

## Hablar con su médico acerca de su informe de radiología

Gracias a los avances tecnológicos y legislación reciente, los reportes de los exámenes radiológicos son cada vez más accesibles a través de archivos médicos electrónicos y sistemas de portales para pacientes. Como consecuencia, es posible que usted pueda ver los resultados antes de que su doctor tenga la oportunidad de revisarlos.

Es importante recordar que su informe de radiología no ha sido redactado para usted, sino que ha sido redactado para su doctor. Por lo tanto, intentar entender su informe, y su terminología médica, podría ser un desafío (ver la página sobre cómo leer su informe radiológico (<https://www.radiologyinfo.org/es/info/article-read-radiology-report>)). Podría incluso causarle scanxiety, un término acuñado para hablar sobre el estrés y la preocupación que pueden acompañar a un examen de radiología (ver la página sobre Scanxiety (<https://www.radiologyinfo.org/es/info/article-scanxiety>)).



Trate de no hacer suposiciones sobre lo que dice o significa lo que está escrito en el informe. En vez, concéntrese en prepararse para la consulta con su doctor para discutir los resultados.

### La pregunta de diagnóstico

Su doctor le prescribió un examen de radiología para responder una pregunta de diagnóstico. El doctor revisará el informe teniendo en cuenta su historial médico presente y pasado, y le explicará cual es el siguiente paso a seguir.

Mientras usted revisa su reporte, escriba cualquier pregunta o inquietud que tenga. Tenga esas preguntas con usted cuando se reúna con su doctor para discutir los resultados. Organice sus preguntas para hacer el mejor uso de su tiempo durante la consulta y elimine cualquier pregunta que no ayude o que no ayudará a explicar sus resultados.

Es útil organizar sus preguntas de acuerdo a:

- A. Resultados del examen
- B. Lo que puso el radiólogo en la sección de observaciones
- C. Lo que puso el radiólogo en la sección de observaciones

### Resultados del examen

Ciertamente, la pregunta más apremiante es simplemente una: ¿Qué se encontró en el examen? ¿Cuáles son los resultados? Es posible que en su examen no se haya encontrado absolutamente nada. O que los hallazgos sean poco concluyentes o incluso incidentales. Los hallazgos incidentales son cosas que un radiólogo detecta en su estudio por imágenes que a menudo son asintomáticas y no influyen en las decisiones concernientes a sus cuidados de la salud. A veces, los hallazgos incidentales pueden ser significativos y resultar en un cambio de atención para usted, por lo cual es importante que le pregunte al doctor que ordenó el estudio, si el resultado es relevante. Algunos centros también podrían permitirle hablar con el radiólogo para obtener su opinión, o para ver si están preocupados o no por los resultados.

## Observaciones en su informe

El doctor le dirá si tiene una comprensión completa de su condición. La observación que hace el radiólogo al interpretar su examen podría confirmar el diagnóstico inicial del doctor, o podría descartarlo.

## Próximos pasos

Basándose en los resultados del examen, su doctor podría querer iniciar un tratamiento de su condición. Si los resultados fueron inconclusos o incidentales, podría querer hacer más exámenes. Los resultados incidentales a menudo requieren de diferentes técnicas de imágenes médicas para describir mejor lo encontrado en el primer examen.

Si el doctor quiere hacer más exámenes, pídale que le explique que es lo que espera encontrar. Esto lo ayudará a prepararse para su próximo examen y la siguiente discusión sobre los resultados del informe.

## Condiciones de uso:

Todas las secciones del sitio fueron creadas bajo la dirección de un médico experto en el tema. Toda la información que aparece en este sitio web fue además revisada por un comité de ACR-RSNA formado por médicos peritos en diversas áreas de la radiología.

Sin embargo, no podemos asegurar que este sitio web contenga información completa y actualizada sobre ningún tema particular. Por lo tanto ACR y RSNA no hacen declaraciones ni dan garantías acerca de la idoneidad de esta información para un propósito particular. Toda la información se suministra tal cual, sin garantías expresas o implícitas.

Visite el Web site de RadiologyInfo en <http://www.radiologyinfo.org/sp> para visión o para descargar la información más última.

**Nota:** Las imágenes se muestra para fines ilustrativos. No trate de sacar conclusiones comparando esta imagen con otras en el sitio. Solamente los radiólogos calificados deben interpretar las imágenes.

## Copyright

Las versiones PDF imprimibles de las hojas de los diversos procedimientos radiológicos se suministran con el fin de facilitar su impresión. Estos materiales tienen el copyright de la Radiological Society of North America (RSNA), 820 Jorie Boulevard, Oak Brook, IL 60523-2251 o del American College of Radiology (ACR), 1891 Preston White Drive, Reston, VA 20191-4397. Se prohíbe la reproducción comercial o la distribución múltiple por cualquier método tradicional o electrónico de reproducción o publicación.

Copyright © 2025 Radiological Society of North America (RSNA)