



MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE, DES FINANCES ET DE LA RELANCE
MINISTÈRE DU TRAVAIL, DE L'EMPLOI ET DE L'INSERTION
MINISTÈRE DES SOLIDARITÉS ET DE LA SANTÉ

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Direction
de la sécurité sociale

Incitation à la prescription hospitalière de médicaments biologiques efficaces

Point d'étape mai 2021



DIRECTION
GÉNÉRALE
DE L'OFFRE
DE SOINS

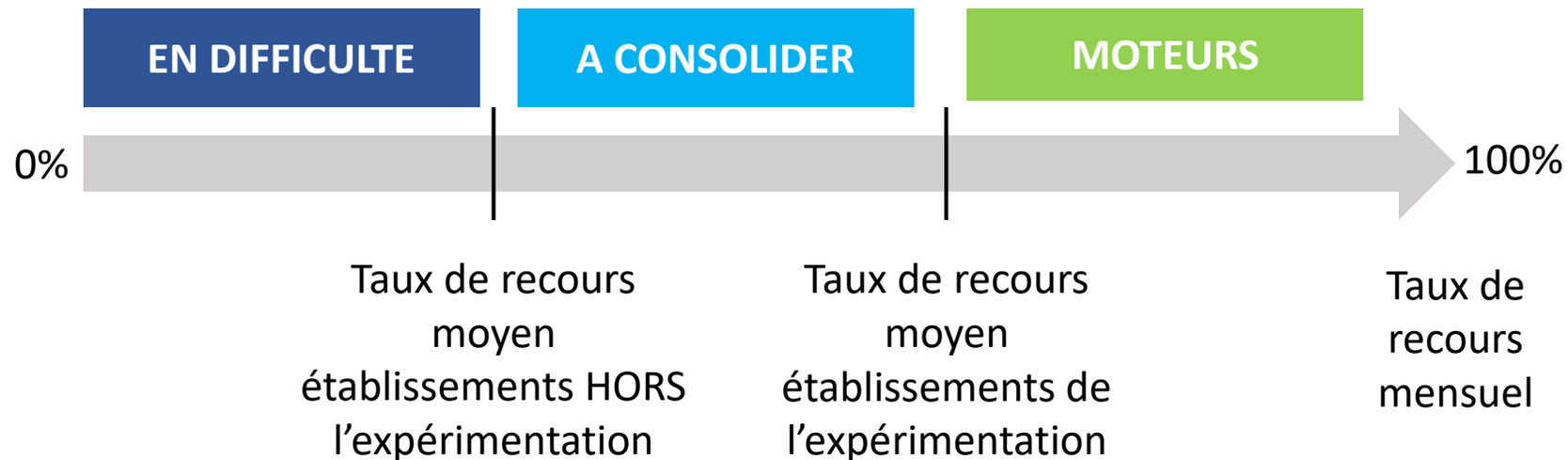
MINISTÈRE
DES AFFAIRES SOCIALES
ET DE LA SANTÉ



Direction de la sécurité sociale

Evaluation de la performance des établissements

- Deux indicateurs principaux :
 - **Taux d'initiation** par un produit efficient (patients n'ayant pas eu de prescription de la molécule antérieurement)
 - **Taux de recours** au produit efficient (patients de la file active de l'établissement, initiation et renouvellement)
- Classement en trois catégories au regard du taux de recours pour chacune des molécules de l'expérimentation



