



CapIAMI

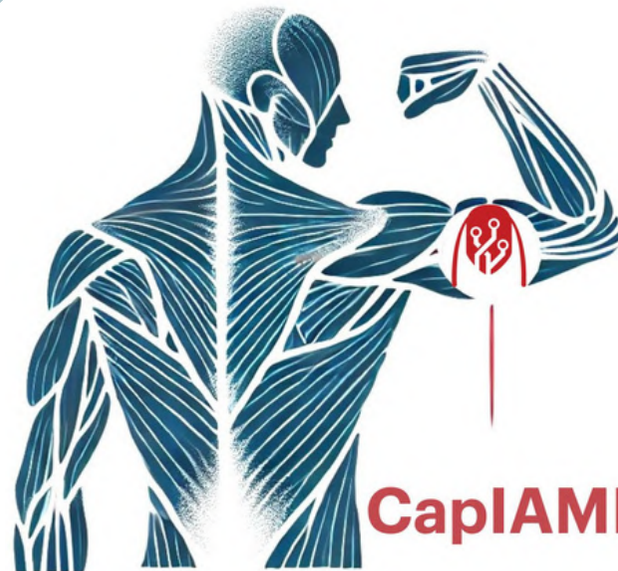
Capilaroscopia e Inteligencia Artificial
en Miopatías Inflamatorias

Formulario de inscripción



Contacto

capiami2024@gmail.com



¿Qué es CapIAMI?

El Proyecto CapIAMI es un estudio de investigación multicéntrico observacional que busca analizar las alteraciones capilaroscópicas en pacientes con miopatías inflamatorias idiopáticas (MII) a través de la aplicación de la inteligencia artificial. El proyecto tiene como objetivo establecer relaciones entre estos hallazgos capilaroscópicos, los síntomas clínicos y la presencia de anticuerpos específicos.

Objetivo Principal:

- Describir y analizar cuantitativamente las alteraciones capilaroscópicas en MII.
- Establecer correlaciones con anticuerpos específicos y pronóstico de la enfermedad.

¿Por qué Participar?

Innovación Clínica:

Utilizamos la plataforma de inteligencia artificial **Capillary.io** para realizar un análisis detallado de las imágenes capilaroscópicas, lo que permite una evaluación más precisa que las técnicas tradicionales.

Colaboración Científica:

Forma parte de una red internacional de centros de investigación que busca mejorar el diagnóstico y manejo de las MII.

Impacto en la Práctica Clínica:

Los resultados de este estudio podrían contribuir al desarrollo de nuevas herramientas diagnósticas y de seguimiento, mejorando así la atención de los pacientes con MII.



Con el aval científico de:



¿Cómo participar?

Para unirse al proyecto, por favor, contacta a través del correo electrónico que hemos habilitado exclusivamente para ello: capiami2024@gmail.com. A través de este correo, no solo podrás enviar tu solicitud de participación, sino también plantear todas las dudas e inquietudes que tengas sobre el proyecto.

Te responderemos a la brevedad posible, incluyendo en nuestra respuesta varios documentos y enlaces de interés, tales como:

- **Encuesta de participación:** Nos gustaría conocer más sobre tu centro reclutador, el nombre del investigador principal, el número de capilaroscopias realizadas y el dispositivo de capilaroscopia que utilizas.
- **Documentación del proyecto:** Te proporcionaremos el documento completo del proyecto, el modelo de consentimiento informado para pasar a los pacientes previo al reclutamiento y la aprobación por parte del comité de ética de uno de los centros colaboradores. Estos documentos te permitirán presentar la propuesta ante el comité de ética de tu institución, facilitando así su aprobación en el menor tiempo posible.
- **Video formativo:** Incluiremos un video instructivo que explica cómo subir capilaroscopias y cómo completar la base de datos específica de CapIAMI en la plataforma Capillary.io.

Estamos aquí para apoyarte en cada paso del proceso. No dudes en ponerte en contacto con nosotros para cualquier consulta adicional.

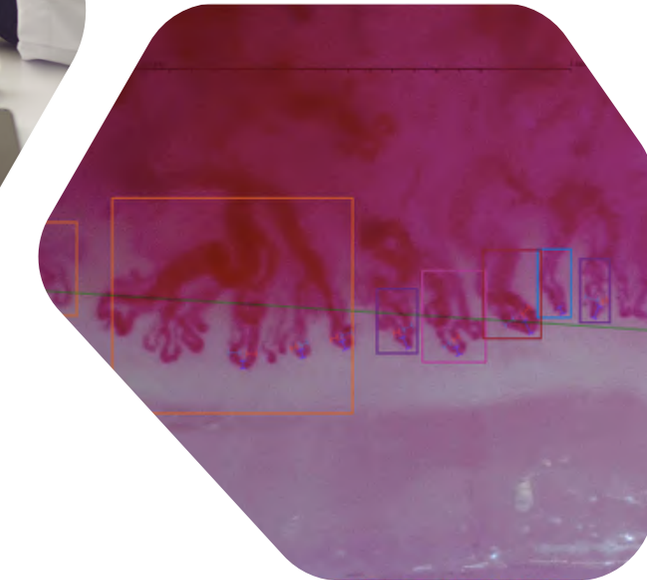


CapIAMI

Capilaroscopia e Inteligencia Artificial
en Miopatías Inflammatorias

¿Quiénes somos?

Este proyecto está coordinado por profesional con experiencia en el campo de las enfermedades autoinmunes y miopatías inflamatorias de centros como el Hospital Vall d'Hebron, Hospital Clínic de Barcelona y el Hospital Universitario La Paz



Nuestro compromiso

Garantizamos la confidencialidad y protección de los datos de todos los participantes, cumpliendo con las normativas vigentes.

Únete a Nosotros y Forma Parte del Avance Científico!

Dra Gema María Lledó Ibáñez
Dr Jorge Álvarez Troncoso