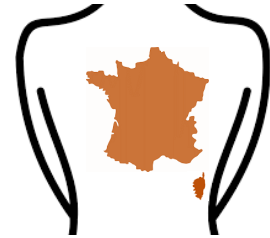
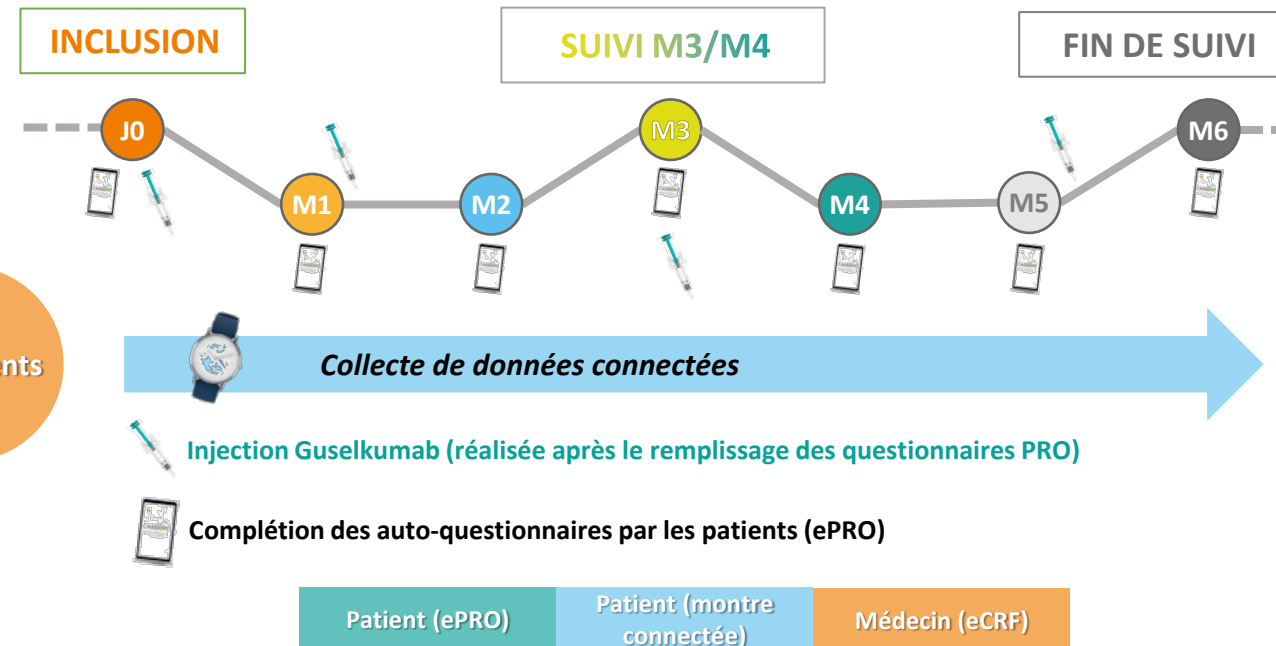


Etude **prospective multicentrique non interventionnelle** évaluant l'impact en vie réelle du **guselkumab** (anticorps monoclonal anti-IL-23p19) sur la **qualité de vie** de patients adultes atteints de **psoriasis** (PsO) modéré à sévère (PGA ≥ 2 et DLQI > 5) sur 6 mois en France



Critère de jugement principal

Proportion de patients obtenant une réduction du score DLQI ≥ 5 points entre J0 et M6



MA. Richard; C. Bulai Livideanu; AC. Fougousse; D. Staumont-Sallé; J. Baraut; S. Chaalal; D. Lassalle; N. Texier ; J. Lahaye ; L. Misery



30,2 mois

01/08/2020



06/02/2023



37 sites actifs



227 patients traités



156 patients analysés
(analyse intermédiaire)

INCLUSION :



41,7% ; 58,3%



44,7 ± 11,8 ans*



19,3 ± 13,3 ans*



30,1% PsO génital

AMELIORATIONS ENTRE J0 et M6 :

Qualité de vie générale

DLQI : -10 points ± 6,3 points* (IC95 % : 9-11,4)

81,4% des patients ont réussi une réduction du score DLQI ≥ 5 pts

Qualité de vie sexuelle

RSS : -4 ± 6,5 points* (IC95 % : 2,7 -5,4)

Fatigue

FACIT-F : -2,6 ± 8,5 points* (IC95 % : 0,9-4,4)

Prurit et douleur

EVA prurit : -4,3 ± 3,2 points* (IC95 % : 3,6- 4,9)

EVA douleur cutanée : -3,6 ± 2,8 points* (IC95 % : 3-4,1)

*moyenne +/- écart type

Score DLQI moyen en fonction de la sévérité du PGA à M0 et à M6

Δ : Différence moyenne M0/M6