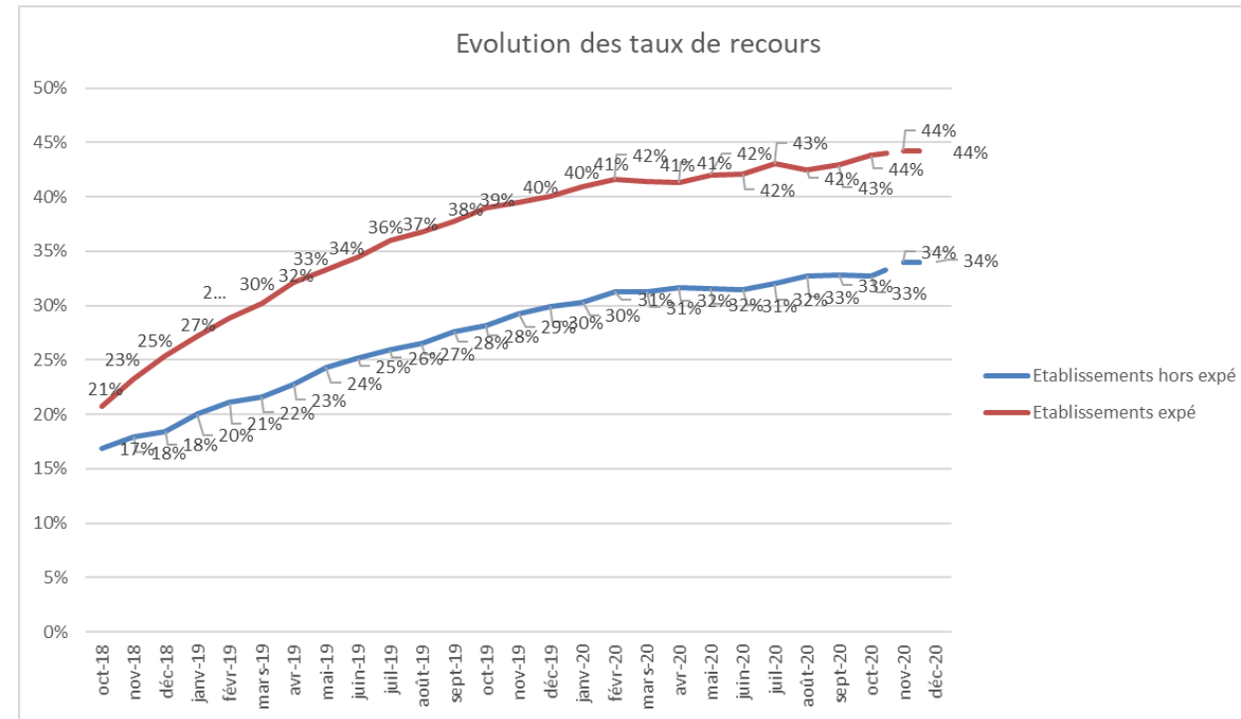
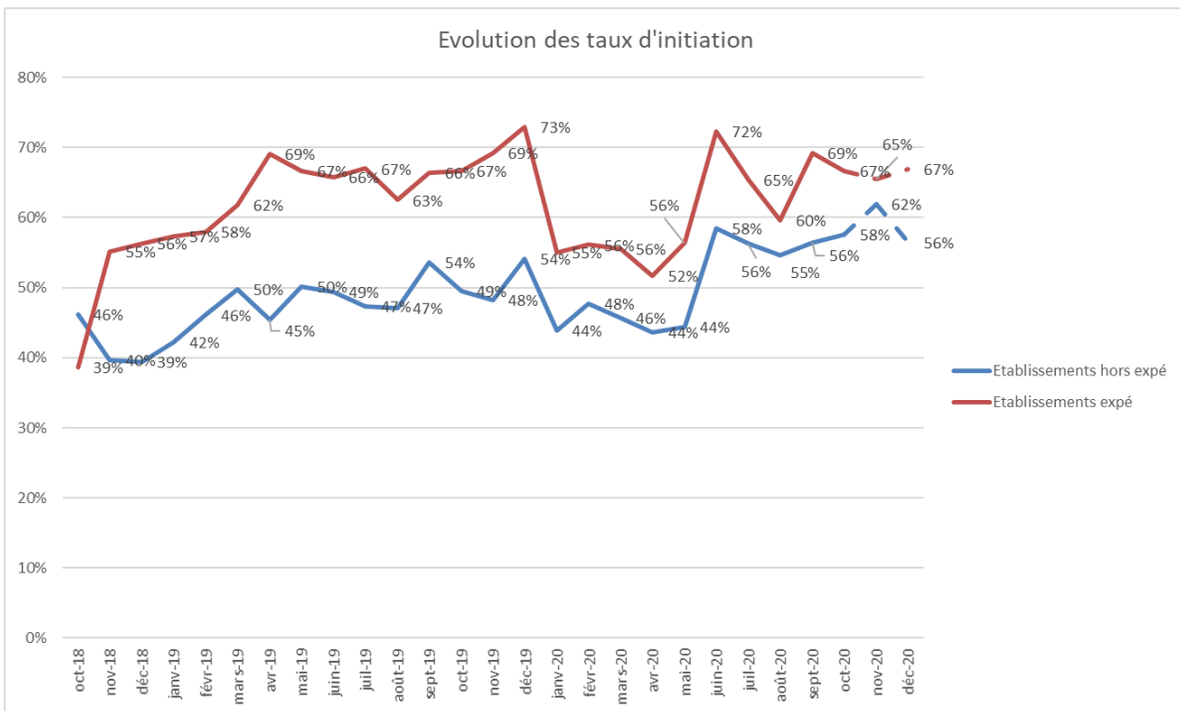
- **Arrêté du 19 avril 2021 (JO du 02 mai 2021) :**
 - Mise à jour de la liste des présentations (médicaments biologiques référents et leurs alternatives biologiques efficaces au sein de la classe ATC) incluses dans l'expérimentation.
 - Mise à jour des intéressements de chaque molécule liés aux évolutions tarifaires.

