

sponsor	molécule	inclusion	Critère de jugement	Centres investigateurs (coordonnateur en gras)
Bayer	Riociguat	DcSSc, <18 mois Pas de ttt de fond	mRSS	<b>Paris Cochin Rhumatologie</b> et Médecine Interne Lille, Médecine Interne .... ....
APHP	Cyclophosphamide	Atteinte pulmonaire interstitielle évolutive	EFR	<b>Paris Cochin Médecine Interne</b> Nombreux centres en France issus de la Filière des maladies autoimmunes
Roche	Tocilizumab	DcSSc, < 5 ans Pas de ttt de fond mRSS entre 10 et 35	mRSS	<b>Paris, Cochin, Rhumatologie</b> Paris, Saint Antoine, Médecine Interne Lille, Huriez, Médecine Interne Strasbourg, Hautepierre, Rhumatologie
Inventiva	IVA337	DcSSc moins de 3 ans Ttt de fond autorisés	mRSSS	<b>Paris Cochin Rhumatologie</b> Lille, Médecine Interne Bordeaux, Rhumatologie Strasbourg, Hopital Hautepierre, Rhumatologie Montpellier, Rhumatologie (Hôpital Lapeyronie) et Médecine Interne (Hôpital Saint Eloi)
Boeringher	Nintedanib	Fibrose pulmonaire SSc < 5 ans ILD > 10% au scanner CVF > 40%	EFR	<b>Paris Cochin Rhumatologie</b> et Médecine Interne Nantes, Hôtel Dieu, Médecine Interne Montpellier, Service des maladies respiratoires Lyon, Pneumologie Paris Bichat, Pneumologie Tours, Médecine Interne Rouen, Pneumologie Rennes, Pneumologie Lille, Médecine Interne et Pneumologie Nice, Pneumologie Toulouse, Pneumologie Brest, Médecine Interne et Pneumologie Bobigny, Avicenne, Pneumologie
MEDAC	Terguride	DcSSc, <18 mois Pas de ttt de fond	mRSS	<b>Fin 2016</b>

DcSSc = forme cutanée diffuse de SSc

mRSS = score cutané de Rodnan

ILD = atteinte interstitielle pulmonaire

CVF = capacité vitale forcée (mesurée aux exploration fonctionnelles respiratoires -EFR)

**ESSAIS THERAPEUTIQUES EN COURS ANNEE 2016**