

Código Rojo: La lA generativa al servicio de la hematología y más.



Responsable del proyecto

Dr. Manuel Rodríguez López, Hospital Universitario Álvaro Cunqueiro, EOXI Vigo



Objetivos

- Gestionar la sobrecarga de información médica.
- Facilitar el diagnóstico y tratamiento de enfermedades raras o graves.
- Ofrecer una solución real a la falta de tiempo y recursos humanos.
- Contrarrestar la desigualdad en el acceso al conocimiento especializado.
- Facilitar el acceso a formación continua estructurada.



Metodología



Proceso de selección de la información.



Generar las indicaciones que deben guiar el comportamiento de los chatbots.



Entrenamiento del Chatbot por expertos en cada área.



Validación del chatbot por expertos independientes.



Apertura del chatbot a usuarios suscritos y generación de feedback.



Resultados

- Aumento del número de usuarios hasta aproximadamente 1000 hasta la fecha.
- Más de 120000 consultas efectuadas.
- Puesta en marcha de dos chatbots de Hemofilia y EVW con la SETH.



Conclusiones

- No hay ningún informe público con métricas cuantitativas sobre los resultados obtenidos con el uso de Código Rojo, sin embargo, hay varios indicios cualitativos y casos de uso que permiten entrever su potencial impacto como herramienta de apoyo a los clínicos.
- Su potencialidad es enorme ya que tiene conocimientos de más de 200 especialidades, estando aún en fase piloto dentro de un entorno controlado con profesionales que directa o indirectamente contribuyen a su evolución.

EVW: Enfermedad de von Willebrand; SETH: Sociedad Española de Trombosis y Hemostasia.







