

Personalización de los tratamientos empleando IA

Parque Científico Tecnológico de la ULPGC, Oficina 006. Las Palmas de Gran Canaria.



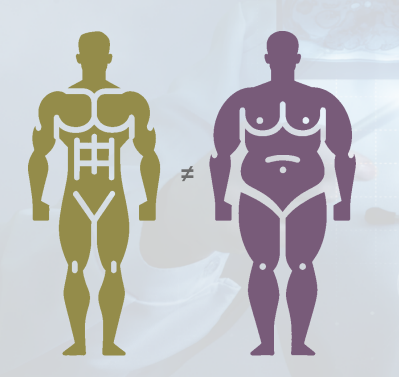


Raúl Guerra Hernández rguerra@artisdevelopment.com (+34) 623 069 235





Problema



- El cáncer afecta a la composición corporal de los pacientes
- La respuesta al tratamiento depende de la composición corporal
- Los tratamientos oncológicos y nutricionales se "personalizan" en base a la "composición corporal"

Variables utilizadas: peso y talla

Hacen falta métodos más precisos y eficientes

Solución



FocusedON

Segmenta de forma automática imágenes de TC

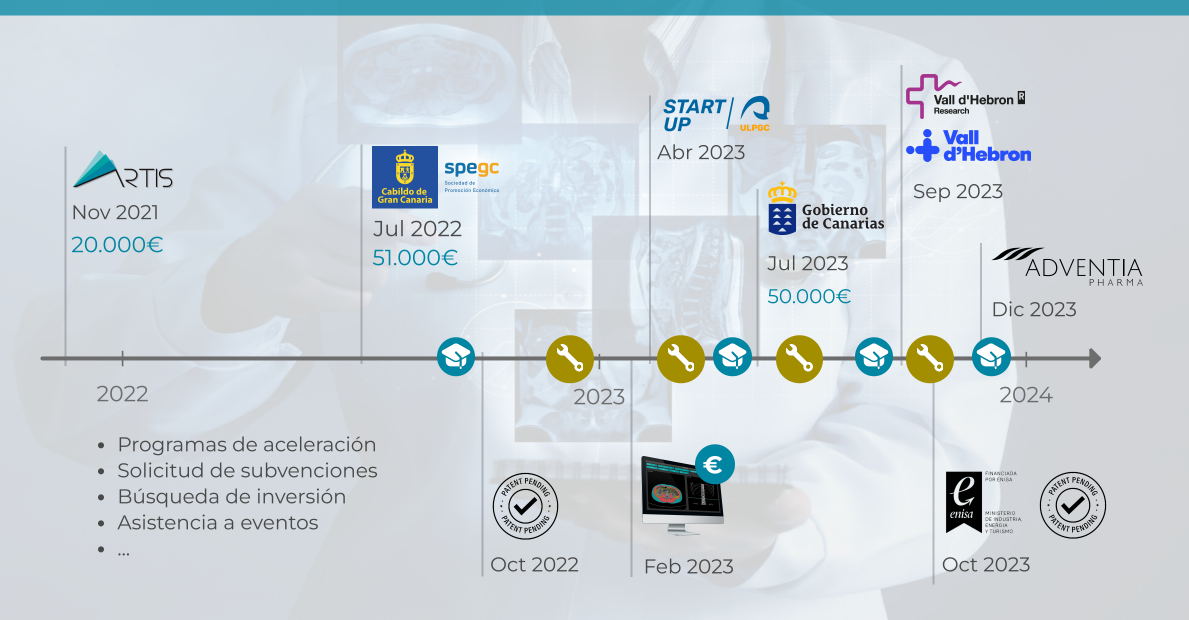
Proporciona métricas para la personalización del tratamiento oncológico y nutricional

SaaS - Licencia anual con pago por uso

Aplicación web (usuario y contraseña)

Integración en el flujo de funcionamiento del hospital o centro sanitario

Cómo hemos llegado hasta aquí



Plan definido





- Internacionalización
- Diversificación
- Convocatorias públicas
- Inversión privada
- Proyecciones de venta





Personalización de los tratamientos empleando IA

Parque Científico Tecnológico de la ULPGC, Oficina 006. Las Palmas de Gran Canaria.





Raúl Guerra Hernández rguerra@artisdevelopment.com (+34) 623 069 235



