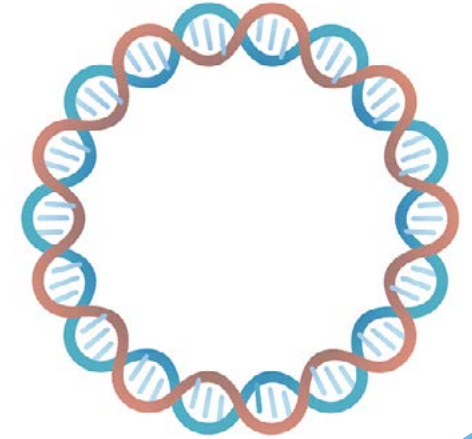
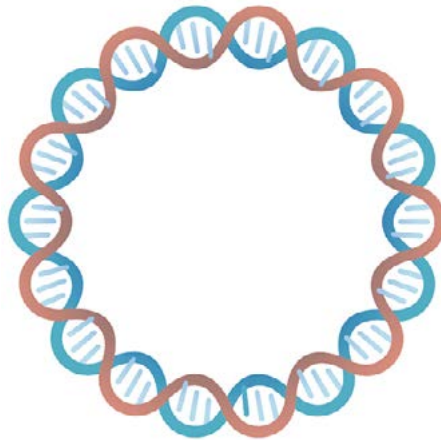
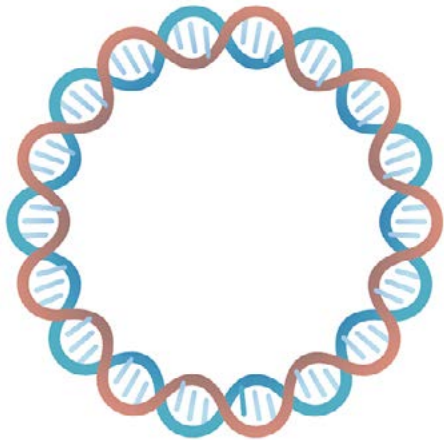


# II Jornada Biomarcadores

Martes 28 de mayo de 2024, 16:00 a 19:00 h.

**CEDEU.** Centro de Estudios Universitarios. Calle José Picón 7, 28028 - Madrid



## El impacto de la inteligencia artificial en la medicina de precisión

Con la colaboración de:



## PROGRAMA

16:00 a 17:00 h. **Mesa 1**

### **Utilización de la IA para la detección y seguimiento del tratamiento**

Moderador: **Dr. Jaime del Barrio**, Presidente de la Asociación Salud Digital

#### **Tema 1. Uso de la IA en la detección temprana**

**Dr. Jesús García-Foncillas**, Director del departamento de Oncología de la Fundación Jiménez Díaz

#### **Tema 2. Análisis del Big Data para la predicción de respuestas y elección del tratamiento**

**Dr. Miguel Ángel Armengol**, Jefe del Departamento de Big Data de la Junta de Andalucía

#### **Tema 3. Impacto de la IA en la rutina de anatomía patológica**

Pendiente de confirmación

17:00 a 18:00 h. **Mesa 2**

### **Ejemplos de Aplicación de IA en el Sector Salud**

Moderador: **Dr. Carlos Hagen**, Coordinador del Grupo de Medicina de Precisión de AMIFE

#### **Tema 1. Mejora en la decisión clínica y el tratamiento del paciente basada en IA**

**Dr. Carlos Tarín**, Jefe de Data Managing de Atrys Health

#### **Tema 2. Abordaje de las necesidades rutinarias de patología en IHC con IA**

**Dr. Eugenia Collon**, Jefe del Departamento de Patología de Synlabs Stockholm Suecia y Presidente de la Sociedad de Patología Sueca

#### **Tema 3. Mejora de la selección de pacientes y la decisión de tratamiento mediante la identificación de firmas de biomarcadores por IA**

Pendiente de confirmación

18:15 a 19:00 h. **Ruegos y preguntas**

Con la colaboración de: