

*Programa preliminar*

## **Transformación digital en salud**

**Modalidad: Presencial y virtual**

*Módulo 1*

### **Introducción y definiciones**

*Jueves 22 de junio*  
*SALÓN PRINCIPAL DEL INSTITUTO / 16.30 A 18.00 Hs.*

El objetivo del encuentro es recorrer el momento que nos encontramos en relación a la transformación digital en salud, presentando a modo de glosario los conceptos que serán relevados en profundidad en los encuentros posteriores, agilidad organizacional, interoperabilidad, tecnologías emergentes, gestión de la innovación, soluciones digitales.

**Docente: Eduardo Del Piano**  
CIO Swiss Medical Group  
Vicepresidente Usuaría

*Módulo 2*

### **Historia clínica electrónica y conceptos de interoperabilidad**

*Dos encuentros*  
*Jueves 29 de junio*  
*Jueves 6 de julio*  
*SALÓN PRINCIPAL DEL INSTITUTO / 16.30 A 18.00 Hs.*

En este módulo presentaremos una reseña con los distintos estadios en lo que respecta a la HCE en Argentina, funcionalidades habituales, oportunidades apalancadas por las nuevas tecnologías y conceptos de interoperabilidad.

**29 de junio**

**Docente:**  
**Federico Pedernera:**

Médico, especialista en Tratamiento del Dolor e Informática Médica, con más de 20 años de experiencia innovando en a través del diseño e implementación de sistemas de información en Salud y mejoras en la gran mayoría de los procesos sanitarios.

Master en Administración de Sistemas de Salud y Seguridad Social y un MBA en Salud.

**6 de julio**

**Docentes:**

**Tomas Amuchástegui**

Médico, egresado de Universidad Católica de Córdoba

Especialista en Medicina Interna (American Board of Internal Medicine, EEUU) y Fellow de American College of Physicians (FACP, EEUU)

Jefe de Departamento de Internado y Jefe de Programa de Gestión Médica e Informática en Salud – Hospital Privado Universitario de Córdoba

**Guadalupe Caballero**

Especialista en Dermatología. Biomedical Informatics Graduate Certificate

Historia Clínica Electrónica: funcionalidades, Servidor de Terminología, Sistemas de Ingreso Estructurado de Ordenes Médicas (CPOE) y Sistemas de Soporte a la Toma de Decisiones Clínicas (CDSS).

### **Módulo 3**

## **Tecnologías emergentes**

*Jueves 13 de julio*

*SALÓN PRINCIPAL DEL INSTITUTO / 16.30 A 18.00 Hs.*

**Se presentará una reseña de las tecnologías que están marcando tendencia. Blockchain, metaverso, RA/RV, 5G/6G, IA, etc.**

**Docente:**

**Diego Branca**

Digital health & Insight's head. Informatics director

### **Módulo 4**

## **Ciberseguridad**

*Jueves 3 de agosto*

*SALÓN PRINCIPAL DEL INSTITUTO / 16.30 A 18.00 Hs.*

**Presentación de conceptos introductorios a la ciberseguridad. Tipos de ataques. Medidas de seguridad.**

**Docente:**

**Diego Branca**

Digital health & Insight's head. Informatics director

## Módulo 5

### **Organizaciones ágiles: Introducción a la agilidad organizacional**

Jueves 10 de agosto

SALÓN PRINCIPAL DEL INSTITUTO / 16.30 A 18.00 Hs.

**Modelos y diseños organizacionales para fomentar la innovación.**

**Docente:**

**Diego Branca**

Digital health & Insight's head. Informatics director

## Módulo 6

### **Gestión de la innovación.**

Jueves 17 de agosto

SALÓN PRINCIPAL DEL INSTITUTO / 16.30 A 18.00 Hs.

**Blockchain, datos y salud**

**Docentes:**

**Lic. Hernán Zaffaroni** - Insight lead Roche

**Lic. Fernando Moreno** - Healthcare System Partner

**Cómo impulsar y sostener la innovación en las organizaciones. Desafíos y oportunidades. Innovación abierta.**

**Docente:**

**Dr. Gabriel Novick**

Biotechnology Professional

## Módulo 7

### **Aspectos éticos, normativos y regulatorios.**

Jueves 24 de agosto

SALÓN PRINCIPAL DEL INSTITUTO / 16.30 A 18.00 Hs.

En este módulo cubre temas asociados con los aspectos regulatorios y normativos en temas de salud digital y por otro lado consideraciones éticas en el uso de la tecnología, por ejemplo el uso de IA en salud y los sesgos algorítmicos

**Docente:**

**Oscar Cochlar**

Abogado, egresado de la UBA.

Ex Gerente de Asuntos Jurídicos de la Superintendencia de Servicios de Salud.

Ex Gerente de Gestión Estratégica de la Superintendencia de Servicios de Salud.

Master en Dirección y Gestión de Sistemas de Seguridad Social de la Universidad de Alcalá de Henares.

### **Directores del Curso:**

**Dr. Gabriel Lebersztein**

**Presidente del Instituto de Investigación Sanitaria de la Seguridad Social.**

**Dr. Luis Scervino**

**Vicepresidente del Instituto de Investigación Sanitaria de la Seguridad**

### **INFORMES E INSCRIPCION**

<https://iisss.com.ar>

[coordinacion@iisss.com.ar](mailto:coordinacion@iisss.com.ar)