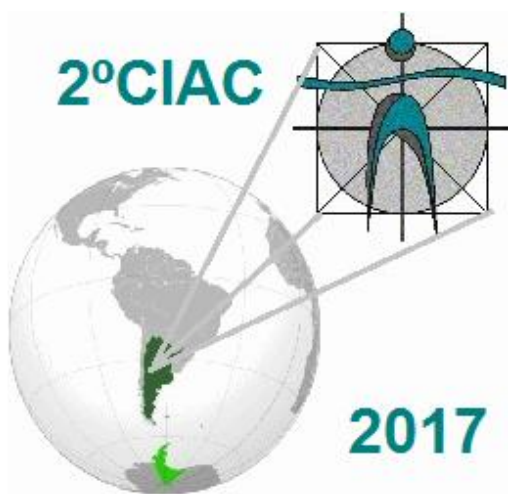




REVISTA ARGENTINA DE ANATOMÍA CLÍNICA

Volumen 9, Número 2
Julio 2017



2º CONGRESO
INTERNACIONAL DE
ANATOMÍA CLÍNICA y
V CONGRESO
ARGENTINO DE
ANATOMÍA CLÍNICA

Córdoba - Argentina,
20-23 Setiembre, 2017

www.anatclinar.com.ar

Revista indizada en (Indexed by) LATININDEX, Open J-Gate, EBSCO, DOAJ, Ashok Chakra Library, MJL, HINARI. Núcleo Básico de Revistas Argentinas

CONSEJO EDITORIAL
Directora / Editora en Jefe

Prof. Susana N. Biasutto (Universidad Nacional de Córdoba, Argentina)

Editor Asociado

Prof. Gustavo H. R. A. Otegui (Universidad de Buenos Aires, Argentina)

Prof. Alicia B. Penissi (Universidad Nacional de Cuyo, Mendoza, Argentina)

Prof. Marian Adamkov (Facultad de Medicina Jessenius en Martin, Eslovaquia)

Prof. Keiichi Akita (Universidad de Medicina y Odontología de Tokio, Japón)

Prof. Anterpreet K. Arora (SGRDIMSR, Amritsar, India)

Prof. Luis E. Ballesteros Acuña (Universidad Industrial de Santander, Bucaramanga, Colombia)

Prof. Mirna D. Barros (Facultad de Ciencias Médicas de la Santa Casa, Sao Paulo, Brasil)

Prof. José Luis Bueno y López (Universidad del País Vasco, España)

Prof. Richard H. Cabral (Universidad de Sao Paulo, Brasil)

Prof. Mario Castellucci (Universidad de Ancona, Italia)

Prof. Raúl O. Cayre (Universidad Nacional del Nordeste, Argentina)

Prof. Fabrice Duparc (Universidad de Rouen, Francia)

Prof. Gonzalo Estapé Carriquiry (CLAEH, Maldonado, Uruguay)

Prof. Srijit Das (Universidad Kebangsaan Malaysia, Kuala Lumpur, Malasia)

Prof. David Kachlik (Universidad Carlos en Praga, República Checa)

Prof. Petru Matusz (Universidad "Victor Babes", Timișoara, Rumania)

Prof. Geoffrey T. Meyer (Universidad de Australia Occidental, Perth, Australia)

Prof. Joao E. de G. O'Neill (Universidad de Lisboa, Portugal)

Prof. Jaime Pereda Tapiol (Universidad de Santiago, Chile)

Prof. Namita Sharma (Escuela Dental y Hospital Bharati Vidyapeeth, Pune, India)

Prof. Ancuta Stefan (Escuela de Medicina de Georgia, Estados Unidos de Norteamérica)

Prof. Cristian Stefan (Escuela de Medicina de Georgia, Estados Unidos de Norteamérica)

Prof. Andreas H. Weiglein (Universidad Karl-Franzens de Graz, Austria)

Domicilio: 25 de mayo 1076, Bº General Paz, Córdoba, Argentina. CP: 5000. ++54-351-155730997

