", "MD Anderson Surgical Oncology Handbook, The (5th Edition)", "The M.D. Anderson Surgical Oncology Handbook (4th Edition)", "MR Cholangiopancreatography", "MR Imaging in White Matter Diseases of the Brain and Spinal ...", "MR and CT Perfusion Imaging: Clinical Applications and Theor...", and "MRI Atlas: Orthopedics and Neurosurgery - The Spine". The second row includes: "MRI: Basic Principles and Applications (3rd Edition)", "MRI Normal Variants and Pitfalls", "MRI and CT of the Female Pelvis", "MRI and CT of the Cardiovascular System (3rd Edition)", "MRI and CT of the Cardiovascular System (2nd Edition)", "Cover Image Currently Unavailable", and "MRI of the Musculoskeletal System (6th Edition)".

# Лучшие книги LWW

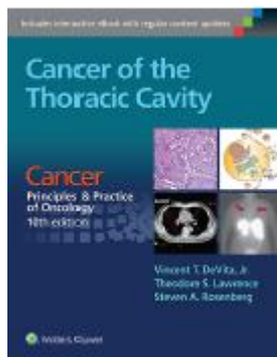
## Онкология



### Devita, Hellman & Rosenberg's Cancer: Principles & Practice of Oncology (10-е издание)

Эта книга получила мировое признание медицинского сообщества как образцовый справочник по онкологии. Более 400 признанных учёных исследуют наиболее эффективные современные стратегии ведения всех типов рака.

4 звезды Doody



### Cancer of the Thoracic Cavity: From Cancer: Principles and Practice of Oncology, 10th Edition

Vincent T DeVita, Theodore S. Lawrence, Steven A. Rosenberg

Книга охватывает все аспекты онкологии с упором на злокачественные образования грудной полости. Биология, лечение, профилактика а также последние разработки подробно описаны и хорошо представлены.

4 звезды Doody

# Другие ресурсы

# Acland's Video Atlas of Human Anatomy

Видео атлас анатомии был разработан профессором Робертом Акландо начиная с 1993 года

Уникальные особенности ресурса:

- По-настоящему трехмерный взгляд на анатомии

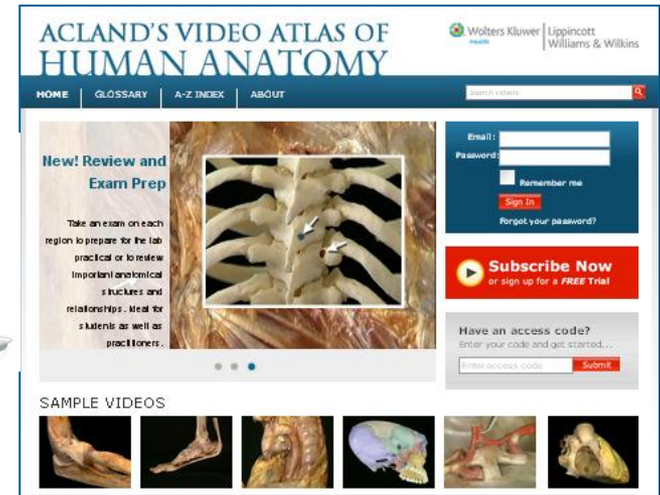


- Настоящие образцы человека в их естественных цветах
- движение структур: кости, связки
- объяснение сложных структур шаг за шагом



# Acland's Video Atlas of Human Anatomy

- 328 видеороликов с комментариями
- Удобное в использовании приложение
- Демонстрация функции мышц в 3D
- Возможность скачивания стенограммы комментариев в формате PDF
- Подходит для мобильных устройств (например, iPad)
- Помощь в преподавании и изучении анатомии
- Охватывает верхние конечности, нижние конечности, туловище, голову и шею и внутренние органы