- **Démarrage de l'évaluation de l'expérimentation :**
 - Conduite par la DREES :
 - Volet quantitatif (DREES)
 - Volet qualitatif (cabinet Govhe)
 - Une prise de contact auprès des établissements concernés courant 2021

Groupe Etanercept

- Liste des établissements participants

Centre hospitalier de Cannes
Hôpital Saint Joseph
APHM - Marseille
CHU Caen
CH Angoulême
Groupe hospitalier La Rochelle Ré Aunis
Centre hospitalier de Saint Brieuc
CHU Besançon
CHU Bordeaux
CHU Montpellier
CHU Rennes Hôpital Sud
CHU de Saint Etienne
CHU Nantes
CHR Orléans
Centre hospitalier de Cahors
Centre hospitalier Avranches-Granville
CHU de Reims
CHRU Nancy
CHU de Lille
CHU Clermont-Ferrand
Centre hospitalier de la Côte Basque
Centre hospitalier de Perpignan
CHU de Strasbourg
HCL
Centre hospitalier W. Morey
Centre hospitalier Le Mans
Centre hospitalier Metropole Savoie
Centre hospitalier Alpes Léman
APHP Pitié Salpêtrière - Charles Foix
APHP Cochin
APHP Paris Nord Val de Seine
Groupe hospitalier Saint-Joseph
Institut mutualiste Montsouris
CHI Elbeuf-Louviers-Val de Reuil
CHU Rouen
CHU Amiens-Picardie
Centre hospitalier de Mantauban
Clinique François Chénieux
Centre hospitalier sud francilien
APHP Mondor Chenevier



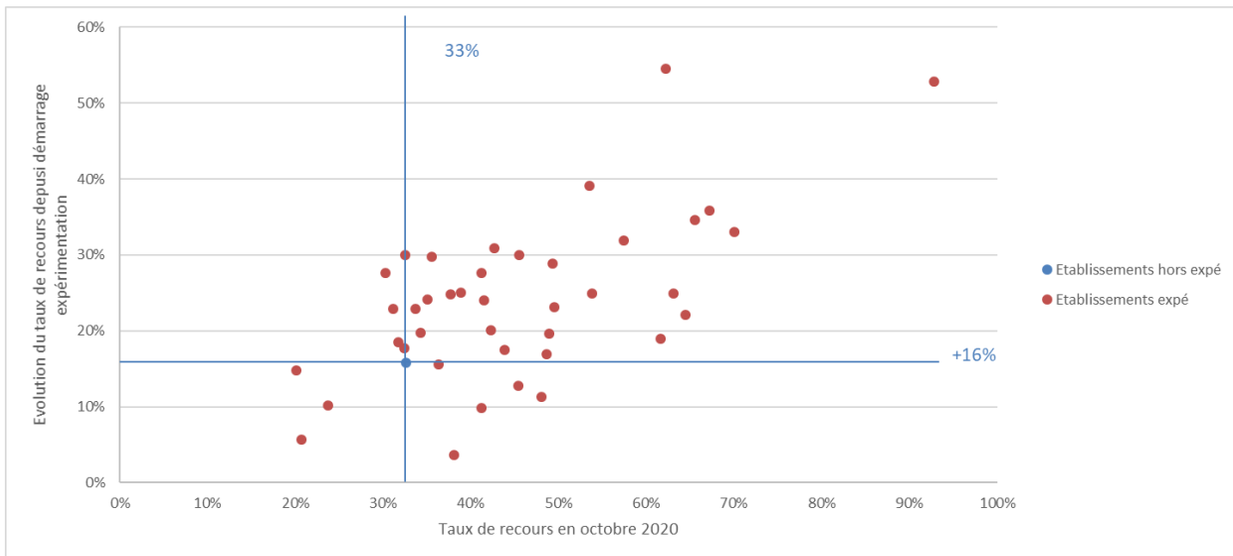
Entre 2/3 et 3/4 des patients initiés dans les établissements participant à l'expérimentation le sont par les produits les plus efficaces.

Objectif atteindre **100% d'initiation**

Une augmentation progressive du taux de recours avec **près d'un patient sur deux traité par l'alternative efficace**

Ralentissement progressif du taux de recours dans l'ensemble des groupes.

