

# LES TRAITEMENTS DE FOND DES RHUMATISMES INFLAMMATOIRES CHRONIQUES (RIC)

## TRAITEMENTS DE FOND SYNTHÉTIQUES

### > Traitements synthétiques conventionnels <

Classe thérapeutique	Molécule	Nom commercial	Mode d'administration	Indications (RIC)
<b>immunosuppresseur</b> antimétabolite (acide folique) effet bloquant sur prolifération cellulaire	<b>méthotrexate</b>	Novatrex® Imeth® Metoject® Nordimet® Methotrexate Accord® Izixate® Imenor® Metotab®	comprimés injection SC injection SC injection SC comprimés, injection SC injection SC comprimés comprimés	<b>PR</b> <b>RPso</b> <b>AJI</b>
<b>immunosuppresseur</b> effet bloquant sur prolifération des lymphocytes T	<b>léflunomide</b>	Arava® Léflunomide (Biogaran®, EG®, Viatrix®, Ratiopharm®, Zentiva®)	comprimés comprimés	<b>PR</b> <b>RPso</b>
<b>amino-salicylé</b> anti-inflammatoire	<b>sulfasalazine</b>	Salazopyrine®	comprimés	<b>PR</b>
<b>antipaludique</b> anti-inflammatoire effet inhibiteur sur cytokines (TNF, IL-6...)	<b>hydroxychloroquine</b>	Plaquénil®	comprimés	<b>PR</b> <b>LUP</b>
<b>immunosuppresseur</b> anti-inflammatoire effet bloquant sur prolifération cellulaire	<b>azathioprine</b>	Imurel® Azathioprine (EG®, Teva®, Viatrix®)	comprimés comprimés	<b>PR</b> <b>LUP</b>

### > Traitements synthétiques ciblés <

Classe thérapeutique	Molécule	Nom commercial	Mode d'administration	Indications (RIC)
<b>inhibiteurs de JAK</b> (Janus Kinases)	<b>tofacitinib (JAK1/JAK3)</b>	Xeljanz®	comprimés	<b>PR RPso SA AJI</b>
	<b>baricitinib (JAK1/JAK2)</b>	Olumiant®	comprimés	<b>PR</b>
	<b>upadacitinib (JAK1)</b>	Rinvoq®	comprimés	<b>PR RPso SA</b>
	<b>filgotinib (JAK1)</b>	Jyseleca®	comprimés	<b>PR</b>
<b>inhibiteur de la PDE4</b> (phosphodiesterase 4)	<b>aprémilast</b>	Otezla®	comprimés	<b>RPso</b>

Données valables au 17 juin 2024 – Source : Vidal.fr

- RIC rhumatismes inflammatoires chroniques • **PR** polyarthrite rhumatoïde • **RPso** rhumatisme psoriasique
- **SA** spondylarthrite ankylosante ou spondyloarthrite axiale (selon les molécules) • **AJI** arthrite juvénile idiopathique
- **LUP** lupus • IV intra-veineuse • SC sous-cutanée

**Association Française des Polyarthritiques  
et des rhumatismes inflammatoires chroniques (AFP<sup>ric</sup>)**

9, rue de Nemours – 75011 Paris  
01 400 30 200 - afpric@afpric.org

[www.polyarthrite.org](http://www.polyarthrite.org)



Reconnue d'Utilité Publique

# TRAITEMENTS DE FOND BIOLOGIQUES (BIOMÉDICAMENTS)

Classe thérapeutique	Molécule	Nom commercial	Mode d'administration	Indications (RIC)
<b>anti-TNF alpha</b>	<b>infliximab*</b>	<b>Original</b> : Remicade®	perfusion IV	<b>PR</b> <b>RPso</b> <b>SA</b>
		<b>Biosimilaires</b> : Inflectra® Remsima® Flixabi® Zessly®	perfusion IV perfusion IV - injection SC perfusion IV perfusion IV	
	<b>étanercept</b>	<b>Original</b> : Enbrel®	injection SC	<b>PR</b> <b>RPso</b> <b>SA</b> <b>AJI</b>
		<b>Biosimilaires</b> : Benepali® Erelzi® Nepexto®	injection SC injection SC injection SC	
	<b>adalimumab*</b>	<b>Original</b> : Humira®	injection SC	<b>PR</b> <b>RPso</b> <b>SA</b> <b>AJI</b>
		<b>Biosimilaires</b> : Amgevita® Imraldi® Hyrimoz® Hulio® Idacio® Amsparity® Yuflyma® Hukyndra®	injection SC injection SC injection SC injection SC injection SC injection SC injection SC injection SC	
<b>golimumab*</b>	Simponi®	injection SC	<b>PR SA AJI</b>	
<b>certolizumab* pegol</b>	Cimzia®	injection SC	<b>PR RPso SA</b>	
<b>inhibiteurs des interleukines</b>	<b>anakinra (IL-1)</b>	Kineret®	injection SC	<b>PR AJI</b>
	<b>tocilizumab* (IL-6)</b>	<b>Original</b> : RoActemra®	perfusion IV - injection SC	<b>PR AJI</b>
		<b>Biosimilaire</b> : Tyenne®	perfusion IV - injection SC	
	<b>sarilumab* (IL-6)</b>	Kevzara®	injection SC	<b>PR</b>
	<b>ustékinumab* (IL-12/IL-23)</b>	Stelara®	perfusion IV- injection SC	<b>RPso</b>
	<b>sécukinumab* (IL-17A)</b>	Cosentyx®	injection SC	<b>RPso SA AJI</b>
	<b>ixékizumab* (IL-17A et IL-17A/F)</b>	Taltz®	injection SC	<b>RPso SA</b>
	<b>bimékizumab* (IL-17A, IL-17F, IL-17A/F)</b>	Bimzelx®	injection SC	<b>RPso SA</b>
	<b>guselkumab* (IL-23)</b>	Tremfya®	injection SC	<b>RPso</b>
<b>risankizumab* (IL-23)</b>	Skyrizi®	injection SC	<b>RPso</b>	
<b>immunomodulateurs lymphocytaires</b>	<b>rituximab*</b> (inhibiteur du CD-20 des lymphocytes B)	<b>Original</b> : MabThera®	perfusion IV	<b>PR</b>
		<b>Biosimilaires</b> : Truxima® Rixathon® Ruxience®	perfusion IV perfusion IV perfusion IV	
	<b>abatcept</b> (inhibiteur de l'activation des lymphocytes T-CD28)	Orencia®	perfusion IV - injection SC	<b>PR RPso AJI</b>
	<b>belimumab*</b> (inhibiteur de la survie des lymphocytes B auto-réactifs)	Benlysta®	perfusion IV - injection SC	<b>LUP</b>
<b>anifrolumab*</b> (inhibiteur IFN1)	Saphnelo®	perfusion IV	<b>LUP</b>	

\*terminaison en "-mab" : *monoclonal antibody* = anticorps monoclonal