# Acland's Video Atlas of Human Anatomy

Volume 1: The Upper Extremity > The Shoulder

PDF Transcript Email Add to Favorites

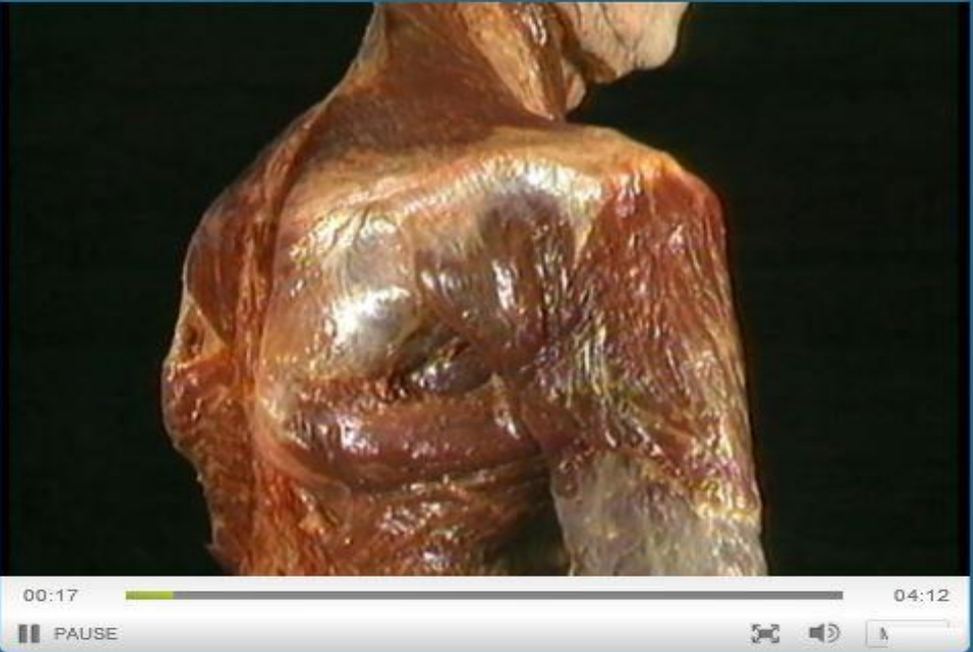
## 1.1.2. The clavicle and scapula (4:11)

JUMP TO

- Clavicle and scapula: surface anatomy
- Clavicle and scapula in articulated skeleton
- Attachment of scapula to skeleton; Sternoclavicular joint in articulated skeleton
- Movements of scapula in articulated skeleton
- Clavicle: features
- Scapula: features
- Glenoid fossa; Infraglenoid tubercle
- Supraglenoid tubercle
- Scapula: spine; Supraspinous and infraspinous fossa
- Acromion

SEE ALSO

- upper extremity bones
- clavicle
- scapula
- shoulder region
- acromioclavicular joint
- shoulder joint ligaments
- scapula, movements
- movements



00:17 04:12

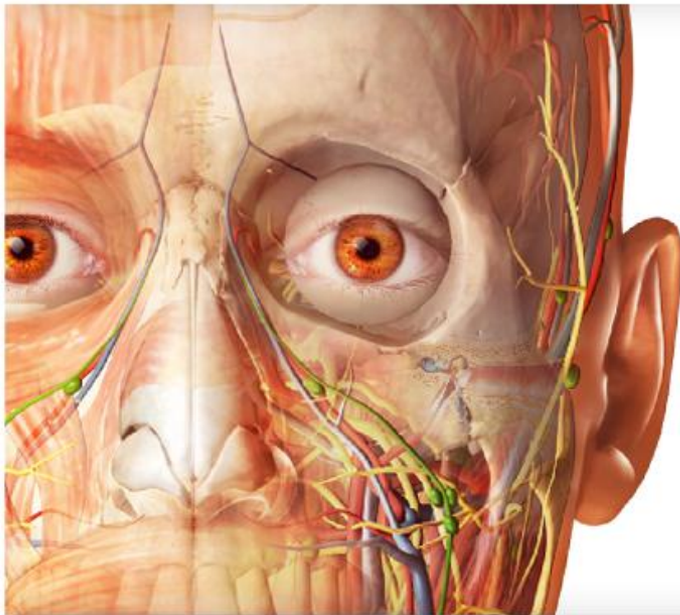
PAUSE

PREVIOUS 1.1.1 Introduction to the shoulder region 1.1.3 Movements of the clavicle and scapula NEXT