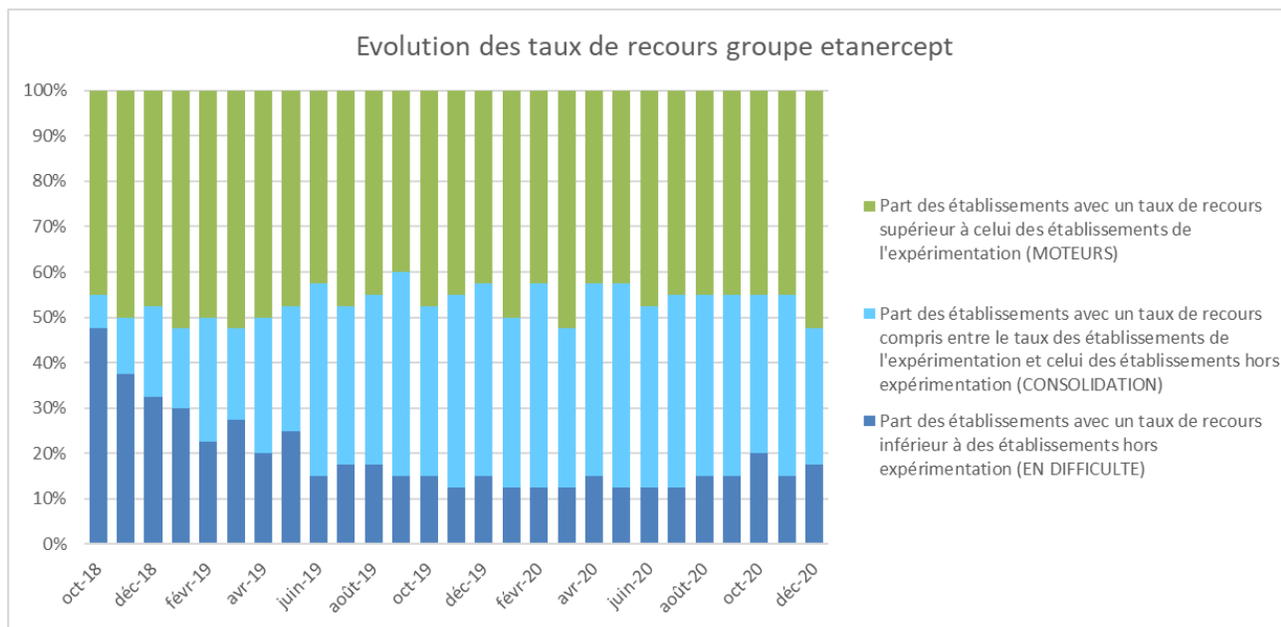
Objectif à court terme d'atteindre **50%** et à moyen terme **80%**



Une majorité d'établissements de l'expérimentation dont le **taux de recours est supérieur** et **augmente plus rapidement** que celui des établissements hors de l'expérimentation.
Dispersion importante des performances entre établissements.

Diminution de la part des établissements en difficulté

Depuis le démarrage de l'expérimentation sans que les établissements dont la performance est moyenne ne parviennent à augmenter leur taux de recours.



Groupe Insuline glargine

- Liste des établissements participants

(23 établissements)

