

1º JORNADA EXTENSIONISTA DEL MUSEO PEDRO ARA Y CATEDRA DE ANATOMÍA NORMAL

30 de julio al 03 de Agosto de 2012- Córdoba- Argentina

Resolución Decanal Nº 397/12

Directora: Profesora Dra. Rosa E. Páez.

Co-Directores: Medico Fabián Caballero - Profesor Dr. Carlos Sánchez Carpio.

“EL MUSEO ENSEÑA”

30-07-2012

1- EL MUSEO Y LA CÁTEDRA DE ANATOMÍA NORMAL HACIA LA SOCIEDAD.

Técnicas, Conservación y Restauración.

Charlas explicativas referentes a las técnicas de preparación, conservación, restauración de las distintas piezas exhibidas en el Museo Anatómico Pedro Ara.

Coordinador General: Prof. Dr. Esteban Jauregui.

Lugar: Museo Anatómico Pedro Ara.

Cupo máximo por Docente: 30 Asistentes.

Disertantes: Prof. Dr. Esteban Jáuregui - 11 hs.
Prof. Dra. Rosa E. Páez – 14 hs.

01-08-2012

2- CURIOSIDADES DEL MUSEO

Relatos de anécdotas de quien fuera su creador y principal preparados de piezas anatómicas. Un paseo por las vitrinas más emblemáticas.

Coordinador: Prof. Dr. Alberto Gustavo Corball

Lugar: Museo Anatómico Pedro Ara.

Cupo máximo por Docente: 30 Asistentes.

Disertantes: Juan M. Errecart. - 10 hs.
Ayte. Alumna Ayelén Caballero - 12 hs.

03-08-2012

3- MOSTRACIÓN EDUCATIVA DE LAS TECNICAS EMPLEADAS

- Formol.
- Corrosión.

Mostración práctica de la técnica de conservación, restauración en formol y preparación para la corrosión. Los asistentes podrán ser parte activa en la restauración de una pieza anatómica del Museo. La preparación con la técnica de corrosión se mostrara en vísceras de origen animal.

Coordinador: Técnica de Laboratorio Rosario Barello.

Disertantes: Técnica de Laboratorio Rosario Barello. - 10 hs. a 12 hs.

Ayudantes Gastón Pedernera - Federico Leyba.

Cupo máximo por Docente: 10 Asistentes.

Lugar: Salón de Disección Cátedra de Anatomía Normal.

**4- ACTIVIDAD DE EXTENSIÓN DE LA FCM UNC Y CÁTEDRA DE ANATOMÍA NORMAL
"MIRANDO EL CUERPO HUMANO A TRAVES DEL MUSEO ANATÓMICO PEDRO ARA"**

Actividad educativa, destinada a enseñar a través de las piezas anatómicas, distintos aparatos y sistemas. Cómo funciona el cuerpo humano, y su relación con las enfermedades más comunes que afectan cada órgano, aparato o sistema. Las actividades por sistemas son independientes.

Los Asistentes eligen la actividad por temática.

Cupo máximo por Sistema: 20 Asistentes. Duración de cada uno: 50 minutos.

Coordinador: Prof. Titular Medico Héctor Ríos.

30-07-2012

Sistema Arterial: Prof. Asistente Rodolfo Castro Pizarro - 30- 07-2012 - 12 hs.

Prof. Dr. Marcelo Ruggieri - 30- 07-2012 - 13 hs.

Sistema Nervioso: Prof. Dr. Vicente Montenegro - 30-07-2012 - 12 hs.

31-07-2012

Sistema Reproductor: Prof. Med. José Mariconde - 31-07-2012 - 12:30 hs.

Sistema Cardiovascular: Prof. Dra. Rosa E. Páez - 31-07-2012 - 12 hs.

Prof. Med. Héctor Ríos 31-07-2012 - 15 hs.

01-08-2012

Aparato Uro-Genital: Prof. Asistente Sebastián López Bubica - 01-08 -2012 - 12:30 hs.

Sistema Respiratorio: Prof. Asistente Médico Pablo Rodríguez - 01-08 -2012 - 13:30 hs.

Sistema Osteo-mio-articular: Prof. Asistente Néstor Simondi - 01-08-2012 - 12 hs.

Aparato Digestivo: Prof. Dr. Edgardo Bettucci - 01-08-2012 - 12 hs.

02-08-2012

Aparato Digestivo: Prof. Asistente Rubén D`Agostino - 02-08-2012 - 12 hs.

Sistema Reproductor – Salud Sexual: Prof. Asistente Liliana Grandi – 12 hs.

Sistema Osteo-mio-articular: Prof. Asistente Sergio Traverso - 02-08-2012 – 12:30 hs.

Prof. Dr. Diego Sánchez Carpio 02-08-2012 – 12:30 hs.

Sistema Nervioso: Prof. Asistente Martín Díaz Airaldo. - 02-08-2012 - 13 hs.

Inscripciones y Contactos: paezbenitez@hotmail.com.ar