# НОВИНКА - Visible Body

VISIBLE BODY®

 Wolters Kluwer  
[Return to Ovid](#) [Log out](#)



## Anatomy Apps from Visible Body

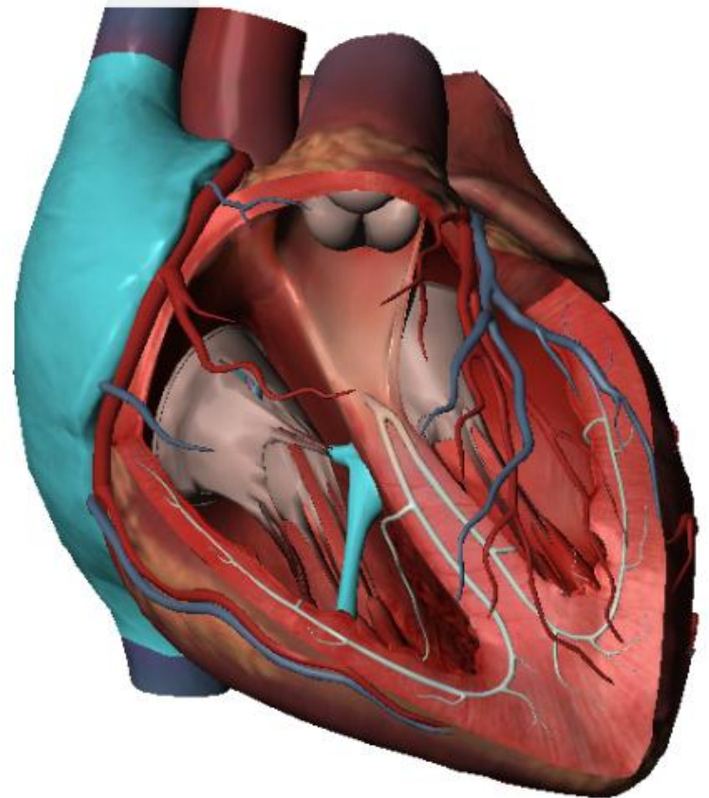
Select a product below to start exploring.