Hôpital Saint Joseph - Marseille

APHM - Marseille

CH Angoulême

Centre hospitalier de Saint Briec

CHU Besançon

Centre hospitalier d'Uzes

CHU Bordeaux

Groupe hospitalier mutualiste

Centre hospitalier Louis Pasteur

CHU de Saint Etienne

CHU Nantes

CHR Orléans

Centre hospitalier Jean Coulon

Centre hospitalier Avranches-Granville

CHU Clermont-Ferrand

HCL

Groupe hospitalier de la Haute Saône

Centre hospitalier W. Morey

Centre hospitalier Le Mans

Centre hospitalier Metropole Savoie

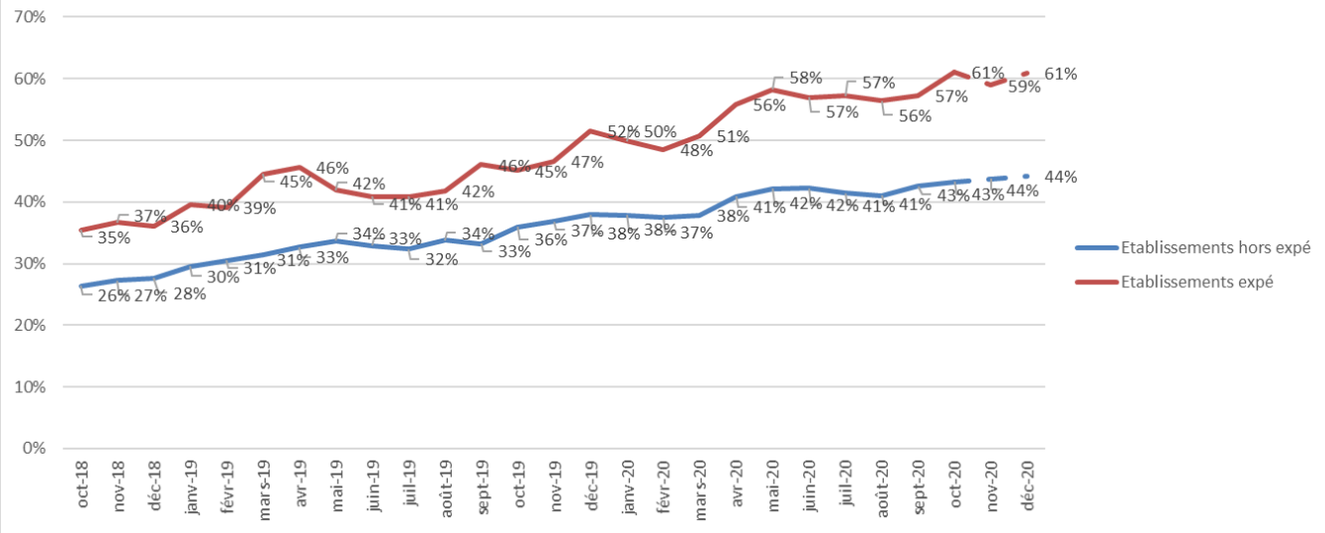
Centre hospitalier Alpes Léman

Groupe hospitalier Saint-Joseph

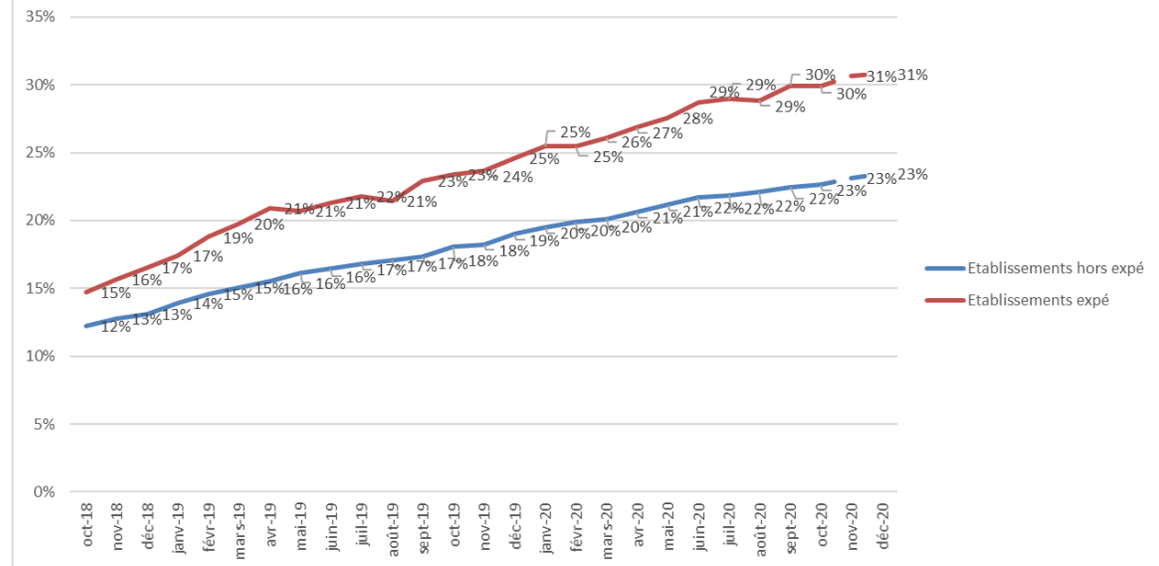
Institut mutualiste Montsouris

Groupe Insuline Glargine

Evolution des taux d'initiation



Evolution des taux de recours

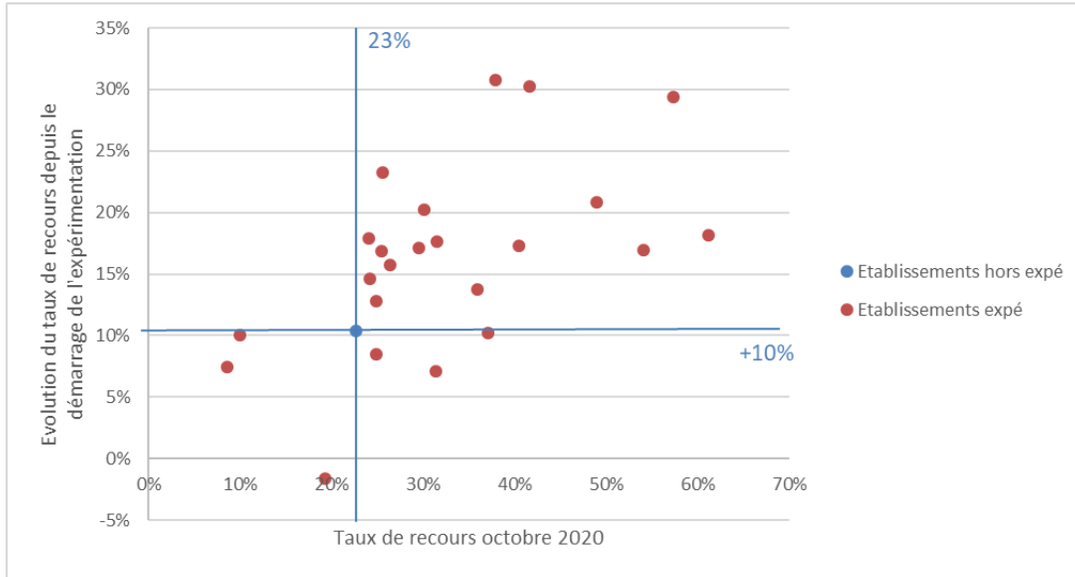


Près de 2/3 des patients initiés dans les établissements participant à l'expérimentation le sont par les produits les plus efficaces.
 Une dynamique positive dans l'initiation des patients du groupe insuline glargine

Objectif **80% d'initiation**

Une augmentation progressive mais constante du taux de recours avec **près d'un patient sur trois traité par l'alternative efficace**
 Un écart de 10 points entre les deux groupes.

