

## ÍNDICE - Index

### **Instrucciones para los Autores – pág. 73**

*Author Guidelines.*

#### *Historia*

### **Necesidad del Conocimiento Anatómico en la Cirugía Torácica – pág. 74**

*Necessity Of Anatomical Knowledge In Thoracic Surgery.*

Arribalzaga, Eduardo B.

*Comentario – Prof. Dr. Eduardo Nicolás Saad – pág. 79*

#### *Anatomía Fetal*

### **Relación entre el Nervio Laríngeo Recurrente y la Arteria Tiroidea Inferior: Estudio en fetos – pág. 80**

*Relationship between the Recurrent Laryngeal Nerve and the Inferior Thyroid Artery: A Study In Fetal Corpses.*

Baldoncini, Matías; Ruiz, Roque Iván; Baetti, Daniel;

Ibarzabal, Juan; Quintero, Diego A.; Ruiz, Román A. & Julián D. Nuñez.

*Comentario – Prof. Dr. Blás A. Medina Ruiz – pág. 84*

#### *Neuroanatomía*

### **Morfometría del Foramen Yugular en Cráneos Humanos Secos del Sur de la India – pág. 85**

*Morphometry Of Jugular Foramen Of Dry Adult Human Skulls Of South India.*

Ketu Chauhan; Rekha Lalwani; Gulzari Lal Nigam & Ashwin Krishnamurthy.

*Comentario – Prof. Dr. Horacio Alejandro Conesa – pág. 88*

#### *Técnicas Anatómicas*

### **Método de Walther Thiel para la Preservación de Cadáveres con**

### **Mantenimiento de las Principales Propiedades Físicas del Vivo – pág. 89**

*Walther Thiel Method for the Preservation of Corpses with Maintenance of the Main Physical Properties of Vivo.*

Bertone, Vicente Hugo; Blasi, Esteban; Ottone, Nicolás Ernesto & Dominguez, Mario Luis.

*Comentario – Prof. Dr. Octavio Binvignat Gutierrez – pág. 92*

#### *Pedagogía*

### **Intercambio Colaborativo Cubano-Argentino para la Implementación de un**

### **Espacio Virtual Que Contribuya a la Formación de Docentes en Histología – pág. 93**

*Cuban-Argentinian Collaborative Exchange for the Implementation of a Virtual Space that Contributes to Teacher Training in Histology.*

Iglesias Ramírez, Belén Z.; Ávila, Rodolfo Esteban; de J. Pomares Bory, Eduardo;

de la C. Rodríguez Pérez, Irene; Samar, María Elena & Valenti Pérez, Jaime R.

*Comentario – Prof. Dr. Arturo Martín Gorodner – pág. 96*

#### *Imagen Anatómica*

### **Imagen de Seno Cavernoso – pág. 97**

*Cavernous Sinus Image.*

Conesa, Horacio A.