

# CURSO ACTUALIZACION DE EMERGENTOLOGÍA AÑO 2014-2015

### **DIRECTORES**

- Dr. Marcelo Rodriguez.
- Dr. Leandro Seoane.

#### **SECRETARIOS**

- Dr. Adrián Priolo
- Dr. Gastón Oliva

## **DURACIÓN y CURSADA**

Dos años con una clase mensual de 8 hs (9 a 18 hs) el primer viernes de Abril a Diciembre de 2014 y 2015. También podrá cursarse por módulos separados. Según el módulo deberá asistir de forma obligatoria a los talleres correspondientes. Los mismos son: vía aérea, estado acido base, Ventilación Mecánica y trauma.

## **LUGAR DE REALIZACIÓN**

Colegio Médico de Luján, distrito V

## **TOTAL DE HORAS DEL CURSO**

Ciento cincuenta horas (142) distribuidas de la siguiente manera:

Horas cátedras teóricas: 128

Horas cátedra práctica: 14 (vía aérea 7 y ARM 7)

# CONDICIÓN PARA LA INSCRIPCIÓN

- Médico

#### **CUPOS**

40 alumnos por año

## <u>TÍTULO OTORGANTE</u>

Certificado de Curso de actualización o del módulo aprobado por separado

#### **VALOR DEL CURSO**

Cuota de inscripción cada año: \$650

Cuota mensual de abril a diciembre: 9 cuotas mensuales de \$ 650 cada una.

El Colegio Médico de Médicos de Luján se reservan el derecho de modificar el monto de la cuota mensual en caso de que se produzcan variaciones en su estructura de costos, impositiva y salarial. Los límites de las variaciones estarán dentro de los parámetros fijados por las autoridades nacionales, provinciales y municipales

#### Las cuotas mensuales incluyen:

- Gastos administrativos
- Clases teóricas
- Talleres/cursos
- Examen
- Libro "Manejo práctico en la emergencias, Algoritmos de diagnóstico y tratamiento"
  Editorial Akadia. 2012

# **ORGANIZACIÓN**

Clases teóricas: las mismas se dictan el primer viernes de cada mes en el aula del Colegio Médico de Lujan de 9 a 18 hs. Está dividido en 4 grandes módulos con su evaluación parcial tipo múltiple choice, posterior a la cursada. Se considerará aprobado el examen parcial con el 70% de las respuestas correctas. Está la posibilidad de recuperatorio al final de ese año. Solo se permitirá dos inasistencias por año.

**Talleres/cursos presenciales:** se divide en cuatro partes: Curso de vía aérea básico y avanzado, taller de Trauma, Ventilación Mecánica y taller de Estado Acido Base a realizarse los viernes y sábados de los meses del 2014/15.

**Talleres no presenciales:** deberá completar una vez al mes un trabajo práctico on-line referente al tema.

**Examenes:** deberá aprobar el examen de cada módulo y examen final si completara los 4 módulos, con más de un 70% de respuestas correctas del examen tipo múltiple choice y aprobar en un 70% del examen práctico final

### **CONDICIONES PARA APROBAR EL CURSO**

- Ser alumno regular con no más de 2 inasistencias por año si opta por curso de actualización completo.
- Haber aprobado los exámenes parciales o recuperatorios (uno por cada parcial) y examen final teórico y práctico.
- Haber aprobado los cursos/talleres correspondientes a cada módulo (Vía Aérea, Trauma, Ventilación Mecánica y estado Acido Base)
- No registrar deuda con las cuotas del Curso.

# **MÓDULOS TEÓRICOS**

Las clases teóricas pueden sufrir modificaciones, con o sin el previo aviso, de acuerdo a las circunstancias que puedan surgir durante el desarrollo del curso

#### **URGENCIAS RESPIRATORIAS**

Mecánica pulmonar e Insuficiencia respiratoria aguda tipo I y II

Asma

**EPOC** 

Obstrucción de vía aérea superior

Infecciones broncopulmonares (neumonia)

Derrame pulmonar y empiema

Hemorragia pulmonar y hemoptisis

Anatomía de los respiradores (fisiología)

Ventilación mecánica invasiva. Asma y Epoc

Ventilación mecánica invasiva. Distress respiratorio

Ventilación mecánica no invasiva

Vía aérea básica y avanzada

ISR

Vía aérea dificultosa y Métodos supraglóticos

#### **URGENCIAS CARDIOVASCULARES**

Reanimación Cardio-Pulmonar - Algoritmos de PCR Shock Urgencias y emergencias hipertensivas Infarto de Miocardio Angina inestable de alto riesgo Trombo embolismo de Pulmón

Edema pulmonar cardiogénico y no cardiogénico

Taponamiento cardiaco y otras enfermedades pericárdicas agudas

Valvulopatías agudas que comprometen la vida

Vasculopatías periféricas

Enfermedades de la aorta (aneurismas y disección)

Ritmo cardiaco y trastornos de la conducción. Indicaciones y tipos de marcapasos

Hipertensión pulmonar y cor pulmonar

Complicaciones agudas de cardiomiopatías y miocarditis

Métodos no invasivos de medición de valoración del volumen minuto cardiaco

Monitoreo hemodinámico invasivo y no invasivo y Monitoreo respiratorio

## **URGENCIAS NEFROLÓGICAS**

Regulación renal del balance de fluidos y electrolitos

Falla renal: Pre-renal, renal y post-renal

Principio de la terapia de reemplazo renal y metodologías asociadas

# **URGENCIAS NEUROLÓGICAS**

Coma

Accidente cerebro vascular isquémico

Accidente cerebro vascular hemorrágico no traumático

Cefaleas

**HSA** 

Síncope

Mareo y vértigo

Convulsiones y Status epiléptico

AIT

Enfermedades neuromusculares (Miastenia Gravis, Gillain Barre, rabdomiólisis)

