

# Les traitements de fond : tableau récapitulatif

État: mai 2019



**Ligue suisse  
contre le rhumatisme**  
Notre action – votre mobilité

Médicaments de synthèse					
Médicament	Délai d'action	Dose	Grossesse possible	Prédisposition aux infections	Effets secondaires
<b>Arava®</b> (léflunomide)	4-6 semaines	10-20 mg par jour	non	légèrement élevée	diarrhée ; légère chute de cheveux ; rares inflammations hépatiques et pulmonaires ; troubles de l'hématopoïèse ; hypertension
<b>CellCept®</b> (mycophénolate mofétil) et <b>Myfortic®</b> (mycophénolate)	1-4 semaines	500-1500 mg par jour	non	légèrement élevée	troubles du transit ; augmentation de la fréquence des infections
<b>Endoxan®</b> (cyclophosphamide)	1-4 semaines	50-150 mg par jour	non	très élevée	troubles du transit et de l'hématopoïèse ; chute de cheveux ; inflammation urinaire vésicale ; augmentation de la fréquence des infections ; stérilité
<b>Imurek®</b> (azathioprine)	2-3 mois	50-150 mg par jour	oui	légèrement élevée	légères nausées ; troubles du transit et de l'hématopoïèse ; inflammation hépatique
<b>Metoject®, Methrex®</b> (méthotrexate)	6-8 semaines	7,5-30 mg 1 x par semaine	non	légèrement élevée	troubles du transit ; modification de la peau et des muqueuses ; légère chute de cheveux ; rares inflammations hépatiques et pulmonaires ; troubles de l'hématopoïèse
<b>Olumiant®</b> (Baricitinib)	1-2 mois	4 mg 1 x par jour (dans certains cas 2 mg 1 x par jour)	non	élevée	augmentation de la fréquence des infections ; troubles de l'hématopoïèse ; augmentation du taux du cholestérol ; thromboses ; perforations gastro-intestinales
<b>Otezla®</b> (Apremilast)	2-3 mois	30 mg 2 x par jour (dose réduite en début de traitement)	non	légèrement élevée	diarrhée ; nausées ; troubles abdominaux
<b>Plaquenil®</b> (hydroxychloroquin)	3-4 mois	200-400 mg par jour	oui	non	réaction de photosensibilisation (peau et yeux) ; rares lésions de la rétine
<b>Salazopyrin® EN</b> (sulfasalazin)	2-3 mois	2000-3000 mg par jour	oui	non	troubles du transit ; allergie cutanée, troubles de l'hématopoïèse ; nausées ; céphalées ; douleurs pharyngées ; fièvre
<b>Sandimmun®</b> (cyclosporine A)	1-3 mois	100-300 mg par jour	oui	légèrement élevée	troubles du transit ; hyperpilosité ; œdèmes des gencives ; hypertension ; trouble de la fonction rénale

<b>Xeljanz®</b> (tofacitinib)	1-2 mois	5 mg 2 x par jour (augmentation possible jusqu'à 10 mg 2x par jour)	non	élevée	céphalées ; diarrhée ; inflammation hépatique ; troubles de l'hématopoïèse ; augmentation de la fréquence des infections ; thromboses ; augmentation du taux du cholestérol ; perforations gastro-intestinales
-------------------------------	----------	--	-----	--------	--

### Biothérapies (Médicaments issus de la biotechnologie)

<i>Médicament</i>	<i>Délai d'action</i>	<i>Dose</i>	<i>Grossesse possible</i>	<i>Prédisposition aux infections</i>	<i>Effets secondaires</i>
<b>Actemra®</b> (tocilizumab)	quelques semaines	perfusions toutes les 4 semaines ou injections de 162 mg 1 x par semaine	non	élevée	rare réactions aux perfusions similaires à des réactions allergiques (rougeur, oppression thoracique et respiration difficile) ; perforations gastro-intestinales ; augmentation du taux du cholestérol
<b>Benlysta®</b> (belimumab)	3-6 mois	perfusions toutes les 4 semaines, plus souvent en début de traitement	non	élevée	rare réactions aux perfusions ; troubles de la leucopoïèse ; infections
<b>Cosentyx®</b> (secukinumab)	1-3 mois	150-300 mg par semaine pendant 4 semaines en injection sous-cutanée, puis toutes les 4 semaines	non	élevée	réactions cutanées au site d'injection; augmentation de la fréquence des infections
<b>Ilaris®</b> (Canakinumab)	quelques semaines	Seringue 150 mg toutes les 4 à 8 semaines (dose adaptée au poids pour les enfants)	non	élevée	infections fréquentes des voies respiratoires supérieures ; réactions cutanées au point d'injection ; inhibition de la formation de globules blancs et de plaquettes ;
<b>Kevzara®</b> (Sarilumab)	quelques semaines	200 mg toutes les 2 semaines par voie sous-cutanée	non	élevée	réactions cutanées au site d'injection; augmentation de la fréquence des infections; inhibition de la formation de globules blancs et de plaquettes; perforations gastro-intestinales ; augmentation du taux du cholestérol

<b>MabThera®</b> , <b>Rixathon®</b> (rituximab)	1-3 mois	2 perfusions de 1000 mg toutes les 2 semaines	non	élevée	rare réactions aux perfusions similaires à des réactions allergiques (rougeur, oppression thoracique et respiration difficile)
<b>Orencia®</b> ( abatacept)	quelques semaines	perfusions toutes les 4 semaines, plus souvent en début de traitement ou injections sous-cutanées 1x par semaine	non	élevée	rare réactions aux perfusions similaires à des réactions allergiques (rougeur, oppression thoracique et respiration difficile)
<b>Stelara®</b> (ustekinumab)	1-2 mois	45 mg tous les 3 mois, 2 injections après 1 mois	non	élevée	réactions cutanées au site d'injection; augmentation de la fréquence des infections
<b>Taltz®</b> (ixekizumab)	1-3 mois	160 mg, puis 80 mg toutes les 4 semaines	non	élevée	réactions cutanées au site d'injection; augmentation de la fréquence des infections
<b>Inhibiteur du TNF: Cimzia®</b> (certolizumab)	quelques jours à quelques semaines	200 mg toutes les 2 semaines ou 400 mg toutes les 4 semaines, dose plus élevée en début du traitement	oui	élevée	réactions cutanées au site d'injection; augmentation de la fréquence des infections
<b>Inhibiteur du TNF: Enbrel®, Erelzi®</b> (étanercept)	quelques jours à quelques semaines	50 mg 1 x par semaine	non	élevée	réactions cutanées au site d'injection; augmentation de la fréquence des infections
<b>Inhibiteur du TNF: Humira®</b> (adalimumab)	quelques jours à quelques semaines	40 mg toutes les 2 semaines	non	élevée	réactions cutanées au site d'injection; augmentation de la fréquence des infections
<b>Inhibiteur du TNF: Remicade®, Remsima®, Inflectra®</b> (infliximab)	quelques jours à quelques semaines	perfusions toutes les 6-8 semaines, plus souvent en début de traitement	non	élevée	rare réactions aux perfusions similaires à des réactions allergiques (rougeur, oppression thoracique et respiration difficile); augmentation de la fréquence des infections
<b>Inhibiteur du TNF: Simponi®</b> (golimumab)	quelques jours à quelques semaines	50 mg 1 x par mois	non	élevée	réactions cutanées au site d'injection; augmentation de la fréquence des infections

Informations sans garantie