



# Revista Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular



## 0 - CONSULTA DE ENFERMERÍA COMO HERRAMIENTA PARA LA SEGURIDAD DE LOS PACIENTES DERIVADOS AL SERVICIO DE MEDICINA NUCLEAR IDI DEL HOSPITAL JOAN XXIII DE TARRAGONA

M. Rosell Comi<sup>1</sup>, J. Munuera Reche<sup>1</sup>, J. Martín Fortes<sup>1</sup>, A. Martínez Puertas<sup>2</sup>, R. Capell Vargas<sup>2</sup> y M. Mila López<sup>1</sup>

<sup>1</sup>IDI. <sup>2</sup>ICS.

### Resumen

**Objetivo:** Asegurar la correcta preparación del paciente y reducir eventos adversos potenciando su seguridad mediante la creación de una consulta de enfermería.

**Material y métodos:** El equipo de enfermería realiza la coordinación entre los diferentes centros, estableciendo protocolos específicos sobre la preparación de pacientes. Se redacta una carta de presentación de la consulta y sus objetivos, que se hace extensiva a la dirección de enfermería de los hospitales. Se registra en la historia del paciente la actividad realizada por el equipo de enfermería en la consulta. Se recogen datos de la actividad realizada y de las incidencias detectadas durante la exploración.

**Resultado:** Se realizan 340 llamadas telefónicas a pacientes ambulatorios y enfermería de referencia hospitalaria. Un total de 318 pacientes (91%) acuden bien preparados a realizarse la exploración. 22 pacientes (9%) acuden sin la preparación correcta, y es necesario retrasar o reprogramar la prueba.

**Conclusiones:** La consulta de enfermería permite informar al paciente o profesional de una forma directa, consiguiendo reducir las complicaciones asociadas a una mala preparación a la hora de realizar la exploración.