

PRO GRA MA

Semana de la Innovación

13-16
nov
2023

La innovación depende de las personas

Gracias a:

SIEMENS
Healthineers

ALEXION[®]
AstraZeneca Rare Disease

Con la colaboración de:

Lilly abbvie NOVARTIS broomx Roche

Vall
d'Hebron

Lunes 13

Hospital Universitario Vall d'Hebron.
Hospital General. Planta 10. Salón de actos

Presencial
y online

12.00 - 14.00

Experiencia de Realidad Virtual
Time is Brain by Siemens
Healthineers

14.30 - 20.00

Jornada de Innovación 360° y gemelos digitales en salud

15.00 - 15.15

Bienvenida

15.15 - 15.45

Charla inspiradora

15.45 - 17.15

Revolucionando
la salud a través de
la innovación abierta

Catalizando el cambio con y para
las personas: nuestro modelo 360°
de innovación hospitalaria

Reinventando la sostenibilidad
mediante la compra pública
innovadora

¿Qué nos pueden aportar
los centros neurálgicos
de innovación en un mundo
hiperconectado?

El papel de las asociaciones
tecnológicas como el BHH
(Barcelona Health Hub)
en la transformación digital

Debate

17.15 - 17.30

Pausa - Café

17.30 - 19.00

Science fiction
is already here:
How artificial
intelligence (AI) is
enhancing our daily
lives and Health

*Introduction about Digital Twin
and its potential in Health*

*How artificial intelligence and
digital twin can help the doctors
and the patients. Example in
Oncology*

*Meetings in the third stage
of generative AI*

19.00 - 19.30

Networking y cóctel

Martes 14

Talleres
presenciales
y online

Miércoles 15

Talleres
presenciales
y online

Jueves 16

CosmoCaixa
Presencial y online

Jo+ innovo

18.00

Bienvenida

18.15

Conferencia
inaugural

Repensando la humanidad
a través de la medicina

18.45

Presentación
de las 12 ideas
seleccionadas

19.45

Experiencia
neurosensorial

20.15

Entrega de premios
y clausura

20.30

Networking
y cóctel

Martes 21

Talleres
presenciales
y online

Gracias a:

SIEMENS
Healthineers

ALEXION®
AstraZeneca Rare Disease

Con la colaboración de:

Lilly abbvie NOVARTIS broomx Roche

Lunes 13

Hospital Universitario Vall d'Hebron.
Hospital General. Planta 10.
Salón de actos

Presencial
y online



Experiencia de Realidad Virtual Time is Brain by Siemens Healthineers

Una experiencia única en el ámbito sanitario que permite vivir en primera persona un episodio de ictus desde la perspectiva del paciente, del técnico de emergencias y del médico

Hospital General. Planta 10.
Vestíbulo

12.00 - 14.00 Presencial

Exclusivo para profesionales del ámbito de la Salud

14.30 - 20.00

Exclusivo para profesionales del ámbito de la Salud que se hayan inscrito en la inauguración

Jornada de Innovación 360° i gemelos digitales en salud

15.00 - 15.15 Presencial y online

Bienvenida

Albert Salazar
Gerente del Hospital Universitario Vall d'Hebron

15.15 - 15.45

Charla inspiradora

Armando Romanos
Director de We Simulation-IAVANTE. Fundación Progreso y Salud

15.45 - 17.15

Revolucionando la salud a través de la innovación abierta

Catalizando el cambio con y para las personas: nuestro modelo 360° de innovación hospitalaria

Anna Sala. Doctora en Medicina, Ph.D. Responsable de Innovación del Hospital Universitario Vall d'Hebron y vicepresidenta de la Comisión de Innovación y Transformación Digital del Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus

Reinventando la sostenibilidad mediante la compra pública innovadora

Paloma González. Directora de Acceso al Mercado de Edwards Lifesciences y vicepresidenta de ISPOR

¿Qué nos pueden aportar los centros neurálgicos de innovación en un mundo hiperconectado?

Frederic Tetard. Associate Director R&D IT de Alexion AstraZeneca Rare Disease en Barcelona

El papel de las asociaciones tecnológicas como el BHH (Barcelona Health Hub) en la transformación digital

Oscar Garcia-Esquirol. Director médico y vicepresidente del Barcelona Health Hub. Cofundador y director médico de Mediktör. Médico especialista en medicina intensiva

Debate

Modera:

J. Antoni Ramos-Quiroga. Jefe del Servicio de Psiquiatría. Presidente de la Comisión de Innovación del Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus

17.15 - 17.30

Pausa-café

17.30 - 19.00

Science fiction is already here: How artificial intelligence (AI) is enhancing our daily lives and Health

Modera:

Alexandro Aísa. Healthcare Innovation Engineer.
Hospital Universitario Vall d'Hebron

Introduction about Digital Twin and its potential in Health

Saket Shukla. Business Lead for Digital Business in Southern Europe at Siemens Healthineers

How artificial intelligence and digital twin can help the doctors and the patients. Example in Oncology

María Fe Paz. Chairwoman of Connect by Circular-Lab.

