



## Programa Viernes 5 de Mayo de 2017

9:00 - 9:20 Presentación del curso :

**Recursos en CMRA para mejorar la seguridad del paciente.**

Dr Antonio M González

9:20 -9:30 **Sistema de simulación: Demostración.**

Dr Javier Albadalejo

9:30 – 10:15 **CASO I**

**Caso Ginecología-Obstetricia**

Dra E. Guasch

10:15 - 11:00 **CASO II :**

**Caso Ginecología-Obstetricia**

Dr AM González

11:00 – 11:15 **Coffee break**

11:15 - 12:00 **CASO III :**

**Caso Criticos**

Dr JM Rabanal

12:00 - 12:45 **CASO IV :**

**Caso CMRA**

Dr AM González

15:30 – 16:00

**Simulación como herramienta docente**

Dr AM González

16:00 -16:45 **CASO V :**

**Caso CMRA** Boni Cimadevilla

16:45 – 17:30 **Caso VI**

**Caso CMRA**

Dr JM Sistac

17:30 – 18:00 **Conclusiones**

Encuestas de satisfacción. Entrega Diplomas

## Sábado 6 de Mayo de 2017

9:30 - 9:50 Presentación del curso :

**Recursos en CMRA para mejorar la seguridad del paciente.**

Dr Antonio M González

9:50 - 10:00 **Sistema de simulación: Demostración.**

Dr Javier Albadalejo

10:00 – 10:45 **Caso I**

**Caso Criticos**

Dra Rebeca Pascual

10:45 – 11:30 **Caso II**

**Caso CMRA**

Dr Rodrigo Sancho

11:30 – 12:15 **Caso III**

**Caso Criticos**

Dr César Aldecoa

12:15 – 13:00 **Caso IV**

**Caso CMRA**

Dr AM González

13:00 - 13:15 **Conclusiones**

Encuestas de satisfacción. Entrega Diplomas

**ORGANIZA**

**XXXIII Congreso de la Sociedad Española de Anestesiología y Reanimación**

**SACAR: CESAR**

Centro de Entrenamiento en Simulación en Anestesiología

Reanimación y Cuidados Críticos de la Sociedad

Astur Cantabria de Anestesiología

## OBJETIVOS

*Desarrollar estrategias que faciliten la adquisición de competencia profesional en el manejo de situaciones críticas en el paciente, para residentes de anestesiología.*

*Integraremos además situaciones que por su escasa frecuencia de presentación y/o el contexto de emergencia en que se suceden, no facilitan el aprendizaje en un entorno de seguridad tanto para el paciente como para el profesional.*

*Practicar actitudes y comportamientos necesarios para el manejo adecuado de las mismas, en un entorno complejo y dinámico.*

## PROFESORADO

**Dr AM Gonzalez** Anestesiólogo del HUMV. Cantabria

**Dr. Mounir Fayad** Anestesióloga del H Cabueñes. Asturias

**Dr. JM Rabanal** Anestesiólogo HUMV. Cantabria

**Dra Emilia Guasch** Anestesióloga del Hospital La Paz. Madrid

**Dra R Pascual** Anestesióloga del HUMV. Cantabria

**Dr Boni Cimadevilla** Anestesiólogo del HUMV. Cantabria

**Dr JM Sistac** Anestesiólogo Hospital Arnau Villanova. Lleida

**Dr César Aldecoa** Anestesiólogo Hospital Rio Ortega. Valladolid

## Dirección y coordinación

**Dr. Antonio M González González**

Anestesiólogo del HUMV