

## VI reunión científica del proyecto ALGOS. A Coruña, 22/5/2004

### El dolor en oncología médica (Estudio DOME)\*: prevalencia, percepciones, actitudes, y manejo.

Lázaro P\*\* y grupo Algos. Estudio Delphi: Percepciones, actitudes y vivencias del dolor en Oncología Médica.

#### Abstract

El dolor es uno de los síntomas más frecuentes en los pacientes oncológicos. La prevalencia del dolor oscilando entre el 71% en pacientes ingresados y el 58% en pacientes en consulta. En el manejo del dolor de los pacientes oncológicos se ha documentado una amplia variabilidad, y en ocasiones un manejo insuficiente del dolor. En España existen algunas publicaciones sobre la prevalencia del dolor agudo y crónico, o en algunas especialidades, pero existen pocas publicaciones sobre aspectos relevantes del dolor en Oncología Médica. Por estas razones, se plantea la necesidad de producir conocimiento relevante y científicamente válido sobre el problema del dolor y su manejo en la Oncología Médica en España.

**Objetivo general:** Producir conocimiento válido sobre aspectos relevantes del dolor en Oncología Médica. **Objetivos específicos:** 1) Conocer las percepciones, actitudes, y vivencias de los especialistas en Oncología Médica respecto a aspectos relevantes del dolor de sus pacientes; 2) Conocer la asociación entre características clínicas de los pacientes y características del dolor y su manejo; y 3) Conocer la prevalencia del dolor en las consultas de oncología médica, y las percepciones, actitudes, y vivencias de estos pacientes respecto a su dolor. Esta presentación se centra en el desarrollo del objetivo 1.

**Metodología:** Técnicas cualitativas y cuantitativas de investigación, utilizando el método Delphi a dos rondas. Para ello se abordaron los siguientes pasos: 1) Elaboración de los ítems del cuestionario; 2) Selección del grupo de expertos para el Panel Delphi; 3) Primera Ronda del Delphi; 4) Análisis y elaboración del cuestionario para la segunda ronda del Delphi; 5) Segunda ronda del Delphi; 6) Análisis estadístico de las puntuaciones. En el momento de esta presentación se ha terminado la tarea 4.

**Resultados:** El cuestionario de la primera ronda tiene 131 ítems distribuidos en 6 temas: 1) Información (26 ítems); 2) Evaluación del dolor (20 ítems); 3) Manejo del dolor y de los analgésicos (43 ítems); 4) Actitudes de los pacientes (15 ítems); 5) Actitudes de los oncólogos médicos (14 ítems); y 6) Actitudes de los profesionales sanitarios (13 ítems). El panel de expertos estuvo compuesto por 24 oncólogos del grupo ALGOS. La tasa de respuesta ha sido del 100%. Tras el análisis de las respuestas, el cuestionario para la ronda 2 incluye 19 nuevos ítems sugeridos por los panelistas.

**Conclusiones:** El proyecto avanza según la metodología y plazos previstos. La respuesta de los panelistas ha sido del 100% con aportaciones muy constructivas. Los ítems recogen los aspectos relevantes sobre el dolor y su manejo en Oncología Médica. Tras el análisis de la segunda ronda del Delphi se tendrán los resultados definitivos.

---

\* El estudio DOME es una iniciativa del grupo ALGOS, patrocinada por Janssen-Cilag, cuyo diseño y desarrollo metodológico lo lleva a cabo TAISS.

\*\* Pablo Lázaro y de Mercado. Técnicas Avanzadas de Investigación en Servicios de Salud (TAISS). Cambrils 41-2, 28034, Madrid. E-mail: [plazaro@taiss.com](mailto:plazaro@taiss.com).