



DISTRIBUCIÓN:

DEPARTAMENTO	RESPONSABLE
Dirección	Director Gerente
Dirección	Jefe de la Unidad de Calidad
Servicio de Radiología	Jefe de Servicio de Radiología

SUMARIO DE MODIFICACIONES

REVISIÓN	FECHA	DESCRIPCIÓN
A	31/10/2007	Primera edición

PREPARADO	REVISADO Y APROBADO
<p>Nombre: _____ Cargo: _____ Fecha: 31/10/07</p>	<p>Nombre: Carmen Martínez Serrano Cargo: Jefe de Servicio de Radiología Fecha: 31/10/07</p>
<p>La documentación del Sistema Integrado de Gestión se encuentra en la Intranet de Hospital Son Llàtzer. Existe una única copia papel autorizada y controlada en poder del Jefe de la Unidad de Calidad, por lo que cualquier otro documento papel se considerará copia no controlada.</p>	

INTRODUCCIÓN

Se describen en esta IT los pasos a seguir para realizar la entrevista a pacientes que van a ser sometidos a una prueba con contraste iodado en el servicio de radiología.

DESCRIPCIÓN

- 1- Confirmar nombre del paciente y procedencia (hospitalizado o ambulante).
- 2- Confirmar que el paciente está en ayunas (al menos 6 horas antes de la realización de la prueba).
- 3- Preguntarle al paciente si se ha realizado anteriormente la misma prueba.
 - En caso afirmativo preguntarle si se le administró contraste iodado.
 - En caso negativo explicar más detenidamente en qué consistirá la prueba. Explicar qué riesgos tiene la utilización de este producto y qué efectos puede notar durante su administración (calor en el cuerpo, mal sabor de boca...) para que no lo confunda con una reacción alérgica. A su vez explicar qué síntomas son indicativos de estar produciéndose una reacción para que pueda avisar.
- 4- Preguntarle al paciente si es alérgico al yodo, marisco, pescado azul, fresas (alimentos que contienen yodo), otros alimentos o medicamentos. A pacientes multialérgicos (son alérgicos a muchos productos) o con una historia de alergia leve al yodo, se les somete a un tratamiento de premedicación (AX-75-RAD-1...) un día antes de la prueba.
- 5- Preguntarle al paciente si es diabético. En caso afirmativo preguntar qué tipo de tratamiento sigue:
 - Si se trata con insulina, se tendrá en cuenta para citarlo a primera hora si es posible o al menos vigilarle para que no haga una hipoglucemia.
 - Si su tratamiento consiste en la toma de antidiabéticos orales es importante saber si está dentro del grupo de las "biguanidinas", metformina (dianben 850, silubin retard...) ya que estos medicamentos no se deben administrar conjuntamente con los contrastes iodados por un riesgo de interacción. En este caso el paciente debe dejar de tomar esta medicación durante dos días después de la realización de la prueba con contraste iodado (si está ingresado se avisa a enfermería de planta, si es ambulante se remite a su médico



de cabecera). Siempre que haya alguna incidencia comunicárselo al radiólogo que corresponda.

- 6- Preguntarle al paciente si tiene historia de hipertiroidismo o tiene pendiente realizarse alguna prueba para el "tiroides" en breve. En caso afirmativo comunicárselo al radiólogo que corresponda.
- 7- Preguntarle al paciente si tiene alguna patología importante y si se ha realizado alguna intervención quirúrgica. Esto nos puede dar información sobre si se le ha administrado contraste iodado alguna vez (p. ej. Cateterismo)
- 8- Entrega del consentimiento informado al paciente o a la familia.
- 9- En pacientes ingresados valorar su estado general (movilidad, vía venosa, etc) y si está con algún tipo de aislamiento para determinar en qué momento se le realizará la prueba.
- 10- Informar a la enfermera la prueba que se le va a realizar y dar las instrucciones sobre la preparación necesaria (AX-75-RAD-1...).