ISSN: 1852 8023
www.anatclinar.com.ar

Revista indexada en (Indexed by) LATININDEX, Open J-Gate, EBSCO, DOAJ, Ashok Chakra Library, MJL, HINARI, Núcleo Básico de Revistas Argentinas

La **Revista Argentina de Anatomía Clínica** es una publicación periódica (cuatrimestral) “en línea” de la **Asociación Argentina de Anatomía Clínica (AAAC)**. Está destinada a la divulgación científica de contenidos vinculados a la Anatomía con orientación clínica y a la educación en esta área. Incluye trabajos originales de investigación y revisiones, editoriales sobre aspectos de interés general o históricos (por invitación), cartas al editor y comentarios sobre publicaciones previas, comunicaciones presentadas en Congresos y eventos científicos organizados por la AAAC y entidades afiliadas, y difusión de actividades científicas en general. Los artículos podrán estar redactados en castellano o en inglés.

The **Revista Argentina de Anatomía Clínica (Argentine Journal of Clinical Anatomy)** is a periodical (quarterly) journal belonging from the **Asociación Argentina de Anatomía Clínica (Argentine Association of Clinical Anatomy)**. Its main scope is the diffusion of scientific production in the area of Anatomy with clinic orientation and education. The Argentine Journal of Clinical Anatomy includes original research articles and reviews, editorials on issues of general interest and historical (by invitation), letters to the editor and comments on previous publications, abstracts or papers presented at congresses or other scientific events organized by the AAAC or affiliated associations and, in general, promotion of scientific activities. Manuscripts may be written in English or Spanish.

COMISIÓN DIRECTIVA Asociación Argentina de Anatomía Clínica

Presidente: Dr. Luis E. Criado del Río

Vicepresidente: Prof. Alicia Penissi

Secretario: Prof. Aníbal Ojeda

Tesorero: Prof. Manuel Brahim

Vocales Titulares:

Dr. Gustavo Grgicevic Corvalán

Dr. Hugo Chocobar

Dr. Rubén López

Vocales Suplentes:

Dr. Marcelo Ruggieri

Dr. Javier Stigliano

Domicilio: 25 de mayo 1076, Bº General Paz, Córdoba, Argentina. CP: 5000. ++54-351-155730997

Volumen 9, Número 2, Julio 2017**39 Portada e Índice****Editorial**

- 44** El Futuro de la Anatomía
Gustavo H. R. A. Otegui
- 47** La Enseñanza de la Embriología: Una parte del currículum médico a menudo relegada
Ivan Varga

Contribución Original

- 52** Prevalencia del hallux abducto valgus entre varios grupos en el estado de Anambra en Nigeria
Chijioke M. Okeke, Ukoha U. Ukoha
- 58** Estudio de los patrones morfológicos y morfométricos de las facetas articulares talares en huesos calcáneos adultos secos en la población del sudeste de Nigeria
Ukoha U. Ukoha, Izuchukwu F. Obazie, Chioma Onuoha

Presentación de Casos

- 67** Influencia de la higiene dental en las estructuras anatómicas del periodonto bajo tratamiento de ortodoncia
Mária Matuševská, Eva Kovalova, Jana Ferková, Kvetuse Lovasova, Darina Kluchová

73 Información y novedades**77 Instrucciones para los autores**

Volume 9, Number 2, July 2017**39 Cover and Index****Editorial**

- 44** The Future of Anatomy
Gustavo H. R. A. Otegui
- 47** Embryology Teaching: An often-neglected part of the medical curriculum
Ivan Varga

Original Communication

- 52** Prevalence of hallux abducto valgus among various groups in Anambra state of Nigeria
Chijioke M. Okeke, Ukoha U. Ukoha
- 58** Study of the morphologic and morphometric patterns of talar articular facets on dry adult calcaneal bones in south-eastern nigerian population
Ukoha U. Ukoha, Izuchukwu F. Obazie, Chioma Onuoha

Case Report

- 67** The influence of dental hygiene on anatomical structures of the periodontium under orthodontic treatment
Mária Matuševská, Eva Kovalova, Jana Ferková, Kvetuse Lovasova, Darina Kluchová

73 Information and news**77 Instructions to authors**