

Agenda trabajo del proyecto CIRCE:

Programa EU4 Salud (EU4H)

1 de febrero de 2023

La atención primaria es una prioridad clave en términos de elementos necesarios para fortalecer la resiliencia de los sistemas de salud, así como para mejorar su accesibilidad.

La nueva Acción Conjunta CIRCE-JA, financiada por IU4Health, tiene como objetivo mejorar y fomentar la salud en la Unión Europea y fortalecer los sistemas de salud mediante el refuerzo de la atención primaria de salud.

Reunión de presentación CIRCE-JA

6, 7 de marzo de 2023

Los días 6 y 7 de marzo de 2023 se celebró en Sevilla la reunión de lanzamiento del proyecto Circe-JA, donde se reunieron por primera vez todos los socios, representantes de los 14 países y 45 entidades afiliadas involucradas.

El evento inaugural del proyecto, se estructuró en dos jornadas y contó con la participación de ACIS y del SERGAS, representado por Alfonso Alonso, Subdirector general de Gestión Asistencial e Innovación, y Blanca Cimadevila, jefa del servicio de integración asistencial de la Dirección General de Asistencia Sanitaria.

El fruto de estas dos jornadas de trabajo fue a sentar las bases para la correcta implantación de las buenas prácticas seleccionadas entre los estados miembros participantes, consiguiendo la mejora de la atención primaria de los sistemas sanitarios europeos.

Webinar sobre BP2 "Telemonitorización domiciliaria en Atención Primaria de enfermedades crónicas y Covid-19 – TELEA"

30 de octubre de 2023

Galicia acogió la sexta sesión de los webinars entre los propietarios de las mejores prácticas y sus regiones implementadoras, celebrada el lunes 30 de octubre de 2023. La mejor práctica abordada en este webinar fue la Telemonitorización Domiciliaria en Atención Primaria para enfermedades crónicas y Covid-19 (TELEA).

A esta jornada asistieron los propietarios de BP (Servicio Gallego de Salud - SERGAS y Agencia Gallega de Salud - ACIS); los pilotos que implementarán el sistema gallego de telemedicina en sus respectivos territorios: las regiones italianas de Piemonte, Teramo e Módena, y la región sueca de Norbotten; así como representantes de los paquetes de trabajo del proyecto.

La sesión comenzó con una breve reseña de las actividades que llevarán a cabo en los próximos meses en el WP5 (Metodología para el proceso de transferencia y evaluación de necesidades) y WP6 (Proceso de transferencia y evaluación de necesidades) y que tendrá como objetivo proporcionar a los pilotos de implementación las herramientas adecuadas para comenzar con el proceso de transferencia de BP.

A continuación, tomó la palabra el Servicio de Integración Sanitaria del SERGAS, para presentar TELEA. Durante su intervención, destacó las características del sistema sanitario y demográfico gallego, los elementos clave de la telemonitorización, los actores implicados y los resultados positivos obtenidos, que se tradujeron en el empoderamiento de los pacientes y la mejora de su calidad de vida.

Posteriormente, durante la ronda de debate, los pilotos de implantación pudieron exponer sus dudas, solicitar información, exponer las barreras que podrían interferir en la adopción de este BP en sus territorios, así como los pasos y actividades que deberán llevar a cabo para implantar con éxito el modelo gallego de telemonitorización en sus correspondientes regiones.

Webinar sobre BP2 TELEA. SERGAS, ACIS e NORRBOTTEN reúnen online para trabajar na transferencia do sistema galego de Telesistencia (BP2 TELEA)

20 de decembro de 2023

El 20 de diciembre de 2023 la Agencia Gallega del Conocimiento en Salud (ACIS) y el Servicio Gallego de Salud (SERGAS) mantuvieron una reunión en línea con representantes de la Región Sueca de Norrbotten y del Swedish National Board of Health and Welfare, en el marco del WP6 - Transferring process and Pilot implementation.

Esta reunión en línea tuvo como objetivo profundizar en el análisis de una de las mejores prácticas seleccionadas por la Comisión Europea, TELEA Telemonitorización domiciliaria en Atención Primaria para enfermedades crónicas y Covid-19, que será transferida e implementada en las regiones europeas de Norrbotten (Suecia), Piemonte, Teramo, Emilia-Romagna (Italia).

La sesión fue dirigida por Blanca Cimadevila, Jefa del Servicio de Integración Sanitaria y Marta Álvarez, enfermera y técnico del Servicio de Integración Sanitaria del SERGAS; así como por Sofi Nordmark y Sara Sjolund-Andoff, de la Xunta Nacional de Salud y Bienestar, y Susan Norberg, de la Región Norrbotten de Suecia.

La reunión comenzó con una presentación por parte del SERGAS sobre las características esenciales que definen la telesistencia gallega, los elementos clave para el éxito de la implantación de la telemonitorización y las experiencias piloto llevadas a cabo en Galicia.

Además, el encuentro en línea contó con la participación de Daniel Simón Valero, enfermero, formador TELEA y técnico del Servicio Gallego de Innovación, que explicó el funcionamiento de la plataforma TELEA y la formación que el SERGAS impartió a los profesionales sanitarios para integrar el uso de la telemonitorización en la práctica asistencial diaria.

Por otro lado, Eduardo Martínez, enfermero de un centro de atención primaria, participó en la reunión para explicar las rutinas de trabajo de los profesionales sanitarios que operan con TELEA, y también expuso las utilidades y beneficios de la teleasistencia desde la perspectiva de los cuidados de enfermería.

Durante esta reunión de dos horas, los implantadores suecos pudieron plantear preguntas, solicitar información adicional y profundizar en temas de interés sobre la teleasistencia.

En conclusión, la reunión permitió a los representantes de ambas regiones conocer mejor el sistema gallego de teleasistencia, comprender las diferencias entre sus sistemas sanitarios y profundizar en el conocimiento de las barreras, necesidades y actividades que serán necesarias para facilitar la transferencia del sistema gallego de telemonitorización a la región de Norrbotten.

CIRCE Joint Action on Transfer of Best Practices in Primary Care

ONLINE MEETING GALICIA - NORRBOTTEN

Implementation of Home telemonitoring in Primary Care
TELEA

December 20, 2023

