

Modelos de acceso y optimización en la gestión de terapias biológicas

III Encuentro SEDISA – PFIZER (Extremadura)



Jueves, 5 de Julio de 2012

Hospital de Mérida

Polígono Nueva Ciudad, s/n. 06800 Mérida



La Sanidad es sin duda uno de los temas que mayor calado tiene en nuestra Sociedad, tanto desde el punto de vista económico como social, pero además en los últimos tiempos está suponiendo un tema que genera bastante controversia, ya que ante la actual situación de crisis económica, continuamente recibimos noticias sobre la necesidad en las diferentes autonomías de establecer medidas para controlar el gasto sanitario en aras de permitir la sostenibilidad futura del sistema.

Conviene recordar que la partida de gasto destinada a Sanidad supone el mayor gasto de los presupuestos de las Comunidades, constituyendo de media un 40% del total del mismo

Bajo este escenario, todo aquello relacionado con la optimización y gestión eficiente de recursos sanitarios o nuevos modelos de innovación en el ámbito sanitario, entendiendo éste último punto de la innovación como nuevas soluciones y herramientas que deben contribuir al desarrollo y sostenibilidad financiero de nuestro sistema nacional de Salud, se presuponen más candentes y necesarios que nunca.

En el **III Encuentro SEDISA- Pfizer “ Modelos de acceso y optimación en la gestión de terapias biológicas”** se abordará en un primer bloque los Modelos de Gestión en las terapias Biológicas y en un segundo bloque como conseguir su optimización, presentando un estudio hospitalario real .

Programa:

- **09:30 – 10:00 Acreditaciones**

- **10:00 – 10:20 Inauguración**

- **Luis Alfonso Hernández Carrón** , Consejero de Salud y Política Social de Extremadura

- **D. Juan José Francisco Polledo**, Director Relaciones Institucionales Pfizer

- **Dña. Isabel Tovar Garcia**, Vocal Extremadura SEDISA



• 10:20 – 11:30 Evolución en los Modelos de Gestión y Acceso a Terapias Biológicas en Extremadura

Moderador: **D. Albino Navarro Izquierdo**, Director Gerente del SES

10:30 – 10:55 El acceso a las terapias biológicas en el Hospital. La Experiencia de un Hospital en Castilla La Mancha.

➤ **Dña. Cristina Granados Ulecia**, Directora Gerente Hospital de Guadalajara

10:55 – 11:20: Modelo SES: De donde partimos y hacia dónde vamos

➤ **D. Francisco Javier Chacón Sanchez – Molina**, Secretario General del SES

Ruegos & preguntas

11:20 – 11:30 Descanso

11:30 – 12:30 Gestión y Optimización en el uso de Terapias Biológicas

Moderador: **D. Luis Carreño Perez**, Jefe Servicio Reumatología H. Gregorio Marañón

11:30 – 11:55 El papel del clínico en la gestión eficiente de las terapias biológicas

➤ **Dña. Rosario Garcia de Vicuña**, Jefa de Servicio de Reumatología del Hospital Universitario de La Princesa

11:55 – 12:30 Relevancia de las terapias biológicas – Estudio SEE

➤ **D. Alberto Morell Balandrón**, Jefe Servicio de Farmacia del Hospital Universitario de La Princesa, Madrid

12:30 – 13:00 Debate final – Mesa redonda entre los contertulios.

Moderación: **D. Eduardo Laguna Alvarez**, Director General Asistencia Sanitaria SES

➤ **D. Miguel Angel Abad Hernandez**, Adjunto de Reumatología del hospital Virgen del Puerto de Plasencia

➤ **D. Jesús Luis Fernández**, Jefe de Servicio de Farmacia del H. de Mérida

➤ **D. Alberto Morell Balandrón**, Jefe Servicio de Farmacia del Hospital Universitario de La Princesa, Madrid

13:30 – 13:45 Clausura

➤ **D. Juan José Francisco Polledo**, Director Relaciones Institucionales Pfizer

➤ **D. Francisco Javier Godoy del Olmo**, Director Gerente Fundesalud

➤ **Dña. Esther Perez Lucena**, Directora Gerente del Hospital de Mérida



La inscripción se contabilizará por estricto orden de llegada

Enviar un e-mail a secretaria@sedisa.net ó llamar a **SEDISA** Tf.: **91 416 92 80** indicando los siguientes datos:

Nombre Completo: _____ **Cargo:** _____

Lugar de Trabajo: _____ **E-Mail:** _____

Tf.Contacto: _____

Organiza:



Colabora:



C/ José Silva, 3 –1ºA 28043, MADRID - Tf.:91 416 92 80
E-mail: secretaria@sedisa.net // www.sedisa.net