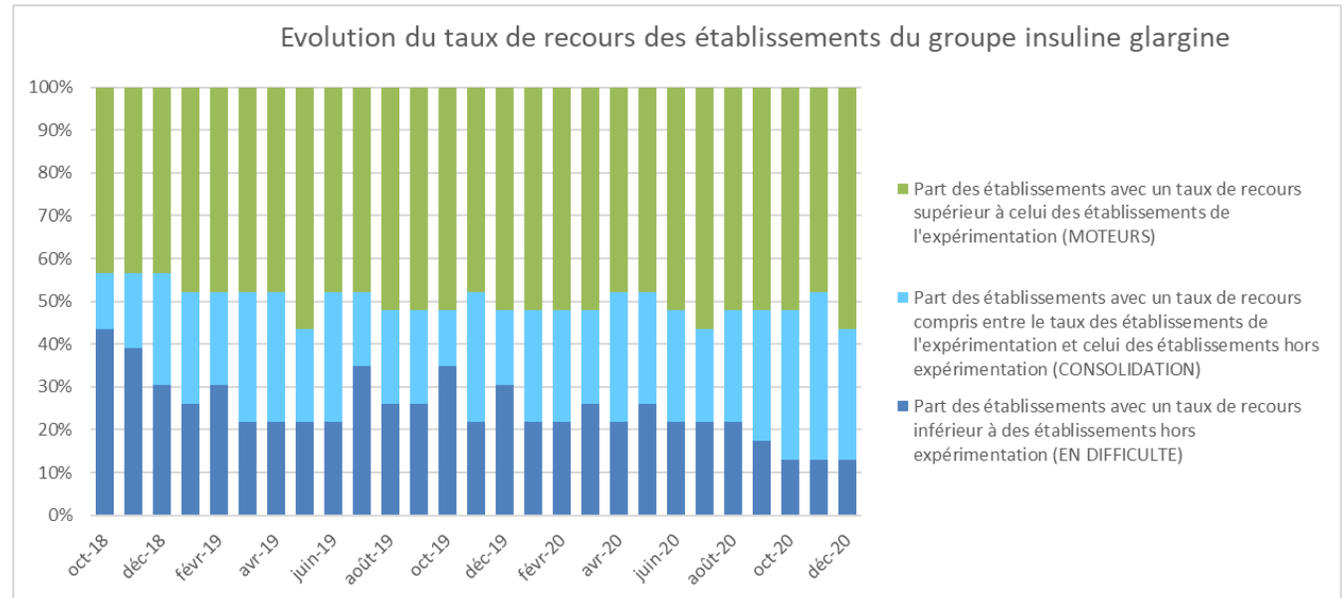
Objectif à court terme d'atteindre **50%** et à moyen terme **80%**



Une majorité d'établissements de l'expérimentation dont le **taux de recours est supérieur et augmente plus rapidement** que celui des établissements hors de l'expérimentation.

Un nombre important d'établissements aux performances similaires à celles du groupe hors expérimentation.

Deux groupes majoritaires :
Les établissements moteurs qui constituent plus de 50% des établissements et les établissements aux performances moyennes qui représentent une part importante.

