

Liste des médicaments biosimilaires commercialisés en France

Janvier 2023

	Médicament biosimilaire	DCI	Médicament de référence	Impact : Intra / Liste en sus / PHEV
Erythropoïétines EPO	BINOCRIT®	Epoétine alpha	EPREX®	<i>Hôpital (intra-GHS) + Ville (PHEV)</i>
	RETACRIT®	Epoétine zéta		
Hormones de croissance	OMNITROPE®	Somatropine	GENOTONORM®	<i>Hôpital (intra-GHS) + Ville (PHEV)</i>
Hormones Aide à la procréation	BEMFOLA®	Follitropine alpha	GONAL-F®	<i>Hôpital (intra-GHS) + Ville (PHEV)</i>
	OVALEAP®			
G-CSF*	ACCOFIL®	Filgrastim	NEUPOGEN®	<i>Hôpital (intra-GHS) + Ville (PHEV)</i>
	GRASTOFIL®			
	NIVESTIM®			
	TEVAGRASTIM®			
	ZARZIO®	Pegfilgrastim	NEULASTA®	<i>Hôpital (intra-GHS) + Ville (PHEV)</i>
	CEGFILA®			
	FULPHILA®			
	GRASUSTEK®			
	NYVEPRIA®			
	PELGRAZ®			
	PELMEG®			
	STIMUFEND®			
	ZIEXTENZO®			
	Insuline			
INSULINE ASPARTE SANOFI®		Insuline aspartate	NOVORAPID®	
Anti-TNF α	FLIXABI®	Infliximab	REMICADE®	<i>Hôpital (intra-GHS) + Liste en sus)⁴</i>
	INFLECTRA®			
	REMSIMA® **			
	ZESSLY®			
	BENEPALI®	Étanercept	ENBREL®	<i>Hôpital (intra-GHS) + Ville (PHEV)</i>
	ERELZI®			
	NEPXTO®			
	AMGEVITA®	Adalimumab	HUMIRA®	<i>Hôpital (intra-GHS) + Ville (PHEV)</i>
	AMSPARITY®			
	HUKYNDRA®			
	HULIO®			
	HYRIMOZ®			
	IDACIO®			
IMRALDI®				
YUFLYMA®				

Anticancéreux et Immunomodulateurs	RIXATHON®	Rituximab IV	MABTHERA® IV ***	<i>Hôpital (intra-GHS + liste en sus)⁴</i>
	RUXIENCE®			
	TRUXIMA®			
	HERZUMA®	Trastuzumab IV	HERCEPTIN® IV ***	<i>Hôpital (intra-GHS + liste en sus)</i>
	KANJINTI®			
	OGRIVI®			
	ONTRUZANT®			
	TRAZIMERA®			
	ZERCEPAC®	Bevacizumab	AVASTIN®	<i>Hôpital (intra-GHS + liste en sus)⁴</i>
	ABEVMI®			
	ALYMSYS®			
	AYBINTIO®			
	MVASI®			
	OYAVAS®			
ZIRABEV®				
HBPM	ENOXAPARINE ARROW®	Enoxaparine	LOVENOX®	<i>Hôpital (intra-GHS) + Ville (PHEV)</i>
	ENOXAPARINE BECAT®			
	ENOXAPARINE BIOGARAN®			
	ENOXAPARINE CRUSIA®			
	ENOXAPARINE TEVA®			
INHIXA®				
Antiostéoporotiques	LIVOGIVA®	Tériparatide	FORSTEO®	<i>Hôpital (intra-GHS) + Ville (PHEV)</i>
	MOVYMIA®			
	SONDELBAY®			
	TERROSA®			

¹ Intra : impact sur les dépenses en intra-hospitalier

² Liste en sus : impact sur les dépenses de médicaments inscrits sur la liste en sus des GHS

³ PHEV : impact sur les dépenses relatives aux prescriptions médicales réalisées à l'hôpital et exécutées en ville

⁴ Prise en charge liste en sus en fonction des indications : pour en savoir plus, cliquer [ici](#)

Source : [ANSM : Liste de référence des groupes biologiques similaires](#)



*** L'ABM, la SFGM-TC et l'ANSM confirment conjointement que les biosimilaires du Filgrastim (G-CSF) peuvent être utilisés pour la mobilisation de cellules souches hématopoïétiques (CSH) chez donneurs sains (30/11/2020)**

**** La spécialité REMSIMA® pour injection sous-cutanée n'est pas un médicament biosimilaire**

***** Les spécialités de MABTHERA® et HERCEPTIN® pour injection sous-cutanée n'ont pas de médicaments biosimilaires associés**



Pour ces spécialités, la substitution est possible par le pharmacien d'officine ([arrêté 12 avril 2022](#))