Manejo del dolor: Intravenoso, oral, transdérmico y regional

Emergencias psiquiátricas

Evaluación y certificación de muerte cerebral

#### **URGENCIAS METABOLICO - ENDOCRINAS**

Alteraciones y manejo del estado ácido-base

Crisis tirotóxica

Coma mixedematoso

Crisis adrenal e insuficiencia (primaria y secundaria) y Desordenes del metabolismo de la

hormona antidiurética

Crisis hipoglucemicas

Crisis hiperglucemicas: Coma hiperosmolar y cetoacidosis diabética

Desordenes electrolíticos incluyendo Na, K, Mg

Crisis hipocalcemica e hipercalcemicas

#### **URGENCIAS INFECCIOSAS**

Infecciones de vías aéreas superiores

Meningitis y Meningoencefalitis

Sepsis, sepsis severa, shock séptico

Neutropenia febril y Transplantes y Oncológicos

Anafilaxia

Endocarditis bacteriana

Evaluación inicial del VIH

Profilaxis post exposición sexual y Manejo a exposición ocupacional VIH, HCV y HBV

Tuberculosis, diagnóstico, tto y prevención

#### **URGENCIAS HEMATOLOGICAS Y ONCOLOGICAS**

Defectos agudos en la hemostasis Anticoagulación y terapia fibrinolítica Terapia con hemoderivados Síndrome lisis tumoral TVP

#### **URGENCIAS GASTROINTESTINALES**

Dolor abdominal agudo

Pancreatitis aguda

Sangrado gastrointestinal alto

Sangrado gastrointestinal bajo

Falla hepática aguda y fulminante. Encefalopatía hepática

Enfermedad ulcerosa

Colecistitis y colangitis

Enfermedades inflamatorias agudas del intestino quirúrgicas y no quirúrgicas

#### **URGENCIAS GENITOURINARIAS**

Uropatía obstructiva, retensión urinaria aguda

Litiasis reno-ureterales

Prostatitis, pielonefritis, uretritis, cistitis Sangrado del tracto urinario y Escroto agudo

### **URGENCIAS OBSTETRICO-GINECOLOGICAS**

Hemorragias de 1 y 2da mitad embarazo

Abdomen agudo ginecologico

Aborto y violencia sexual y Atención del trabajo del parto

Hipertensión del embarazo. Pre-eclampsia y eclampsia. Síndrome HELLP

Fármacos en la embarazada

# PELIGROS AMBIENTALES y TOXICOLÓGICAS

Sobredosis de drogas y abstinencia

Organos fosforados y carbamatos

Mordeduras y envenenamiento

Intoxicacion por monóxido de carbono

Intoxicación a químicos industriales

#### **TRAUMA**

Manejo inicial del trauma múltiple

Trauma del Sistema Nervioso Central (TEC grave)

Trauma raquimedular

TEC leve

Trauma abdominal, contuso y penetrante

Trauma en embarazadas

Trauma en niños y ancianos

Trauma toráxico, contuso y penetrante

Quemados

Hipotermia

Golpe de calor (hipertermia)

#### **MÓDULO PEDIÁTRICO**

Como se forma la impresión general de un paciente pediatrico

Patología respiratoria: OMA, Laringitis, neumonía, bronquiolitis. Asma. Anafilaxia

Convulsiones en pediatria

Diarrea, deshidratación. Armando un plan de hidratación para pacientes pediatricos según edad

Urgencias infectologicas: sepsis, lactante febril, meningococcemia

Shock y Abdomen agudo en el lactante y en mayores de 1 año

Politrauma

**TEC** 

Nefrologia: infeccion urinaria- nefritico/nefrotico. SUH

Patología quirurgica: hernia inguinal, escroto agudo

Patología de recién nacido de consulta en guardia: ictericia, mal progreso de peso,

alimentación

# **MÓDULO DE GESTIÓN**

Gestión en los servicios de emergencias

Valoración de la calidad de un servicio de emergencia

### **TALLERES/CURSOS**

### A. VÍA AEREA

- 1. Manejo básico
- 2. Ventilación con bolsa-mascara-válvula-reservorio
- 3. Manejo avanzado (orotraqueal, nasotraqueal) y por métodos supraglóticos
- 4. Técnica quirúrgicas

#### **B. TRAUMA**

- 1. Estriación de paciente con tabla y collar
- 2. Estriación con chaleco de K.E.D.
- 3. Situaciones especiales de extricación (embarazada, TEC)

### C. ESTADO ACIDO BASE

Ejercicios clínicos para la resolución de trastornos del medio interno y del estado acido base

# D. VENTILACIÓN MECÁNICA

- 1. Fisiologia de los ventiladores
- 2. ARM invasiva y no invasiva
- 3. Ventilacion mecánica según patología

#### INFORME E INSCRIPCIÓN

Alsina 1250, CP 6700, LUJAN Provincia. de Buenos Aires

Tel.Fax: 02323-422899, 02323-421728

colmed5@speedy.com.ar