

Barcelona, 5 de septiembre de 2013

El Grupo de Trabajo de Toxicología (GITAB) de la Societat Catalana de Medicina Intensiva i Crítica (SOCMIC), la Fundación Española de Toxicología Clínica (FETOC) y el Grupo de Trabajo de Toxicología de la Sociedad Catalana de Medicina de Urgencias te invitan a la próxima sesión científica de la **SECCIÓN DE TOXICOLOGIA CLINICA DEL HOSPITAL CLÍNIC** que se realizará el miércoles día 18 de septiembre, a las 16 horas, en el Aula Miguel Servet* de nuestro Hospital y con los siguientes temas:

16:00 Una paciente de 18 años es encontrada en coma en un parque....

(ver resumen en página siguiente)

Dr. Santiago Nogué.

Sección de Toxicología Clínica. Hospital Clínic. Barcelona

16:20 Astenia, anemia y dolor abdominal en una mujer de 45 años....

Drs. Sara Fernández, Verónica Domínguez, Gerónimo Pollio y Santiago Nogué

Servicio de Medicina Interna y Sección de Toxicología Clínica. H.Clínic, Barcelona.

Mujer de 45 años, portadora de una talasemia menor pero sin antecedentes de anemia secundaria y en tratamiento con ácido fólico y vitamina B₁₂. Consultó por un cuadro de 2 meses de evolución de astenia y dolor abdominal de tipo cólico, sin hallazgos destacables en la exploración física. En la analítica sanguínea se constató una anemia microcítica e hipocrómica (hemoglobina 6,6 g/dL, hematocrito 20,6%) con punteado basófilo, sin observarse hemólisis, ferropenia ni déficits vitamínicos. Se realizaron diversas exploraciones complementarias (radiografía de tórax, sangre oculta en heces, endoscopia digestiva alta y baja, aspirado de médula ósea, ecografía y tomografía computerizada abdominal) que no mostraron anomalías significativas.

16:50 Intoxicación por tricholoma equestre. ¿Problema resuelto?

Dr. Luis Serés

Societat Catalana de Micologia.

17:15 Fin de la sesión

Esperando contar con tu presencia, te envío un cordial saludo



Santiago Nogué

Día: Miércoles 18 de septiembre de 2013

Hora: 16 horas

*Lugar: Aula "Miguel Servet" del Edificio de Rehabilitación del Hospital Clínic
Entrada por Calle Casanova 160 (entre c/Rosellón y c/Córcega). 08036 Barcelona

Una paciente de 18 años es encontrada en coma en un parque....

El caso es una simulación publicada en una prestigiosa revista médica. Se trata de una intoxicación que no plantea un diagnóstico difícil, pero la forma en que se presenta es un ejemplo de cómo convertir, a quien asista a la sesión, en un participante activo en el diagnóstico diferencial y en el abordaje terapéutico, y así se pedirá a los asistentes...

Este es el resumen del caso:

CASE PRESENTATION

An 18-year-old woman was found in an unresponsive state in a park near her college campus. When paramedics arrived, the patient was not talking or communicating but her eyes were open, with the pupils equal in size and reactive to light. She was breathing, had a palpable and rapid pulse, and was moving her arms and legs.

High-flow oxygen was administered through a face mask, and the patient was transported to the emergency department. On arrival, she vomited, with no improvement in her mental status. Endotracheal intubation was performed to protect her airway from aspiration, and a nasogastric tube was placed.

The patient had a history of anorexia nervosa and depression and had previously been hospitalized involuntarily for suicidal ideation.

Earlier that same day, the patient had been seen by her primary care physician, who noted that she had lost nearly 3 kg in the preceding 3 weeks, putting her total weight at 41 kg (69% of her ideal body weight) and her body-mass

index (BMI, the weight in kilograms divided by the square of the height in meters) at 14.5. Her physician recommended and made arrangements for admission to the hospital. The patient then left the office and called her mother, expressing suicidal ideations. Her mother called the police, who found the patient in the park.

