

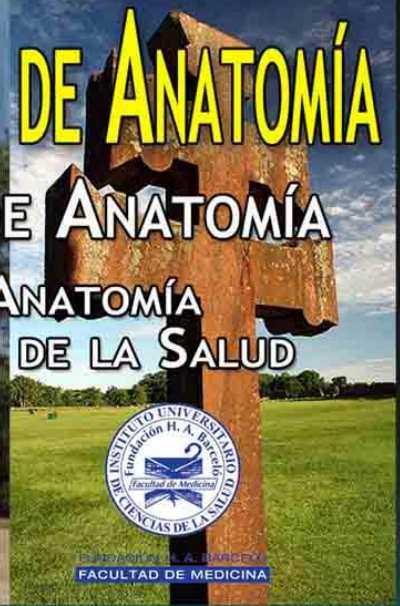
XLVIII CONGRESO ARGENTINO DE ANATOMÍA

I CONGRESO INTERNACIONAL DE ANATOMÍA

III JORNADAS ARGENTINAS DE ANATOMÍA PARA ESTUDIANTES DE LAS CIENCIAS DE LA SALUD



asociación argentina de anatomía



6, 7 y 8 de Octubre de 2011 **Santo Tomé, Corrientes, Argentina.**

Sede Congreso: Fundación Barceló,
Instituto Universitario de Ciencias de la Salud,
Facultad de Medicina, Sede Santo Tomé.

RELATO CENTRAL "ANATOMÍA QUIRÚRGICA DE LAS PAREDES ABDOMINALES"

*Conferencias - Mesas Redondas - Cursos
Trabajos Científicos A Premio y Temas Libres
Invitados Nacionales e Internacionales*

ANATOMÍA
ANATOMÍA TOPOGRÁFICA Y APLICADA
ANATOMÍA QUIRÚRGICA Y ENDOSCÓPICA
ANTROPOLOGÍA
ANATOMÍA COMPARADA
CIENCIAS MORFOLÓGICAS
HISTOLOGÍA Y EMBRIOLOGÍA
MEDICINA
VETERINARIA
ODONTOLOGÍA
KINESIOLOGÍA
ENFERMERÍA
TÉCNICAS ANATÓMICAS
PLASTINACIÓN

COMITÉ ORGANIZADOR DEL CONGRESO

PRESIDENTE HONORARIO:
PROF. DR. HÉCTOR ALEJANDRO BARCELÓ (RECTOR)
PRESIDENTE: PROF. DR. HÉCTOR DANIEL BRÍTEZ
VICEPRESIDENTE: PROF. DRA. INÉS CASTELLANO
SECRETARIO: SR. EDUARDO MERLO
COMITÉ CIENTÍFICO PROFESORES
PROF. DR. VÍCTOR HUGO MARTÍNEZ (VICEDECANO)
PROF. DR. CARLOS TRIADANI (SECRETARIO ACADÉMICO)
PROF. DR. ADRIÁN BARCELÓ
DR. ANIBAL SUSINI - DR. RUBÉN RÍOS
DR. RAMÓN GÓMEZ - DR. CESAR SANCHEZ
DR. GUILLERMO DÍAZ
COORDINADOR ÁREA DE ANATOMÍA
PROF. DR. HÉCTOR BRÍTEZ
COORDINADOR ÁREA DE HISTOLOGÍA
PROF. DRA. EUGENIA BIANQUEDI
COORDINADOR FORO DE ESTUDIANTES
NICOLÁS E. OTTONE

COMISIÓN DIRECTIVA PERIODO 2010 - 2011

PRESIDENTE: PROF. DR. ARTURO M. GORODNER
VICEPRESIDENTE: PROF. DR. JOSÉ L. CIUCCI
SECRETARIO: DR. CARLOS MEDAN
TESORERO: DR. RUBÉN DANIEL ALGIERI

