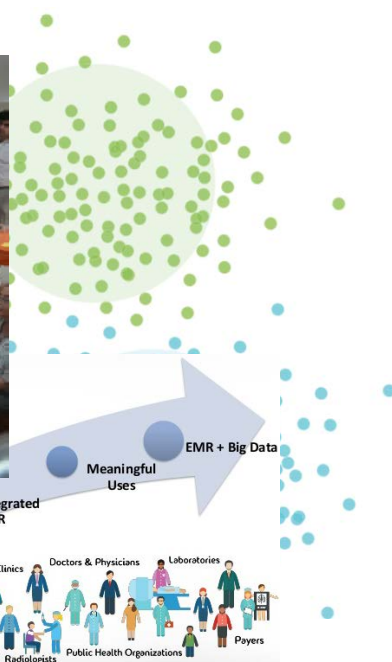


Ciclo de Intercambios en Ciencia de Datos y de la Información Aplicadas a la Salud Humana. Plataforma de Colaboración Interdisciplinaria "Ciencias de la Información y de Datos Aplicadas a la Salud Humana" (CIDASH), Espacio Interdisciplinario, UdelaR.

"Investigación responsable y respetuosa con datos de personas: normativa, ética y desafíos"

26 de Noviembre, de 16 a 17.45 hs, Facultad de Medicina, UdelaR.
Espacio Polivalente del Anexo Alpargatas (José L. Terra esq. Isidoro de María)

Las Ciencias de Datos y de la Información dedicadas a la generación de conocimiento y al apoyo a la toma de decisiones sanitarias constituye un cambio de paradigma en curso en el mundo entero, generando nuevos desafíos académicos, éticos y legales



INVITAN: Espacio Interdisciplinario, Facultad de Medicina, Facultad de Psicología, Facultad de Ingeniería, Facultad de Información y Comunicación, Unidad Académica de CSIC e Unidad de Bioinformática, Institut Pasteur de Montevideo

Cronograma

- 16.00 hs** **Presentación**

- 16.05 hs** **“Datos de salud: equilibrio entre Protección y Acceso”**
MD. PhD. Juan Gil
Prof. Agdo. Depto. de Métodos Cuantitativos - Fac. de Medicina (UDELAR).

- 16.40 hs** **“Problemas éticos del acceso y uso de datos personales en investigación en salud”**
Prof. Agda. Dra Delia Sánchez, Coordinadora de la Unidad Académica de Bioética, Fac. de Medicina (UDELAR).

- 17.15 hs** **Discusión abierta**