

Síguenos en  [@msd_es](https://twitter.com/msd_es)



Merck Sharp & Dohme de España, S.A.
C/ Josefa Valcárcel, 38 · 28027 Madrid. www.msd.es

INNOVANDO JUNTOS EN MEDICINA DE PRECISIÓN

RETO DIABETES EXTREMADURA

 Síguenos en Twitter
#InnovandoJuntosMSD
#RetoDiabetes



SAVE THE DATE

21 de noviembre de 2018

SEDE TALLER DE DESIGN THINKING:
Salón de actos de la Gerencia del Área
de Salud de Cáceres

PROPÓSITO SESIÓN: Identificación del RETO
Innovando Juntos en Medicina de Precisión

ORGANIZA: Consejería de Sanidad y Políticas
Sociales de la Junta de Extremadura y MSD

COLABORADORES: Fundecyt y Universidad
de Extremadura
Asistentes: Gerentes, Clínicos,
Empresas Tecnológicas: y organización

FACILITADORES EXTERNOS DE LA SESIÓN:
ThinkersCO.es



JUNTA DE EXTREMADURA

Consejería de Sanidad y Políticas Sociales



FUNDECYT PCTEX
un espacio para innovar

AGENDA: TALLER DE DESIGN THINKING

	TÓPICO	FACILITADOR/A	OBJETIVO o "Deliverable de esa parte de la agenda"
09.30-10.00	Bienvenida	Consejería de Sanidad y Políticas Sociales de la Junta de Extremadura y MSD	¿Por qué estamos hoy aquí?
10.00-11:20	Introducción Thinkersco/ Visión del gestor/ Visión profesional/ futura solución/	ThinkersCO	Definir todas las necesidades del paciente polimedicaos con Diabetes
11:20 a 11:50	Descanso-café		
11:50 a 14:00	Necesidades del paciente / Necesidades profesional/ ideación/	ThinkersCO	Definir las soluciones más deseables
14:00 a 14:30	Cierre Sesión con empresas Tecnológicas		Ajustar las soluciones tecnológicas al reto propuesto

MÁS INFORMACIÓN LECTURA PREVIA A LA ASISTENCIA A LA SESIÓN

¿EN QUÉ CONSISTE EL TALLER?

En base a la metodología del Pensamiento de Diseño, o Design Thinking, antes de ponernos a idear soluciones queremos ponernos en la piel de los pacientes. Para ello en esta sesión realizaremos una co-creación con los expertos del mundo sanitario para que, desde su visión nos digan cuales son las necesidades del paciente con Diabetes tipo 2. El taller tiene dos fases.

FASE 1: DEFINICIÓN DEL RETO

En ella expondremos y visualizaremos los mayores problemas que tienen los pacientes en su día a día y más concretamente en la fase de seguimiento e integración de la patología en su vida cotidiana. El objetivo es definir bien las necesidades para establecer foco en los puntos a mejorar en la experiencia del paciente crónico y polimedicaos.

FASE 2: SESIÓN IDEACIÓN

Con el foco puesto pediremos a los profesionales del ámbito sanitario que piensen en ideas que ayuden en el día a día de las personas afectadas. Conceptualizaremos las ideas más deseables y porque creemos que son necesarias

ASISTENCIA DE EMPRESAS TECNOLÓGICAS: OBSERVADORES

Durante toda la sesión nos acompañaran tecnólogos, los cuales estarán con nosotros, pero no participaran. El objetivo de estar allí es escuchar de primera mano cuales son las necesidades que hay y que posibles soluciones se le ocurren a los participantes. Su misión es conectar la tecnología que existe con las necesidades del paciente desarrolladas durante la sesión.