VOCALES TITULARES

PROF. MED. ALBERTO GIANNELLI
DRA. SILVIA VACCARO
DR. FERNANDO ARRUNADA
DR. MARCELO ACUÑA

VOCALES SUPLENTE

PROF. DR. VICENTE MITIDIERI
PROF. DR. SERGIO MCGUILLANSKI
DR. MATIAS BALDONGINI
DR. LEONARDO COSCARELLI

Informes e Inscripción:
www.anatomia-argentina.com.ar/48congreso.htm
E-Mail: anatomiaargentina@yahoo.com.ar

**Revista Argentina
de Anatomía Online**

Colaboraron con esta edición:

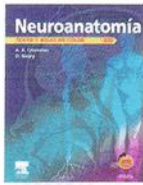


Federación Médica
del Conurbano



CÍRCULO MÉDICO
DE LOMAS DE ZAMORA

Best sellers

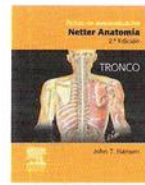


Incluye Student consult

Crossman, A.R. / Neary, D. Neuroanatomía. Texto y atlas en color

Edición: 3ª ed. ©2007 • ISBN: 978844581765-0
Proporciona una descripción clara, concisa, bien organizada y visualmente atractiva de la anatomía del sistema nervioso humano, facilitando la comprensión del funcionamiento del aparato nervioso y proporcionando la base para el diagnóstico y tratamientos de los trastornos neurológicos.

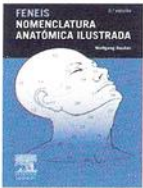
Encuadernación: Rústica • Nº de págs: 200



Hansen, J.T / Netter, F.H. Fichas de autoevaluación. Netter Anatomía: Miembros

Edición: 2ª ed. ©2007 • ISBN: 978844581789-6
Agrupa 135 fichas detalladamente ilustradas en color por el Dr. Netter y complementadas por apuntes descriptivos, que permiten: aprender, revisar y autoevaluarse.

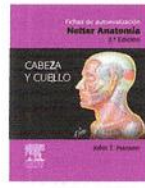
Encuadernación: Espiral • Nº de págs: 296



Feneis, H. / Dauber, W. Nomenclatura Anatómica Ilustrada

Edición: 5ª ed. ©2006 • ISBN: 978844581642-4
Diccionario anatómico ilustrado concebido por el profesor Feneis como una obra de consulta sobre conceptos anatómicos. Este clásico de la anatomía incorpora la nueva Terminología Anatómica oficial del FCAT y presenta más de 8.000 términos definidos de una forma clara y concisa.

Encuadernación: Rústica • Nº de págs: 616



Hansen, J.T / Netter, F.H. Fichas de autoevaluación. Netter Anatomía: Cabeza y Cuello

Edición: 2ª ed. ©2007 • ISBN: 978844581788-9
Tercer volumen de esta herramienta práctica, didáctica e indispensable para el estudio anatómico de cabeza y cuello. Contiene 81 fichas con ilustraciones del Dr. Netter que ofrecen apuntes sintéticos y descriptivos y comentarios valorativos de funciones y aspectos esenciales.

Encuadernación: Espiral • Nº de págs: 184



Fleckenstein, P. / Trantum-Jensen, J. Bases anatómicas del diagnóstico por imagen

Edición: 2ª ed. ©2001 • ISBN: 978848174575-7
Ofrece la visualización de las estructuras internas del cuerpo humano, por medio de las distintas técnicas utilizadas en la práctica clínica para el diagnóstico de las enfermedades. Contiene un completo atlas de anatomía con 720 imágenes patológicas correlativas y sus interpretaciones estructurales correspondientes.

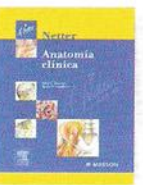
Encuadernación: Rústica • Nº de págs: 416



Haines, D. Principios de neurociencia

Edición: 2ª ed. ©2002 • ISBN: 978848174656-3
Ofrece todos los conocimientos de neuroanatomía y neurofisiología necesarios para el estudiante de manera compensada y equilibrada entre las dos áreas, con un enfoque clínico y en un formato muy didáctico. Profusamente ilustrado con fotografías, esquemas y figuras a color.

