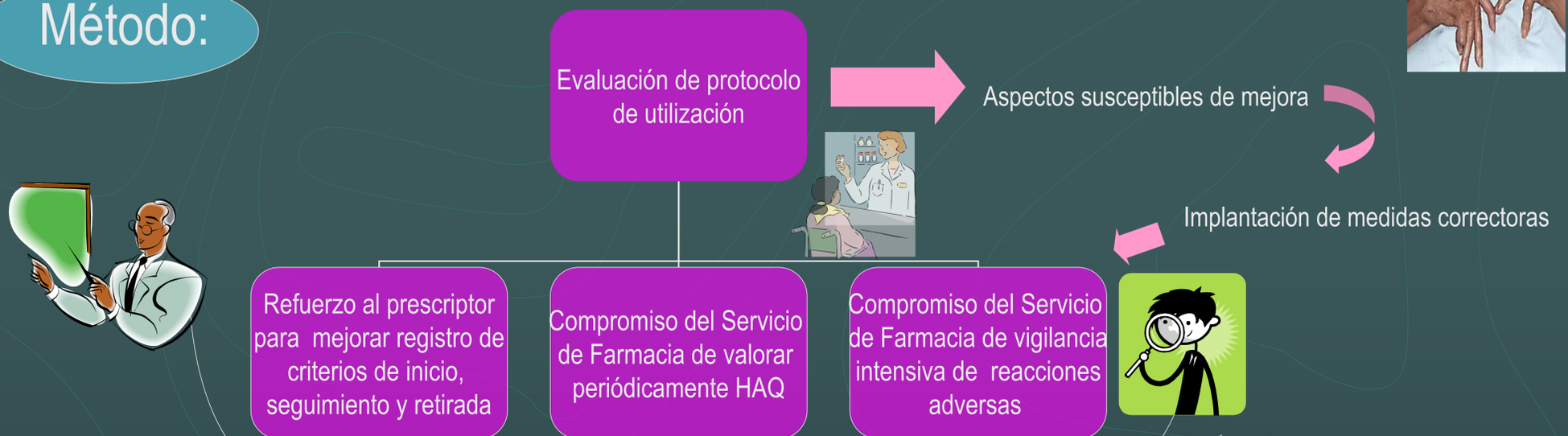


Seguimiento de criterios de utilización de terapias biológicas en el tratamiento de procesos reumatológicos

Domínguez Urbistondo G, López Sandomingo L, Rodríguez Penín I, Salazar Laya B, González Rodríguez A, Fuster Sanjurjo L
Servicio de Farmacia. Hospital Arquitecto Marcide. Área Sanitaria de Ferrol

Objetivo: Realizar una reevaluación del cumplimiento del protocolo de utilización de etanercept y adalimumab en el tratamiento de procesos reumatológicos

Método:



Nueva evaluación: Abril 2007- Marzo 2008

Resultados:

105 pacientes

Edad media: 54,9 (20-86) años
67,6% artritis reumatoide
16,2% espondilitis anquilosante
14,3 artritis psoriásica
1,9% artritis juvenil
56,2% etanercept
33,3% adalimumab
10,5 % ambos
Duración media de tratamiento: 27,9 (1-57) meses

86,4 % cumplió criterio de inicio (DAS medio : 5,65)

35,2 % cumplió criterio de seguimiento

En 19 pacientes pudo valorarse criterio de retirada , se cumplió en 21%

HAQ en 100% , valor medio :1,5

Alteración en pruebas analíticas: 59% alteración perfil lipídico, 56,2 % elevación de en

Reacciones adversas: 13 infecciones, 7 alteraciones gastrointestinales, 2 síndrome ps

1 fallecimiento por metástasis cerebrales en un paciente a tratamiento con etanercept

- ✓ Fichas de seguimiento del Servicio de Farmacia
- ✓ Informes del Servicio de Reumatología
- ✓ Programa de dispensación a pacientes externos : DIPEX®

Conclusiones:

- ✘ Se observa un adecuado cumplimiento del criterio de inicio del tratamiento
- ✘ Las medidas correctoras implantadas no han sido eficaces para mejorar el cumplimiento de los criterios de seguimiento y retirada. Se propone la realización de una sesión conjunta con el Servicio de Farmacia y el Comité de Farmacia para reevaluar el protocolo de utilización en base a las últimas evidencias científicas disponibles, fijar nuevos indicadores para medir periódicamente la adecuación de la prescripción y proponer un modelo de consulta médica que incluya tiempos para la evaluación clínica y valoración de resultados de la terapéutica.
- ✘ El seguimiento del perfil de toxicidad a largo plazo de las terapias biológicas sigue constituyendo un objetivo prioritario para aumentar la seguridad en el proceso de utilización de medicamentos