





### **EPICURE**

Newsletter N°2 - Décembre 2020

**Efficacité du NINTEDANIB** par voie orale pour le traitement des **épistaxis** dans la maladie de Rendu-Osler. Etude nationale de phase II, multicentrique, randomisée vs placebo NCT03954782- EudraCT 2019-002593-31



**Investigateur Principal**:

#### **Dr Sophie DUPUIS-GIROD**

Centre de référence pour la maladie de Rendu-Osler

## Objectif 6o patients

Juin 2022



6 patients inclus

Inclusion 1er patient 22/06/20

**Inclusion** patients avec des épistaxis modérées à sévères, **score ESS>4** 

#### **Traitement**

Capsules voie orale, 300 mg par jour ou placebo, en 2 prises, 12 semaines

#### **Objectif principal**

Evaluer l'efficacité du traitement par nintedanib sur le durée des épistaxis

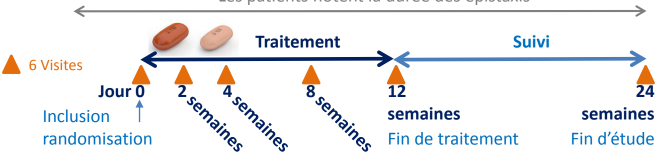
Etude en double aveugle contre placebo: 50 % traitement actif / 50% placebo

# 10 centres ouverts pour l'inclusion des patients

- 1- Lyon Sophie Dupuis-Girod
- 2- Montpellier Sophie Rivière
- 3- Poitiers Brigitte Gilbert-Dussardier
- 4- Lille Hélène Maillard
- 5- Rennes Mallorie Kerjouan
- 6- Ambroise-Paré Thierry Chinet
- 7- Marseille Julie Séguier
- 8- Tenon Antoine Parrot
- 9- Angers Christian Lavigne
- 10- Clermont-Ferrand Vincent Grobost

## Schéma de l'étude

Les patients notent la durée des épistaxis



Pour toute demande contacter les ARCs du centre de référence pour la maladie de Rendu Osler (Lyon)

Marjolaine BEAUDOIN

① 04 27 85 61 83

Anne-Emmanuelle FARGETON

① 04 27 85 65 23