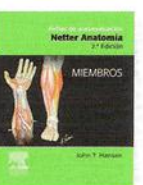
Encuadernación: Tapa Dura • Nº de págs: 600



Hansen, J.T. / Lambert, D.R. Netter. Anatomía Clínica

Edición: ©2006 • ISBN: 978844581580-9
Ofrece una profunda y amplia visión de la anatomía relacionada con sus aplicaciones clínicas. Una guía práctica y didáctica que combina la precisión de sus explicaciones con la presentación visual de los cuadros clínicos. Contiene 588 figuras a todo color con ilustraciones del Dr. Netter, tablas y resúmenes.

Encuadernación: Tapa Dura • Nº de págs: 688

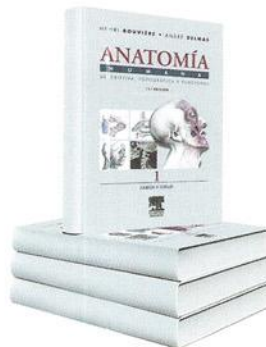


Hansen, J.T / Netter, F.H. Fichas de autoevaluación. Netter Anatomía: Tronco

Edición: 2ª ed. ©2007 • ISBN: 978844581790-2
Primer volumen de "fichas de autoevaluación" dedicado al tronco y que contiene 97 fichas detalladamente ilustradas en color por el Dr. Netter y complementadas por apuntes sintéticos y descriptivos que permiten el aprendizaje, la revisión y autoevaluación.

Encuadernación: Espiral • Nº de págs: 232

Rouvière, H. / Delmas, V. / Delmas, A. Anatomía Humana Descriptiva, topográfica y funcional.



Tomo 1. Cabeza y cuello

Edición: 11ª ed. ©2005 • ISBN: 978844581313-3
Encuadernación: Tapa Dura • Nº de págs: 712

Tomo 2. Tronco

Edición: 11ª ed. ©2005 • ISBN: 978844581314-0
Encuadernación: Tapa Dura • Nº de págs: 784

Tomo 3. Miembros

Edición: 11ª ed. ©2005 • ISBN: 978844581315-7
Encuadernación: Tapa Dura • Nº de págs: 736

Tomo 4. Sistema Nervioso Central

Edición: 11ª ed. ©2005 • ISBN: 978844581316-4
Encuadernación: Tapa Dura • Nº de págs: 464

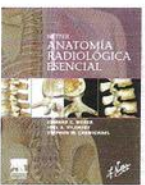
Clásico texto de referencia en anatomía, enriquecido con numerosas figuras. Ofrece una descripción de las estructuras corporales desde tres aproximaciones: descriptiva, topográfica y funcional, lo cual permite un enfoque didáctico más claro y entendedor.



Rubin, M. / Safdieh, J.E. Netter. Neuroanatomía esencial

Edición: ©2008 • ISBN: 978844581871-8
Magnífico libro de consulta que contiene las estructuras esenciales que conforman el sistema nervioso central de manera gráfica. Incluye más de 250 ilustraciones.

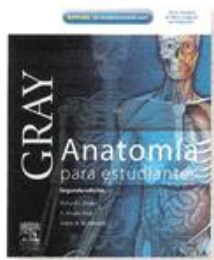
Encuadernación: Rústica • Nº de págs: 424



Weber, E.C. / Vilensky, J.A. / Carmichael, S.W. Netter. Anatomía Radiológica esencial

Edición: ©2009 • ISBN: 978844581951-7
Magnífico complemento para el Atlas Netter de Anatomía Humana y guía para entender el contexto clínico de la anatomía relacionada con la radiología. Aporta conocimientos básicos de Radiografía, Ultrasonografía, Medicina Nuclear, Tomografía Computarizada, entre otras.

