

# Informe Clínico Automatizado – Resonancia Craneal

## Datos del paciente

Nombre: Lucía Rodríguez  
ID: lucia\_rodriguez  
Fecha de la prueba: 2025-06-12

## Motivo de la consulta

Accidente cerebrovascular isquémico

## Diagnóstico preliminar (IA)

Resultado: tumor  
Probabilidad: 0.948  
Observaciones: Probabilidad alta de tumor según clasificación automática.

## Segmentación de imagen

Zona afectada: NO DISPONIBLE  
Volumen estimado: None cc  
Máscara: NO DISPONIBLE

## Síntesis del historial clínico

- Debilidad súbita en el hemicuerpo derecho. - Dificultad en el habla y comprensión disminuida. - Factores de riesgo: hipertensión y tabaquismo. - Lesión hipodensa en la región parietal izquierda. - Demora en perfusión de la arteria cerebral media. - Diagnóstico: I63.9 - Infarto cerebral no especificado. - Recomendaciones: iniciar trombólisis intravenosa, control estricto de la presión arterial y rehabilitación neurológica temprana.

## Prioridad estimada (triaje automático)

Riesgo: alto  
Justificación: Paciente con diagnóstico de infarto cerebral (I63.9) y síntomas agudos de debilidad en hemicuerpo derecho y dificultad del habla, con factores de riesgo importantes como hipertensión y tabaquismo. La lesión hipodensa en región parietal izquierda y demora en perfusión arterial indican compromiso isquémico crítico que requiere atención médica urgente.

## Conclusión del sistema

Caso clínico compatible con infarto cerebral isquémico con alta prioridad médica. No hay imagen de tumor segmentada.

*Informe generado automáticamente por el sistema médico asistido por IA.*