

AGENDA DEL TALLER

De la Investigación al Mercado Farmacéutico: Mecanismos de actuación y elementos tractores

Miércoles 26 de septiembre de 2018

BioSpain 2018. Palacio de Congresos y Exposiciones de Sevilla

09:00	Recepción de participantes y entrega de documentación
09:15	Presentación. Desarrollo y resultados a la fecha del programa Farma-Biotech. Javier Urzay . Subdirector General de FARMAINDUSTRIA
09:30	MECANISMOS DE ACTUACIÓN Moderadora: Amelia Martín (Farmaindustria) <ul style="list-style-type: none">- Carlos Diéguez (CIBEROBN, CIMUS) <i>Las redes de investigación como mecanismos eficientes. Capacidad actual y crecimiento.</i>- Manuel Fresno (Universidad Autónoma de Madrid) <i>Traslación de resultados de la investigación biomédica desde la Universidad: ¿hasta dónde llegar?</i>- Francisca Vicente (Fundación Medina) <i>¿Existen mecanismos apropiados? ¿Qué les falta para ganar en eficacia?</i>- Miguel Vega (Allinky) <i>¿Que se requiere para llamar la atención de inversores adecuados?</i>- Alfonso Beltrán (FIPSE-ISCIII) <i>¿Qué necesita en España un proyecto de investigación biomédica para pasar la barrera de la investigación básica y acercarse a la investigación clínica?</i>- Raúl Martín (Ysios Capital) <i>Algunos ratios en la translación de la investigación biomédica, dentro y fuera de España. El por qué de las diferencias.</i>
10:45	EL EFECTO TRACTOR DE LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA Moderador: Javier Urzay (Farmaindustria) <ul style="list-style-type: none">- Andrés G. Fernández (Ferrer) <i>El diagnóstico de la situación es conocido pero siguen faltando tratamientos eficaces para mejorar la translación de resultados ¿por qué? Algunas ideas.</i>- Antonio Gómez (Janssen Cilag) <i>Innovación abierta desde las grandes compañías farmacéuticas. El enfoque de J&J.</i>- María Ángeles Martínez-Grau (Lilly) <i>Estrategias de Innovación y creación de redes científicas.</i>- Arsenio Nueda (Almirall) <i>Colaboración de la industria farmacéutica en la investigación preclínica. Incentivos y barreras.</i>- José Fiandor (GSK) <i>Enfermedades en los países en desarrollo. La experiencia española del Open Lab. en España.</i>- Peter Nussbaumer (Max Planck's Lead Discovery Center) <i>De la idea académica a la aplicación industrial. El modelo de incubación traslacional del Max Planck' LDC.</i>
12:00	Fin del evento

WORKSHOP AGENDA

From research to the pharmaceutical market: Performance systems and pulling factors

Wednesday, 26th September 2018

BioSpain 2018. Palacio de Congresos y Exposiciones de Sevilla

09:00	Attendee Reception and documentation handout
09:15	Introduction. Pharma-Biotech Program development and results. Javier Urzay . Deputy Director General of FARMAINDUSTRIA.
09:30	PERFORMANCE SYSTEMS Chairwoman: Amelia Martín (Farmaindustria) <ul style="list-style-type: none">- Carlos Diéguez (CIBEROBN, CIMUS) <i>"Research networks as efficient transfer systems. Current capability and growth expectations".</i>- Manuel Fresno (Universidad Autónoma de Madrid) <i>"Traslation of Biomedical Research from the Academy: where do we stand?"</i>- Francisca Vicente (Fundación Medina) <i>"Are there any appropriate systems? What do they need to be more effective?"</i>- Miguel Vega (Allinky) <i>"What is required to draw the attention of the right investors?"</i>- Alfonso Beltrán (FIPSE-ISCIII) <i>"What does a biomedical research project in Spain need to overtake the 'Death Valley' of basic research and reach clinical research?"</i>- Raúl Martín (Ysios Capital) <i>"Some figures on biomedical research transfer, in Spain and internationally: Reasons for the differences".</i>
10:45	PHARMACEUTICAL INDUSTRY 'PULLING' EFFECT Chairman: Javier Urzay (Farmaindustria) <ul style="list-style-type: none">- Andrés G. Fernández (Ferrer) <i>"There is a well known situation diagnosis but there are still effective means missing for results transfer. Why? Some ideas".</i>- Antonio Gómez (Janssen Cilag) <i>"Open Innovation from Big Pharma: the J&J approach".</i>- María Ángeles Martínez-Grau (Lilly) <i>"Innovation strategies and creation of scientific networks".</i>- Arsenio Nueda (Almirall) <i>"Preclinical research collaborations in the pharmaceutical industry: incentives and barriers"</i>- José Fiandor (GSK) <i>"Diseases of the Developing World. Open Lab's experience in Spain".</i>- Peter Nussbaumer (Max Planck's Lead Discovery Center) <i>"From Academic Ideas to Industrial Application – Max Planck's Lead Discovery Center as a Model for a Translational Incubator".</i>
12:00	End of Event