Encuadernación: Rústica • Nº de págs: 512



**Drake, R.L. / Vogl, A.
Mitchell, A.W.M.
GRAY.**
Anatomía para estudiantes

Incluye Student consult

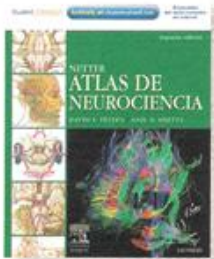
Edición: 2ª ed. ©2010 • ISBN: 978848086671-2
Nueva edición del Gray, best seller de referencia fundamental para el conocimiento de la anatomía. Incluye el recurso online Student Consult en inglés con preguntas autoevaluativas y gran número de imágenes clínicas.
Encuadernación: Rústica • Nº de págs: 1136



Dykes, M.I. / Watson, W.
Lo esencial en anatomía

Plataforma online de autoevaluación

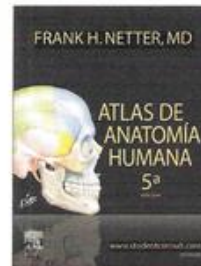
Edición: 3ª ed. ©2010 • ISBN: 978848086686-6
Aborda la anatomía del cuerpo humano de una manera exhaustiva pero concisa, integrando un punto de interés clínico. Contiene acceso a una plataforma online, donde se incluyen imágenes del libro y autoevaluación con diferentes tipos de preguntas.
Encuadernación: Rústica • Nº de págs: 280



Felten, D.L. / Shetty, A.N.
NETTER.
Atlas de neurociencia

Incluye Student consult

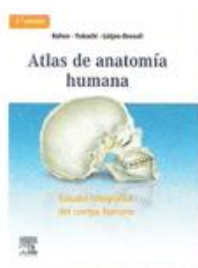
Edición: 2ª ed. ©2010 • ISBN: 978844582032-2
Abordaje global del sistema nervioso en su totalidad que incluye los nervios periféricos y sus tejidos diana, el sistema nervioso central, las meninges, el sistema cerebrovascular y la regulación neuroendocrina. Cuenta con el recurso Student Consult online que incluye todo el contenido del libro y una galería de imágenes suplementarias.
Encuadernación: Rústica • Nº de págs: 456



Netter, F.H.
Atlas de Anatomía Humana

Incluye Student consult

Edición: 5ª ed. ©2011 • ISBN: 978844582065-0
Nueva edición del atlas de anatomía humana más apreciado y conocido a nivel mundial, ilustrado por el Dr. Frank Netter. Proporciona una visión coherente, exhaustiva y real de la disciplina y de su aplicación clínica.
Encuadernación: Rústica • Nº de págs aprox.: 624



Rohen, J.W.
Atlas de Anatomía Humana.
Estudio fotográfico del cuerpo humano

Edición: 7ª ed. ©2011 • ISBN: 978848086743-6
Atlas fotográfico por excelencia que, en su nueva edición, armoniza las mejores imágenes anatómicas de disecciones reales de cadáveres con la simplicidad y la claridad de los dibujos esquemáticos. Cuenta con un índice de materias exhaustivo y fácil de utilizar, casos clínicos y tablas de los sistemas nervioso y muscular.
Encuadernación: Tapa Dura • Nº de págs aprox.: 544



Weir, J.
Atlas de anatomía humana por técnicas de imagen

Incluye Student consult

Edición: 4ª ed. ©2011 • ISBN: 978848086741-2
Vista completa en tres dimensiones de las estructuras y las relaciones del cuerpo humano. Incluye acceso online a Student Consult, donde podrá acceder a tutoriales online de más de 30 patologías e imágenes adicionales para proporcionar una cobertura más detallada de la anatomía.
Encuadernación: Rústica • Nº de págs: 264

Representante Editorial: Valeria Bon

E-Mail: V.Bon@elsevier.com

Teléfono: (0054 011) 41917340

Revista Argentina de Anatomía *Online*

ISSN edición impresa 1853-256X / ISSN edición online 1852-9348

Publicación de la Asociación Argentina de Anatomía

© 2011