

Modelo de Gestión de Tratamientos de Alto Impacto Económico (TAIs) en un Hospital Universitario

López Tinoco MJ, García del Busto N, García Llopis P, Bargues Ruiz JA, Sarrió Montés G, Sánchez Alcaraz A.

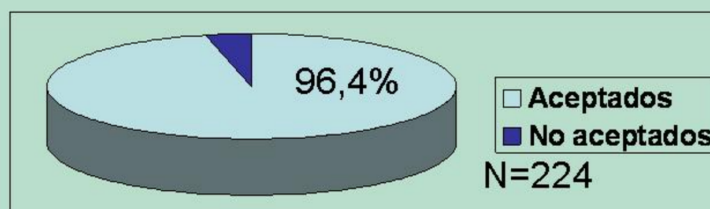
INTRODUCCIÓN

TAIs: los tratamientos que suponiendo una novedad terapéutica excepcional o una importante mejora terapéutica, representan además un impacto económico añadido que repercute en la partida presupuestaria destinada a la adquisición de medicamentos, pudiendo producir un desajuste del presupuesto anual.

OBJETIVO

Evaluar la intervención en la prescripción mediante la implantación de un nuevo modelo de gestión de TAIs, que nos permita prever la distribución del gasto de TAIs por servicios clínicos, por medicamento y su repercusión sobre el modelo presupuestario del hospital.

RESULTADOS



El 3.6% de los TAIs que fueron denegados han supuesto un ahorro anual de 244.536,74€.

Tratamientos más frecuentes:

- Etanercept (21.4%)
- Adalimumab (10.3%)
- Ranibizumab (9,4%)

Patologías más frecuente:

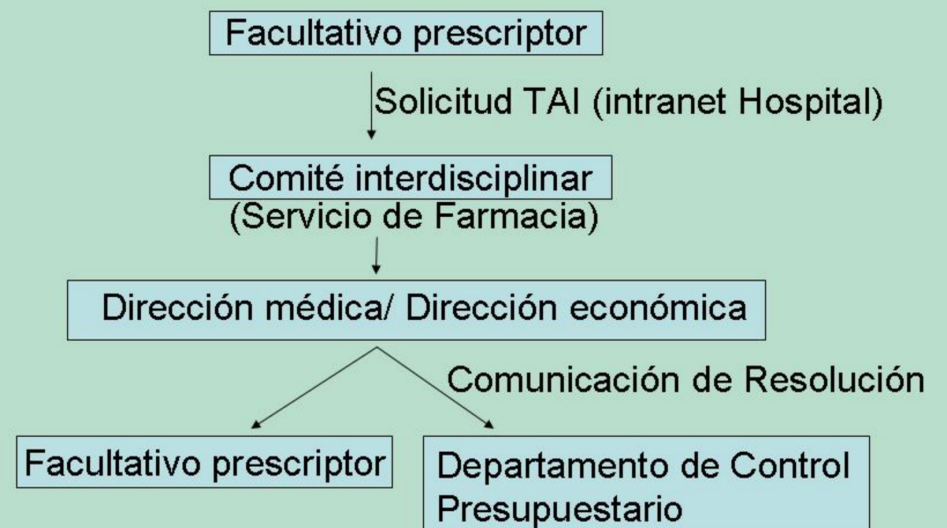
- Artritis reumatoide.
- Degeneración macular asociada a la edad.

Servicios Clínicos con mayor gasto medio/mes:

- Reumatología
- Oncología

Medicamentos con mayor coste medio/mes:

- Etanercept (53.196,48€)
- Adalimumab (23.078 €)
- Bevacizumab (15.416,86 €)

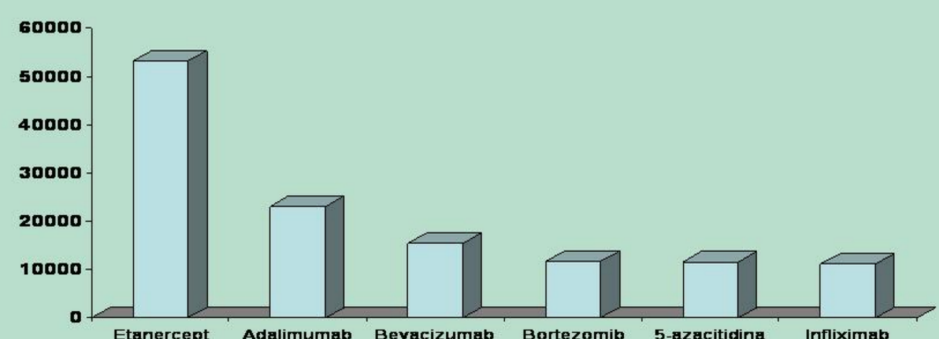


MATERIAL Y MÉTODOS

Estudio descriptivo observacional de los TAIs solicitados y evaluados por el comité durante el año 2008. Se analizan los datos en cuanto a servicio solicitante, medicamento, indicación clínica y coste.



Gasto medio mensual



CONCLUSIONES

El nuevo modelo de gestión de TAIs, aumenta el control de la prescripción y del gasto económico, permitiendo una mejora en la gestión del presupuesto económico asignado a medicamentos.