



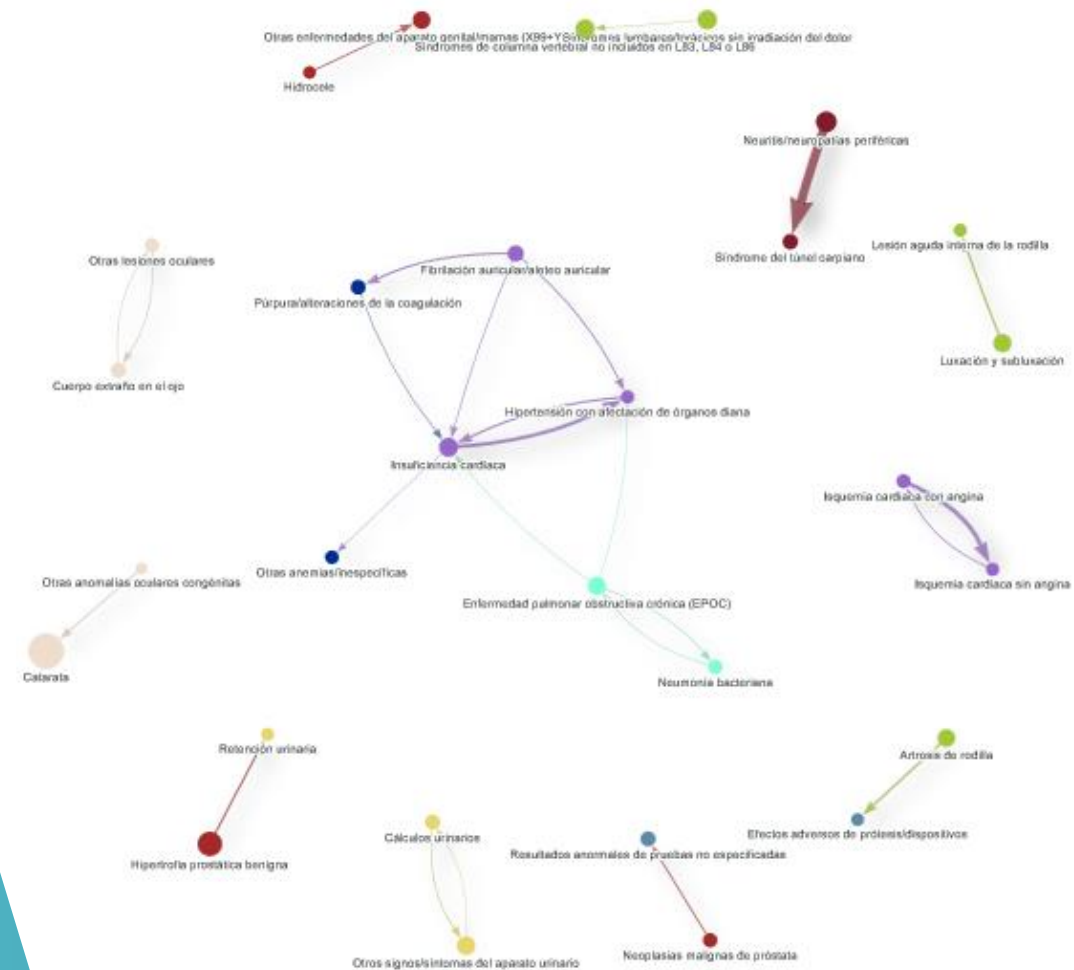
vicomtech

MEMBER OF BASQUE RESEARCH
& TECHNOLOGY ALLIANCE

AGENDA

1. Cronograma
2. Aplicación Web
3. Difusión
4. Comité Ético
5. Sigüientes pasos

Aplicación Web



Difusión

1. Prensa
2. Artículo

Prensa

Radio:

1. [Onda Vasca](#)
2. COPE
3. [Euskadi Irratia](#)

Otros:

1. [20 minutos](#)
2. [Basque Health Cluster](#)
3. [Europa Press](#)
4. [La Vanguardia](#)

Comité Ético

1. Explicar documentos
2. Necesidades
 1. Equipo de investigación
 2. Firmas

Datos IA

Datos IA

Objetivos IA

1. Predecir probabilidad de 2a enfermedad
2. Estudiar características de pacientes que padecen la segunda enfermedad

Necesidades:

1. Definir trayectorias de interes
2. Definir variables que se vayan a usar (extraer nuevamente? Los que disponemos?)

Siguientes pasos

Siguientes pasos

- Utilizar y analizar resultados de la herramienta. Vicomtech tiene listo la [herramienta](#) visual a la Klinika para que pueda (1) ratificar que la mayoría de las trayectorias obtenidas tienen lógica (comprobamos que funciona bien), y (2) buscar nuevos patrones no encontrados hasta el momento.
- Difusión Científica:
 - Artículo (necesario comité ético previamente)
- Integración con Datua. Esta tarea empieza en 2023, pero se puede adelantar la parte de gráficos de trayectorias si así se prefiere.



vicomtech

MEMBER OF BASQUE RESEARCH
& TECHNOLOGY ALLIANCE