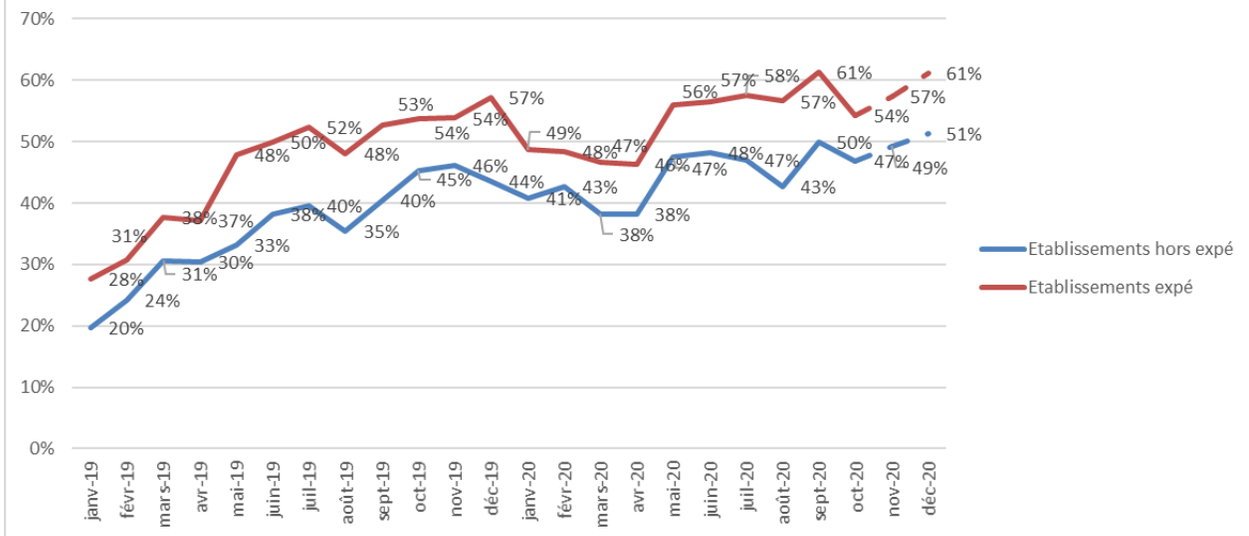


Groupe Adalimumab

- Liste des établissements participants

CHU Angers
CHU Nantes
APHM - Marseille
CHU Toulouse
CHU Montpellier
CHU Rouen
CHU Caen
CHU Limoges
CHU Poitiers
AP-HP
CHU Lille
CHU Strasbourg
CHRU Nancy
CHRU Tours
CHU Besançon
HCL
CHU Grenoble Alpes
CHU Saint-Etienne
Centre hospitalier Le Mans
CH Henri Duffaut
CH Cannes
CH Perpignan
GH du Havre
CH Côte Basque
CH Niort
GH La Rochelle Ré Aunis
CH Pau
CH de Dax
CH Sud Francilien
GHI Le Raincy Montfermeil
CHR Orléans
CH Simone Veil Blois
CH Saint-Brieuc
CH Mâcon
CH Bourg-en-Bresse
CH Alpes-Léman
CH Métropole Savoie
Hôpital Saint-Joseph - Marseille
Clinique Ambroise Paré – Toulouse
Hôpital Saint Philibert

Evolution du taux d'initiation

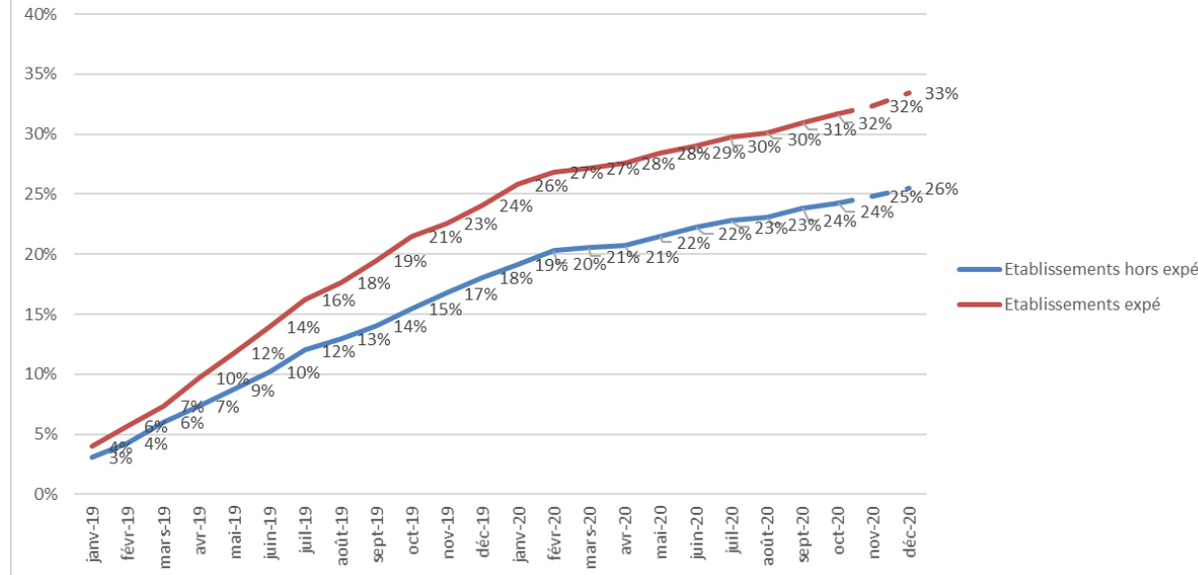


Près de 2/3 des patients initiés dans les établissements participant à l'expérimentation le sont par les produits les plus efficaces.