Meetings in the third stage of generative AI

Javier Ideami. Multidisciplinary engineer & Creative Director.
CEO of Ideami, Geniverse and many other ventures

19.00 - 19.30

Networking y cóctel

Gracias a:



Con la colaboración de:



Martes 14

Talleres



Miércoles 15

Talleres



10.00 - 17.00

Presencial

Experiencia de Realidad Virtual *Time is Brain* by Siemens Healthineers

Una experiencia única en el ámbito sanitario que permite vivir en primera persona un episodio de ictus desde la perspectiva del paciente, del técnico de emergencias y del médico

Hospital General. Planta 10. Vestíbulo

Exclusivo para profesionales del ámbito de la Salud

12.00 - 14.00

Presencial

14.30 - 16.30

Taller Broomx: Experiencia de realidades digitales en salud inmersiva, virtual y aumentada

Hospital General. Planta 11. Aula 5

15.00 - 17.00

Presencial y online

Taller Abbvie: ¿Cómo hacer que mi idea llegue al paciente?

Hospital General. Planta 11. Aula 1

00.30 - 01.30

Presencial (nocturno)

Taller Roche: ¿Por qué es importante innovar en el mundo de la salud? ¿Quieres ser uno de los referentes de innovación del turno de noche?

Hospital General. Planta 10. Salón de actos

12.00 - 14.00

Presencial

Taller Siemens Healthineers de Simulación: RVisim: Entrenamiento con realidad virtual de comunicación en situaciones sensibles para profesionales sanitarios. Comunicación de malas noticias, detección de la violencia infantil y violencia machista

Hospital de Traumatología, Rehabilitación y Quemados. Planta 5. Centro de Simulación Clínica Avanzada

15.00 - 17.00

Presencial y online

Taller Lilly: herramientas de inteligencia artificial para la práctica diaria para profesionales sanitarios

Hospital General. Planta 11. Aula 1

Exclusivo para profesionales del ámbito de la Salud

15.00 - 17.00

Presencial y online

Taller Alexion AstraZeneca Rare Disease: ¿Eres paciente y te gustaría participar en la innovación hospitalaria? Ven a conocer el modelo de innovación con pacientes del Hospital Universitario Vall d'Hebron.

Ejemplo en enfermedad rara y en osteointegración

Hospital General. Planta 11. Aula 4

Gracias a:



Con la colaboración de:



Jueves 16

Talleres y J+ innovo



J+ innovo

CosmoCaixa.
Planta -2. Auditorio

Presencial y online

00.30 - 01.30

Presencial (nocturno)

Taller Roche: ¿Por qué es importante innovar en el mundo de la salud? ¿Quieres ser uno de los referentes de innovación del turno de noche?

Hospital General. Planta 10. Salón de actos

11.00 - 13.00

Presencial y online

Planificación quirúrgica virtual 3D: Taller de segmentación y diseño de biomodelos y guías quirúrgicas

Hospital General. Planta 11. Aula 1

18.00

Bienvenida a cargo de Maria Xinxó, periodista

18.15

Conferencia inaugural: Repensando la humanidad. Transhumanismo a partir de la experiencia cibernética

Manel de Aguas Muñoz. Artista, productor Cíborg. Activista transespecie.

18.45

Presentación de las 12 ideas seleccionadas

19.45

Experiencia neurosensorial. Sónar Barcelona & Neuroelectrics

Presenta:

Manel Toledo. Neurólogo del Hospital Universitario Vall d'Hebron

Ana Maiques. CEO de Neuroelectrics.

20.15

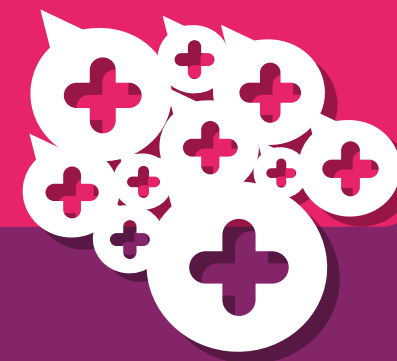
Entrega de premios y clausura

20.30

Networking y cóctel

Con la colaboración de:

 Fundació "la Caixa"



Gracias a:

SIEMENS
Healthineers

ALEXION
AstraZeneca Rare Disease

Con la colaboración de:

Martes 21

Taller satélite



09.00 - 11.00

Presencial

Taller Novartis: Simulación en Innovación-procesos asistenciales

Hospital de Traumatología, Rehabilitación y Quemados. Planta 5.
Centro de Simulación Clínica Avanzada

Gracias a: _____

SIEMENS
Healthineers

ALEXION®
AstraZeneca Rare Disease

Con la colaboración de: _____

Lilly

abbvie

NOVARTIS

broomx

Roche

Fundació "la Caixa"

Inscríbete en:

joinnovo.vallhebron.com