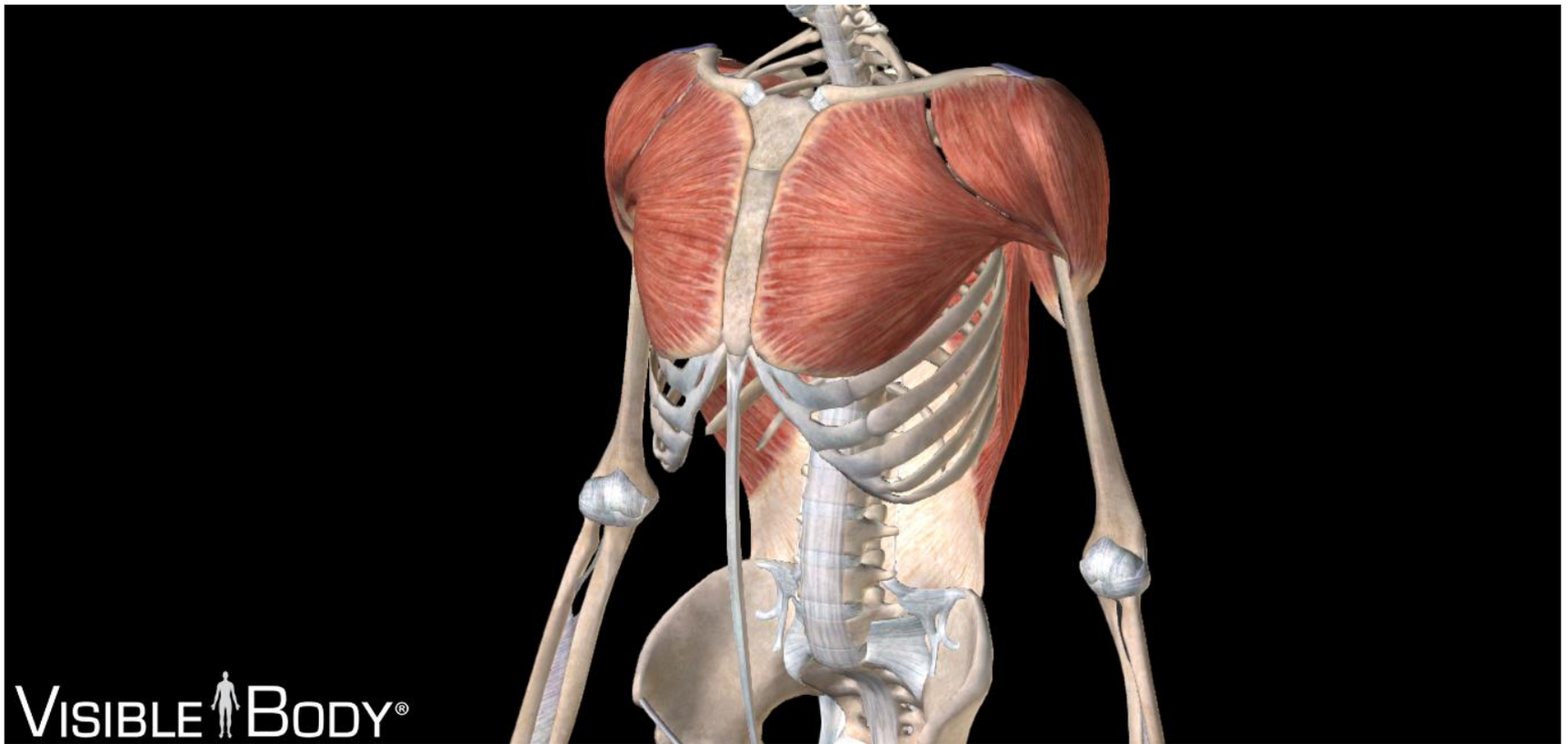
# НОВИНКА - Visible Body

Включает—

- 4 000 детальных точных с медицинской точки зрения 3D-моделей структур всей системы организма
- Системная + топографическая анатомия; анатомия и физиология; нормальная и аномальная анатомия
- Возможность полного 3D вращения и поворота анатомических разрезов (возможность заглянуть внутрь сердца!)



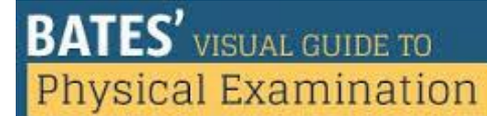
# Visible Body – 3D interactive anatomy tool



## Уверенный анализ обследования пациента



# Визуальное руководство Бейтса



- 100% НОВОГО видеоконтента
- В комплект включены транскрипты
- Воспроизведение всего контента или коротких фрагментов продолжительностью 1-3 мин.
- Веб-платформа, доступная с любого мобильного устройства
- Копирование URL-адресов в содержание курса