Objectif **100% d'initiation**



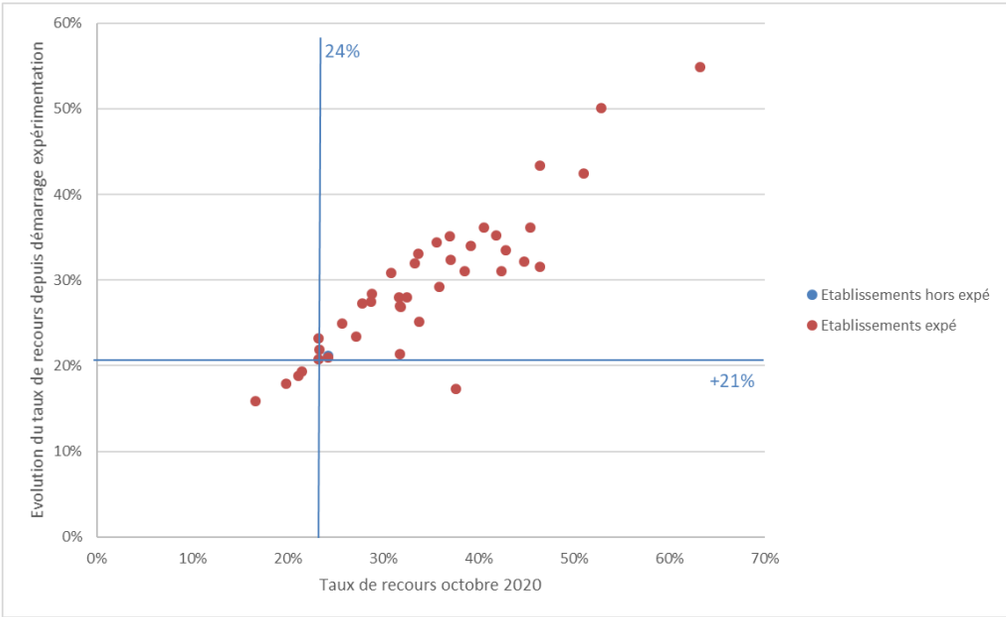
Evolution du taux de recours



Une augmentation constante du taux de recours avec un écart de 7 points avec le groupe d'établissements hors expérimentation.

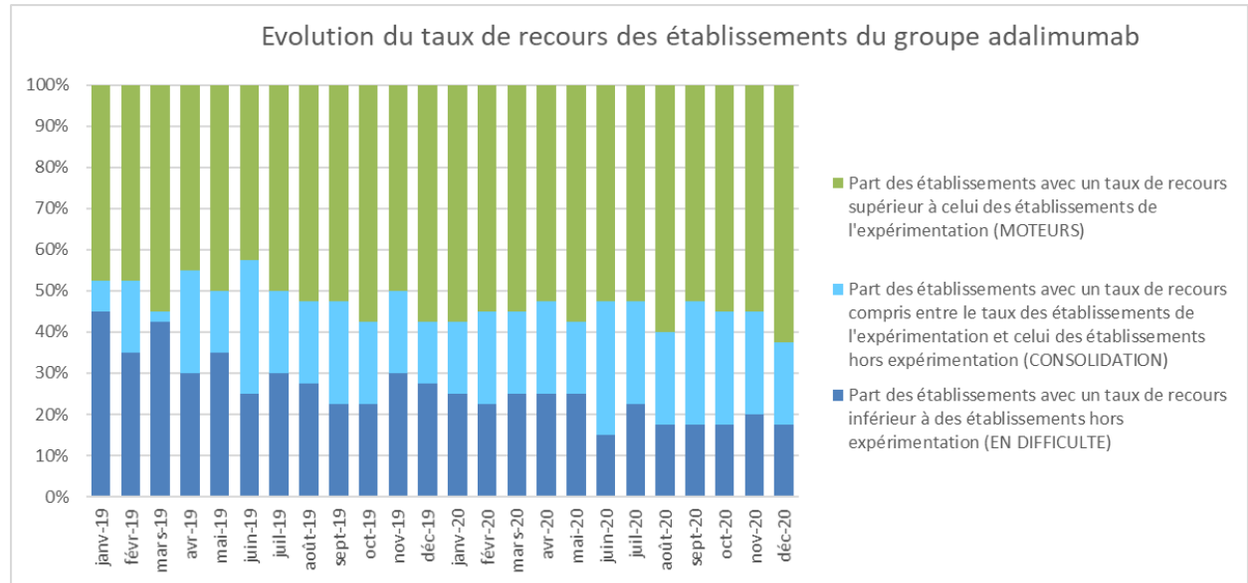
Un ralentissement dans la progression du taux de recours.

Objectif à moyen terme **50% de taux de recours**



Une majorité d'établissements de l'expérimentation dont le **taux de recours est supérieur à 30%** et **augmente plus rapidement** que celui des établissements hors de l'expérimentation. **Quelques établissements dont le taux de recours dépasse les 45%.**

Une majorité d'établissements performants mais une dynamique à relancer pour certains établissements en difficulté.



Conclusion

	Etanercept	Insuline glargine	Adalimumab
Augmentation du taux de recours depuis démarrage	+23 pts	+16 pts	+29 pts
Différence avec le groupe hors expérimentation (octobre 2020)	+10 pts	+8 pts	+7 pts

- Quelques outils mis en oeuvre par certains établissements :
 - Un partage des bonnes pratiques à l'échelle régionale
 - Une coordination des centres participants au sein de chaque région
 - Une diffusion de l'information auprès des acteurs de ville

Conclusion : rémunérations S1 2020

Etanercept	
Moyenne	20 402€
Minimum	1 743€
Maximum	98 966€

Insuline glargine	
Moyenne	2 343€
Minimum	21€
Maximum	7 817€

Adalimumab	
Moyenne	40 948€
Minimum	4 002€
Maximum	424 107€