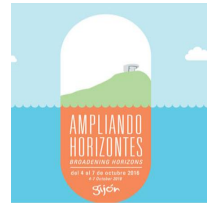


Abordaje multidisciplinar en el manejo de patologías reumatólogicas

Dr. Javier de Toro,
Jefe de Servicio de Reumatología.
Complejo Hospitalario Universitario A Coruña

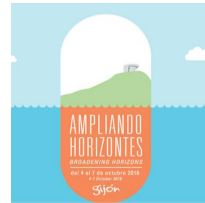
Dr. Alberto Morell,
Jefe de Servicio de Farmacia.
Hospital Universitario de La Princesa, Madrid.



Objetivo

Poner en valor que la interacción
Reumatología Farmacia genera resultados
positivos **para paciente y para Sistema.**

Claves para alcanzarlo



Experiencias multidisciplinares.

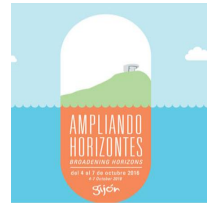
- Protocolización de líneas de tratamiento
- Inclusión y seguimiento de pacientes
 - Seguimiento de la adherencia
 - Optimización
 - Monitorización de niveles
 - Determinación de antianticuerpos
- Seguimiento fármaco/económico

Fuera de indicación



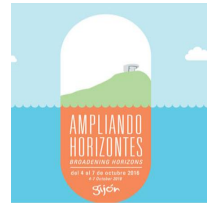
PRINCIPIOS ACTIVOS

Abatacept
ac zoledrónico
adalimumab
Anakinra
Bevacizumab
certolizumab
ciclofosfamida
Ciclosporina
citarabina
clopidogrel
Etanercept
filgastrim
foscarnet
ganciclovir
golimumab
iloprost
infliximab
inmunoglobulinas inespecíficas
leflunomida
macicetan
micofenolato de mofetilo



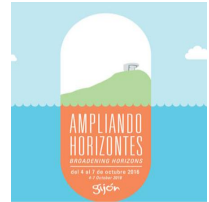
Biosimilares

- Beneficio
- Riesgo
- Trazabilidad
- Pacientes optimizados



Switching

Pros	Contras
Ahorro rápido	Poca experiencia en pacientes complejos
Facilita la trazabilidad	Farmacovigilancia
	Recursos extra
	Opinión del paciente



Investigación

Estudios de Eficiencia

Farmacoeconómicos

Pautas de optimización

Producción científica

1. Does prescription year influence the pattern of biologics use for rheumatoid arthritis? (EULAR, 2013)



2. Evolución de la Primera Línea de Terapia Biológica: 2000-2012 (Nacional de S.E. Farmacia Hospitalaria, 2013)



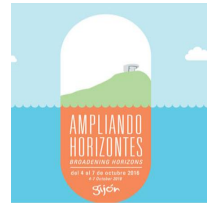
Congreso Nacional de la Sociedad
Española de Farmacia Hospitalaria
El farmacéutico de hospital ante el reto

3. Uso de Fármacos Biológicos de Segunda Línea en Esclerosis Múltiple (Nacional S.E. Neurología, 2013)



4. Down-Titration of Biological Therapies In Rheumatoid Arthritis In Daily Clinical Practice (ACR, 2013)

San Diego ACR/ARHP 13 Annual Meeting
Pre-Meeting Courses: October 25-26, 2013
Scientific Sessions: October 26-30, 2013



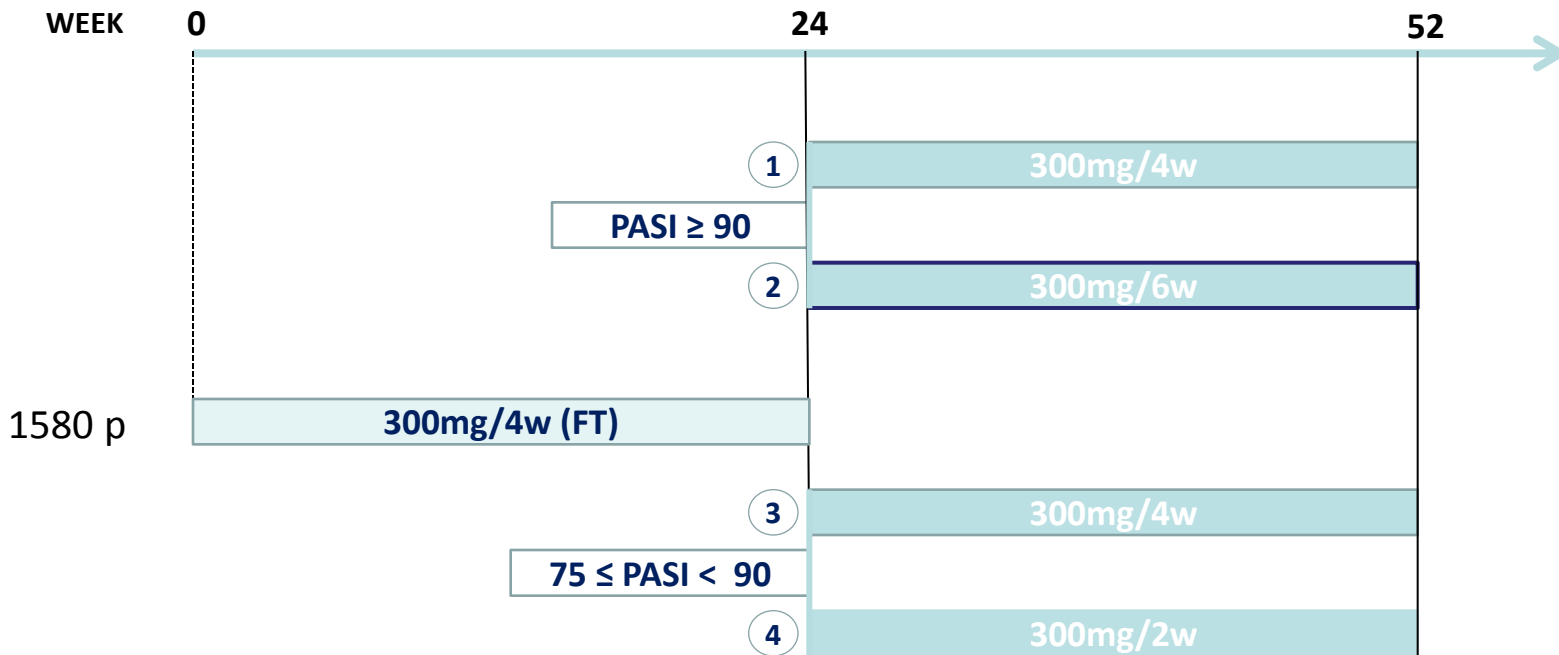
Alberto Morell Baladrón

Alberto.morell@salud.madrid.org

ESTUDIO OPTIMISE

Long Term Clear Skin Maintenance Treatment Optimization in Patients With Moderate to Severe Chronic Plaque Psoriasis: A Randomized, Multicenter, Open-label With Blinded-assessment, Comparative, 52 Week Study to Evaluate the Efficacy, Safety and Tolerability of Secukinumab 300 mg s.c.

The primary objective is to demonstrate in the patient pool of PASI 90 responders at Week 24 that secukinumab 300 mg s.c. when administered at a longer dosing interval is non-inferior to secukinumab 300 mg s.c. every 4 weeks treatment with respect to maintaining a PASI 90 response rate at Week 52



Evolución presupuestaria

