



TICs

Sistema cloud multiplataforma para la atención de pacientes hemológicos

Un grupo de Investigación del Sistema Sanitario Público de Andalucía (SSPA) ha desarrollado un sistema para abordar la atención al paciente hematológico con un síndrome linfoproliferativo desde un punto de vista más integral y multidisciplinar.

Oficina de
**TRANSFERENCIA
DE TECNOLOGÍA**
Sistema Sanitario Público de Andalucía



Descripción

Con el objetivo de aunar la mayor parte de los síndromes linfoproliferativos más frecuentes, se ha creado un sistema cloud multiplataforma con una doble funcionalidad. Por un lado, facilita el abordaje del paciente desde el punto de vista terapéutico, ya que ayuda al facultativo a elegir el tratamiento de acuerdo con sus particularidades clínicas. Por otro lado, garantiza la trazabilidad de los pacientes en cuanto a sucesivas líneas por posibles progresiones o recaídas.



Ventajas

Este nuevo sistema garantiza la elección de tratamiento y catalogación de forma estandarizada en base a la evidencia científica y a las guías de recomendación publicadas con la máxima actualidad para cada paciente, así como permitir el seguimiento clínico terapéutico y epidemiológico de los mismos en el área sanitaria.



Propiedad Industrial/Intelectual

La presente invención está protegida por Registro de Propiedad Intelectual.



Objetivos

Este grupo de investigación está buscando establecer un acuerdo de licencia o un acuerdo de colaboración público-privado para el desarrollo de la tecnología.



Clasificación

- ✓ Área: TIC
- ✓ Tecnología: Asistencia al paciente
- ✓ Patología: Hematología



Fundación para la Investigación Biosanitaria
de Andalucía Oriental - Alejandro Otero

Consejería de Salud y Familias

Avda. de Madrid, 15
Pabellón Consultas Externas 2, 2ª Planta
18012 Granada
+34 958 023527 palvarez@fibao.es