

## PREMIOS

### **RATA WISTAR COMO MODELO QUIRÚRGICO EN MICROCIRUGÍA EXPERIMENTAL**

WESEMANN Herman Federico, CARCAMO CURIQUEO Fabricio S., D'ANGELO GIRAUDI Gino, RAMOS Luis Daniel, RECCHIUTO Javier Donato  
Cátedra de Anatomía Normal (FCM-UNC)

### **BASES ANATÓMICAS PARA EL BLOQUEO ANESTÉSICO DEL NERVIOS TIBIAL ANTERIOR**

LÓPEZ BUBICA Sebastián, BRIZUELA CARBAJAL Ignacio José, FADINI JORDA María Agustina, GIANDON ENSEÑAT Conrado Felipe, ORTIZ Valentina Belén, CAPELLAN, Rodrigo  
Cátedra de Anatomía Normal, Facultad de Ciencias de la Salud (UCC) y Cátedra de Anatomía Normal (FCM-UNC)

### **VARIABILIDAD ANATÓMICA DEL CONDUCTO TORÁCICO EN FETOS EN LA CIUDAD DE CÓRDOBA, ARGENTINA**

SAGLIETTI Sofía, MENA R. Valentina, PIZARRO L. Santiago, SÁNCHEZ CARPIO Carlos A., CORBALL Alberto G.  
Cátedra de Anatomía Normal (FCM-UNC)

## MENCIONES ESPECIALES

### **DISCREPANCIAS ENTRE LA LITERATURA CONVENCIONAL Y LA REALIDAD CLÍNICA-QUIRÚRGICA: UN ANÁLISIS ANATÓMICO DEL APÉNDICE CECAL**

CARRASCO Tiziano Agustín, MARTINA Juan Ignacio, MELICA PACCIONI Rocío, MENÉNDEZ María, MOLINA LOPEZ Milagros, PAEZ Renata, THOMAS Valentín  
Cátedra de Anatomía Normal, Facultad de Ciencias de la Salud (UCC) y Cátedra de Anatomía Normal (FCM-UNC)

### **VARIABILIDAD ANATÓMICA DE LA ARTERIA RADICULAR DE ADAMKIEWICZ**

GARCÍA BUSTOS Luisina, FLORES OLDANI Lucía, BONDI ABAD Oriana Nahir, CORVALÁN Manuel, MOLINA LÓPEZ Milagros, ESCOBARES Francisco Ezequiel, MONTENEGRO Vicente Adelio  
Cátedra de Anatomía Normal (FCM-UNC)

### **TALLER DE NEUROANATOMÍA: DISECCIÓN DE LA VÍA ÓPTICA Y SU IMPORTANCIA ANATÓMICA**

WESEMANN Herman F., CARCAMO CURIQUEO Fabricio S., NARI Ariana María, THOMAS Valentín, RAMOS Luis Daniel, RUGGIERI Marcelo  
Cátedra de Anatomía Normal (FCM-UNC)



# ANATOMÍA NORMAL



## **ELLOS TAMBIÉN RESPIRAN**

TEJERINA CARILLO Lola Estefanía, URQUIZA Sergio

Cátedra de Morfología Animal, Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales (UNC)

## **MAQUETAS**

### **PULSO RADIAL**

Cátedra de Anatomía, Universidad Nacional de Villa Mercedes.