



## CRONOGRAMA DE LA ACTIVIDAD – Versión 7

### 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 Social.

### *Programa preliminar*

## **Transformación digital en salud**

**Modalidad: Presencial y virtual**

### *Módulo 1*

## **Introducción y definiciones**

*Jueves 29 de septiembre*

*SALÓN PRINCIPAL DEL INSTITUTO / 16.30 A 18:30 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***

*Martes 4 de octubre*

*Jueves 13 de octubre*

*SALÓN PRINCIPAL DEL INSTITUTO / 16.30 A 18:30 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.

#### **4 de octubre**

##### **Docentes:**

##### **Dr. Fernán Mandirola**

Gerente General de la Empresa Biocom y miembro de la Comisión directiva de HL7 Argentina.  
Dirige Maestría en Informática del Hospital Italiano.

**Ing. Alfredo Vispo**, Especialista en sistemas informáticos en Salud.

#### **13 de octubre**

##### **Docente: 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

##### **Docente: Dra. Guadalupe Caballero Escuti**

Médica, egresada de la Universidad Católica de Córdoba (UCC)

Especialista en Dermatología

Servicio de Dermatología del Hospital Privado Universitario de Córdoba

Miembro del Programa de Gestión Médica e Informática en Salud del Hospital Privado Universitario de Córdoba.

Coordinadora del equipo de Base de Conocimiento.

## **Tecnologías emergentes**

20 de octubre

SALÓN PRINCIPAL DEL INSTITUTO / 16.30 A 18:30 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 27 de octubre

SALÓN PRINCIPAL DEL INSTITUTO / 16.30 A 18:30 Hs.

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

**Docente: Diego Branca**

Digital health & Insight's head. Informatics director

Medicina personalizada y salud digital

**Docente: Dra. Anabella Fassiano**

Licenciada en Ciencias Biológicas

Doctora en Química Biológica de la UBA

PHC Ecosystem Partner en Roche

## **Módulo 5**

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

Jueves 3 de noviembre

SALÓN PRINCIPAL DEL INSTITUTO / 16.30 A 18:30 Hs.

Modelos y diseños organizacionales para fomentar la innovación.

**Docente: Diego Branca**

Digital health & Insight's head. Informatics director

**Módulo 6**  
**Introducción a la gestión de la innovación.**

*Jueves 10 de noviembre*  
SALÓN PRINCIPAL DEL INSTITUTO / 16.30 A 18.30 Hs.

**16:30**

Blockchain, datos y salud

**Docentes:** **Lic. Hernán Zaffaroni** Insight lead Roche  
**Lic. Fernando Moreno** Healthcare System Partner

**17:45 Hs.**

Transformando equipos de salud: del 2.0 a 4.0 ¿es posible?

**Docente: Lic. Javier Merediz**

Licenciado en Ciencias Políticas en UBA

Master en comunicación de las Organizaciones de la Universidad Austral.

Especialista en asuntos públicos, regulatorios, negociación y comunicación.

Fundador de la empresa SeniorITy, una empresa que se dedica a acompañar a las personas que no vienen del mundo IT a reconvertirse al mundo digital

**Módulo 7**  
**Aspectos éticos, normativos y regulatorios.**

*Jueves 17 de noviembre*  
SALÓN PRINCIPAL DEL INSTITUTO / 16.30 A 18.30 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.

**16:30 Hs**

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

**Docente: Dr. Gabriel Novick**

Biotechnology Professional

**17:30 Hs**

Aspectos éticos, normativos y regulatorios.

**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.