The screenshot shows the website interface for Bates' Physical Examination Videos. At the top, there is a navigation bar with the logo 'BATES' VISUAL GUIDE TO Physical Examination BETA', a search bar, and links for 'Enter an Access Code' and 'Sign In'. Below the navigation bar, there are tabs for 'Home', 'Bates' Physical Examination Videos', 'OSCE Clinical Skills Videos', and 'About'. The main content area is titled 'Bates' Physical Examination Videos' and includes a sub-header 'Watch a full volume or view chapter-by-chapter.' A list of volumes is shown on the left, with 'VOLUME 15. FEMALE GENITALIA, ANUS, AND RECTUM' selected. The main content area displays a grid of video thumbnails for this volume, including '15.1. Introduction (1:07)', '15.2. Health History (1:53)', '15.3. Anatomy Review—External Female Genitalia (1:21)', '15.4. Examining the External Female Genitalia (3:38)', '15.5. Anatomy Review—Internal Female Genitalia (1:58)', and '15.6. Examining the Internal Female Genitalia (7:29)'. A 'Play All (9:35)' button is also visible.

# Визуальное руководство Бейтса

**BATES'** VISUAL GUIDE TO  
Physical Examination

## VOLUMES

1. Head-to-Toe Assessment: Adult
2. Head-to-Toe Assessment: Infant
- 3. Head-to-Toe Assessment: Child**
4. Head-to-Toe Assessment: Older Adult
5. General Survey and Vital Signs
6. Skin
7. Head, Eyes, and Ears
8. Nose, Mouth, and Neck
9. Thorax and Lungs
10. Cardiovascular System
11. Peripheral Vascular System
12. Breasts and Axillae
13. Abdomen
14. Male Genitalia, Rectum, Anus, and Prostate
15. Female Genitalia, Anus, and Rectum

## VOLUME 3. HEAD-TO-TOE ASSESSMENT: CHILD

▶ **Play All** (31:59)



**3.1. Approach to the Child Patient**  
(2:54)



**3.2. General Survey and Somatic Growth** (3:08)



**3.3. Vital Signs** (1:36)



**3.4. The Skin** (0:42)



**3.5. Head and Face** (0:51)



**3.6. The Eyes** (2:06)

# Visual DX



With VisualDX, a practitioner can:

- Build a patient-specific custom differential in seconds
  - Save time using the quick search of 40,000+ images of disease or clinical guidance on therapy, management, pitfalls, etc.
  - Engage with patients via patient handouts and pictures
- 
- Trusted and developed by world renowned specialists, the VisualDX differentiator is **visualization**
  - VisualDX combines the best medical images in the world with a unique and powerful search engine giving patient-specific answers in seconds.

# Concise Clinical Information for the Point of Care SCREENSHOTS

visualDX / Patient Findings / Differential Diagnosis / Lyme Disease

Feedback Sign Out

## Synopsis

Lyme disease is an immune-mediated inflammatory disease resulting from infection with the spirochete *Borrelia burgdorferi sensu lato*, composed of 3 distinct genospecies: *Borrelia burgdorferi sensu stricto*, *Borrelia garinii*, and *Borrelia afzelii*. Disease usually begins with an expanding skin lesion, erythema migrans, at the site of the tick bite (early localized disease). Within days to weeks, the spirochete disseminates to the nervous system, heart, joints, and other organs. At this time, patients may develop acute neurologic abnormalities, atrioventricular block, myocarditis, and disseminated skin lesions of erythema migrans (early disseminated disease). (Note: Cardiac symptoms in patients with proven or suspected Lyme disease should be carefully and expeditiously evaluated.) Months later, untreated patients may develop arthritis, an encephalopathy, a neuropathy, and, in Europe, acrodermatitis chronica atrophicans (late disease).

In the US, Lyme disease is primarily seen in New England, the Midwest states, and the west coast. It is also endemic to most of Europe. The ticks that transmit Lyme disease are of the genus *Ixodes*. Mice and deer are the major animal reservoirs. Transmission occurs most commonly in the spring and summer months.

Lyme disease is subdivided clinically into 3 phases:

1. Early localized disease
2. Early disseminated disease
3. Chronic disease

**Early Localized:**  
Early localized disease presents a few days to a month after a tick bite. The characteristic lesion of Lyme disease, erythema migrans, develops at the site of the tick bite in approximately 60%-90% of those diagnosed. If left untreated, the disease disseminates to lymph nodes and hematogenously. In Europe, early lesions sometimes present as *Borrelia* lymphocytomas.

