



XIII CURSO INTENSIVO DE CAPACITACIÓN
FUNDAMENTOS BIOQUÍMICOS BÁSICOS EN LA EMERGENCIA

8 al 14 de mayo de 2016

Objetivos:

- Capacitar a los bioquímicos que trabajan en emergentología y terapia intensiva en temas básicos de emergentología bioquímica.
- Interpretar el significado y trascendencia de los resultados informados.
- Revisar los mecanismos fisiopatológicos y terapéuticos que afectan los resultados de laboratorio de los pacientes críticos.
- Analizar casos clínicos relacionados con las patologías estudiadas.

Carga horaria: 40 horas con evaluación final.

Formato: semanal con encuentros diarios.

Directores:

- Dr. Hernán Cervantes (Director Capítulo Bioquímico - SATI)
- Dra. Cristina Artana (Secretaria Capítulo Bioquímico – SATI)

Sede: Sociedad Argentina de Terapia Intensiva - Niceto Vega 4617 – CABA

Metodología de trabajo: Las clases se dictarán en la sede de CABA y serán transmitidas vía Sistema Adobe Connect a los alumnos que opten por la modalidad on-line.

Durante la semana del curso habrá un campus virtual para los participantes donde se subirán las presentaciones, la bibliografía obligatoria, los casos clínicos a resolver y a través del cual se tomará el examen.

Las clases quedarán grabadas.

Dirigido a: bioquímicos, médicos, profesionales con desempeño en laboratorios de urgencias y estudiantes del último año de la carrera de bioquímica.



Certificados:

Se otorgará el certificado correspondiente a:

- **Aprobado:** a quien asista al 80% de las presentaciones y apruebe la evaluación final.

Aranceles:

- No socios SATI: \$ 2300.-
- Socios SATI o Colegiado Pcia. Bs. As: \$ 2070.-
- Residentes y estudiantes: \$ 2070.-

Incluye material bibliográfico y acceso al campus virtual de SATI

Organización general:

Comisión Directiva de Capítulo Bioquímico de SATI.

Cupos limitados

Modalidad presencial: 120 alumnos

Modalidad on-line: 80 alumnos

Inscripción e informes:

Correo electrónico: infobioquimicos@sati.org.ar

Web: www.sati.org.ar

Secretaría: Tel/Fax: (54-11) 4778-0571 interno 114- Horario 15.00 a 19.00 hs
Cnel. Niceto Vega 4617 - CP 1414

PROGRAMA DE TEMAS Y ACTIVIDADES DEL CURSO

Domingo 8/5/2016

14:30 a 15:30 hs: *Cierre de inscripción y acreditación*

15:30 a 16:00 hs: *Acto de apertura del curso. Palabras de Bienvenida*

16:00 a 17:00 hs: *Conferencia Inaugural: Bases moleculares del daño endotelial en la sepsis. Dr.*

Bernardo Maskin

17:00 a 17:30 hs: *Intervalo*

17:30 a 19:00 hs: *Medio Interno I: Dr. Hernán Cervantes*

19:00 a 19:30 hs: *Intervalo*

19:30 a 21:00 hs: *Medio Interno II: Dra. Melina Bianconi*

Lunes 9/5/2016

17:00 a 19:00 hs: *EAB: Dr. Raúl de Miguel*

19:00 a 19:30 hs: *Intervalo*

19:30 a 21:00 hs: *O2: Dr. Raúl de Miguel*

Martes 10/5/2016

17:30 a 19:30 hs: *Hematología en el paciente crítico. Dra. Carolina Goedelman*

19:30 a 20:00 hs: *Intervalo*

20:00 a 21:30 hs: *Hemostasia en el paciente crítico. Dra. Marta Martinuzzo*

Miércoles 11/5/2016

17:00 a 19:00 hs: *Marcadores cardíacos I. Dr. Raúl de Miguel*

19:00 a 19:30 hs: *Intervalo*

19:30 a 21:00 hs: *Marcadores cardíacos II. Dr. Raúl de Miguel*

Jueves 12/5/2016

17:00 a 19:00 hs: *Toxicología. Dr. Carlos Damín*

19:00 a 19:30 hs: *Intervalo*

19:30 a 20:30 hs: *Toxicología en el paciente crítico I. Dra. Estela Rodríguez*

20:30 a 21:00 hs: *Toxicología en el paciente crítico II. Dra. Claudia Parodi*



SOCIEDAD ARGENTINA TERAPIA INTENSIVA
CAPÍTULO BIOQUÍMICO



Viernes 13/5/2016

17:00 a 17:45 hs: *Líquido Pleural*. **Dr. Hernán Cervantes**

17:45 a 18:30 hs: *LCR*. **Dra. Gabriela D'Isa**

18:30 a 19:00 hs: *Intervalo*

19:00 a 20:00 hs: *Líquido Sinovial*: **Dra. Julia Ariagno**

20:00 a 21:00 hs: *Líquido Ascítico*. **Dra. Julia Ariagno**

Sábado 14/5/2016

9:00 a 10:30 hs: *TAT*. **Dr. Raúl de Miguel**

10:30 a 12:00 hs: *Implementación de equipos point of care*. **Dr. Fabián Rodríguez**

12:00 a 14:00 hs: *Receso para el almuerzo*

14:00 hs: *Examen final modalidad multiple choice (50 preguntas- Se aprueba con el 70% de las respuestas correctas)*