

# NOTICIAS GECONEU



## 2ª Reunión de Proyectos Transnacionales en Heidelberg y Simposio

Los días 15 y 16 de diciembre de 2022, los socios del proyecto Asesoramiento Genético en las universidades europeas: El caso de las enfermedades neurodegenerativas (GECONEU) (2021-1-EL01-KA220-HED-000032173) se reunieron en Heidelberg, Alemania, para la celebración de la 2ª Reunión Transnacional del proyecto. Durante la reunión, los socios discutieron las acciones realizadas antes de la reunión, los resultados alcanzados y las acciones para los próximos meses. Además, discutieron algunos temas importantes del proyecto en cuanto a la profesión de un asesor Genético, la legislación y el curso.

El viernes 16 de diciembre de 2022, los socios de la Universidad de Heidelberg organizaron un Simposio Híbrido en el campo del asesoramiento genético (GC) en trastornos neurodegenerativos. El simposio tuvo una duración de 4 horas, en Network Aging Research (NAR), Universidad de Heidelberg, Alemania

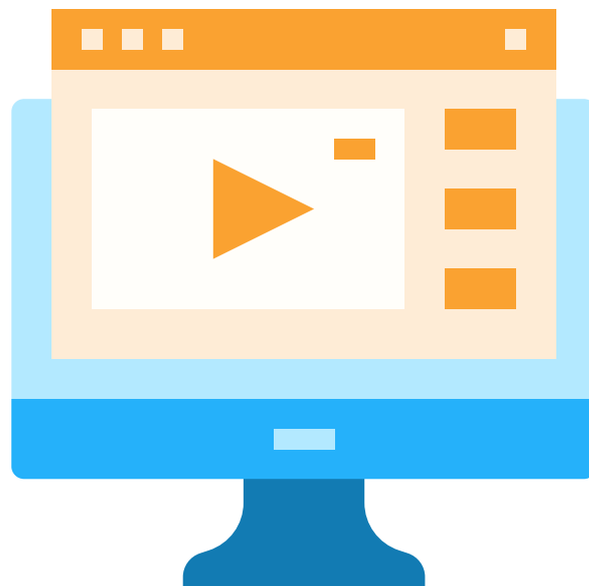
En el simposio, muchos expertos presentaron su trabajo sobre GC como "Los beneficios del anuncio de los resultados de ApoE" de Magda Tsolaki, la "Perspectiva clínica de GC en la demencia" de Lutz Frölich y Lucrezia Hausner, la "La encrucijada de la inteligencia artificial y la toma de decisiones personales" de Christian Schaaf y Beate Ditzen y las "Actitudes de las partes interesadas hacia las pruebas de riesgo de demencia y el diagnóstico temprano de la enfermedad de Alzheimer: conocimientos de un estudio intercultural" de Zumrut Alpinar Sencan. Al final, todos los participantes tuvieron la oportunidad de hacer preguntas y discutir.

## Resultado del Proyecto (RP) 1 y 2

El objetivo principal del proyecto es desarrollar un curso Online para estudiantes universitarios centrado en GC. En este momento, el proyecto ha entrado en la primera fase operativa, y algunas partes del segundo resultado del proyecto. Más concretamente, se han llevado a cabo las siguientes tareas:

PR1: Desarrollo de la metodología de intervención del asesoramiento genético

- Tarea 1.1 Preparación de la intervención del GC
- Tarea 1.1.1. Recopilación de recomendaciones y protocolos de GC existentes.
- Tarea 1.1.2. Intervenciones del GC.
- Tarea 1.1.3. Primer Borrador de la Guía Metodológica de Intervención de GC
- Tarea 1.2 Definición de las Necesidades de los participantes en GC



PR 2: Desarrollo y diseño del curso y material

- Tarea 2.1. Investigación sistemática sobre materiales y cursos innovadores existentes.
  - o Tarea 2.1.1. Comparación entre países de los cursos en países asociados.
  - o Tarea 2.1.2. Investigación sistemática sobre material y cursos innovadores existentes en toda la UE
  - o Tarea 2.1.3 Informe sobre las similitudes y diferencias en los cursos.
- Tarea 2.2 Desarrollo y diseño de material
  - o Tarea 2.2.1. Definición de la estructura del curso.
  - o Tarea 2.2.2. Definición del contenido del curso.

## Próximos pasos

Durante los próximos meses, todos los socios trabajarán en los siguientes resultados del proyecto:

- Tarea 1.3 Desarrollo y diseño de las Directrices de Implementación Transnacional
- Tarea 1.2.1. Investigación cualitativa con expertos en la materia.
- Tarea 1.2.2. Investigación cuantitativa en familias de PwND
- Tarea 2.2.3. Diseño y Desarrollo de cada Lección del curso
- Tarea 2.2.4. Desarrollo de las lecciones finales
- Tarea 2.3 Sesiones de codiseño con la participación de diferentes partes interesadas
- Tarea 3.2 Desarrollar el Diseño del Sistema de Servicio