



“

*¿Cómo puedo asegurarme de que a mi paciente se le realiza la prueba de imagen más adecuada?* ”

**Proporcionar toda la información clínica relevante en tu prescripción ayudará a especialistas en radiología a decidir la prueba más adecuada**

**Varios estudios en Europa han mostrado casos en que especialistas en radiología no reciben la información necesaria para realizar una prueba eficaz. El objetivo del diagnóstico por imagen es responder a la pregunta planteada por quienes prescriben pruebas con el mayor grado posible de precisión técnica. Cuanto más clara sea la pregunta clínica y los detalles relacionados, mejor orientado estará el examen.**

***¡Hable de ello con especialistas en radiología!***

# ¡Hacer una prescripción completa y precisa asegura los mejores resultados!



## Los beneficios para su paciente

- Obtiene el diagnóstico correcto con la prueba adecuada
- Puede iniciar el tratamiento más adecuado sin demora
- Se puede conseguir ajustar la dosis al propósito clínico



Un uso apropiado de las pruebas de imagen médica mejora la atención sanitaria para la población, proporcionando una mayor disponibilidad del equipamiento y control del gasto

## ¿Qué información es esencial para cualquier especialista en radiología?

- **Información básica de paciente: nombre, edad, sexo, peso**
- **Antecedentes clínicos**
- **El interrogante clínico al que debe responder la prueba de imagen**
- **Información de pruebas de imagen previas**
- **Información explícita sobre el estado posible, o confirmado, de embarazo de la paciente y otros puntos de atención o contraindicaciones**
- **Detalles de contacto que hagan posible consultarte fácilmente**

## ¿Cuáles pueden ser las consecuencias de una prescripción de una prueba de imagen imprecisa y/o incompleta?

**Un análisis de prescripciones de pruebas de imagen en Luxemburgo mostró que el 39% de ellas estaban incompletas o eran imprecisas<sup>1</sup>: carecían de historia clínica de paciente o de la pregunta que se supone debe responder el examen, etc. Tales prescripciones hacen desperdiciar un tiempo precioso a profesionales técnicos y especialistas en radiología, y a pacientes, particularmente de tipo ambulatorio. Además, pueden dar lugar a exploraciones inadecuadas y, potencialmente, a un diagnóstico erróneo.**

1. Fuente: Auditoría nacional en Luxemburgo: <https://www.iaea.org/sites/default/files/18/02/rpop-session1.pdf>

***¡Hable de ello con especialistas en radiología!***