**Early Disseminated:**  
Multiple smaller skin lesions can represent hematogenous spread or, in rare cases, multiple independent primary tick bites. Burning and itching can occur at the site of the tick bite and in erythema migrans lesions. Initial infection is typically associated with flu-like symptoms, headache, arthralgias, and neck pain. Early neurologic symptoms can include facial nerve paralysis (Bell's palsy). Atrioventricular block can develop and persist from several days to a few weeks. Lyme disease-associated arthritis usually develops from a few months to 2 years after initial infection.



The diagram illustrates various symptoms of Lyme disease. It shows a human figure with labels for 'Joint Swelling', 'Blanching Patch Scattered Few', 'Radiculomyelitis', 'AV Block', 'Bell Palsy', 'Neuropathy Peripheral', 'Paresthesias', 'Arthritis', 'Encephalopathy', 'Encephalomyelitis', and 'Bell Palsy'.



The photographs show clinical manifestations of Lyme disease. The top image shows a patient's arm with a red, expanding skin lesion (erythema migrans). The middle image shows a patient's arm with a red, expanding skin lesion (erythema migrans). The bottom image shows a patient's arm with a red, expanding skin lesion (erythema migrans).

# Differential Builder Sympticon Results in VisualDx

# SCREENSHOTS

The screenshot displays the VisualDx interface for a differential diagnosis. The title is "Differential Diagnosis of Multiple Skin Lesions in a 50-59 year old Female" with associated findings: "with Blanching Patch, Targetoid Configuration, Leg".

At the top, there is a "DDx Strength" progress bar and navigation options: Photos, Sympticons, List, Sort, and Filter.

The results are categorized into two groups:

- 2 Diagnoses match 4 of 4 Findings:**
  - Lyme Disease (Early Localized):** Symptoms include Low Grade Fever, Malaise, Myalgia, Annular Blanching Patch, and Bulls-Eye. A "Tick Bite" history is noted.
  - Southern Tick-Associated Rash Illness:** Symptoms include Fever, Headache, Arthralgia, Myalgia, Blanching Patch, and Bulls-Eye. History includes "Tick Bite", "Hiking", and "Wooded Area".
- 42 Diagnoses match 3 of 4 Findings:** A grid of 10 diagnostic cards is shown:
  - Cellulitis:** Chills, Lymphadenopathy, Erythema, Lymphangitis, Skin Warm to Touch, Blanching Patch. History: Unilateral.
  - Deep Vein Thrombosis:** Unilateral Leg Edema, Skin Warm to Touch, Erythema, Tender Skin Lesion, Leg Pain. History: Inpatient, Recent Air Travel, Sedentary, Lower Leg, Leg, Unilateral.
  - Livedo Reticularis:** Reticular - Netlike, Blanching Patch.
  - Poison Ivy - Oak - Sumac Dermatitis:** Erythema, Linear Configuration, Tense Vesicles. History: Poison Ivy, Oak or Sumac Plant Exposure, Eyelids, Arms, Legs, Scattered Haphazard.
  - Acute Meningococemia:** High Fever, Headache, Mental Status Alteration, Nuchal Rigidity, Myalgia, Vomiting, Petechiae, Mottled Configuration, Ecchymosis. History: WBC+, Patient Appears Systemically Ill - Toxic.
  - Necrotizing Fasciitis:** (Partially visible)
  - Arthropod Bite or Sting:** (Partially visible)
  - Atopic Dermatitis:** (Partially visible)

# Licensed by Leading Universities and Health Systems in the U.S. and Globally





Спасибо!

Grzegorz Proszczuk

[Grzegorz.Proszczuk@wolterskluwer.com](mailto:Grzegorz.Proszczuk@wolterskluwer.com)



Wolters Kluwer