

## ***STATVAS - PHRC 2012***

**Evaluation de l'effet de la rosuvastatine  
sur les marqueurs d'athérosclérose infra-clinique  
au cours des vascularites nécrosantes primitives**

***Etude prospective, multicentrique, contrôlée,  
randomisée***

# ***CRITERES DE JUGEMENT***

## **Critère de jugement principal**

**Vitesse de progression à M24 de l'épaisseur intima-média moyenne mesurée au niveau de 6 sites prédéfinis de l'artère carotide, évaluée par échographie en mode B**

## **Critères de jugement secondaires**

Variation du nombre de sites athéromateux quantifiés par échographie à M24

Variation des biomarqueurs sériques d'athérosclérose infra-clinique M24 par rapport à M0

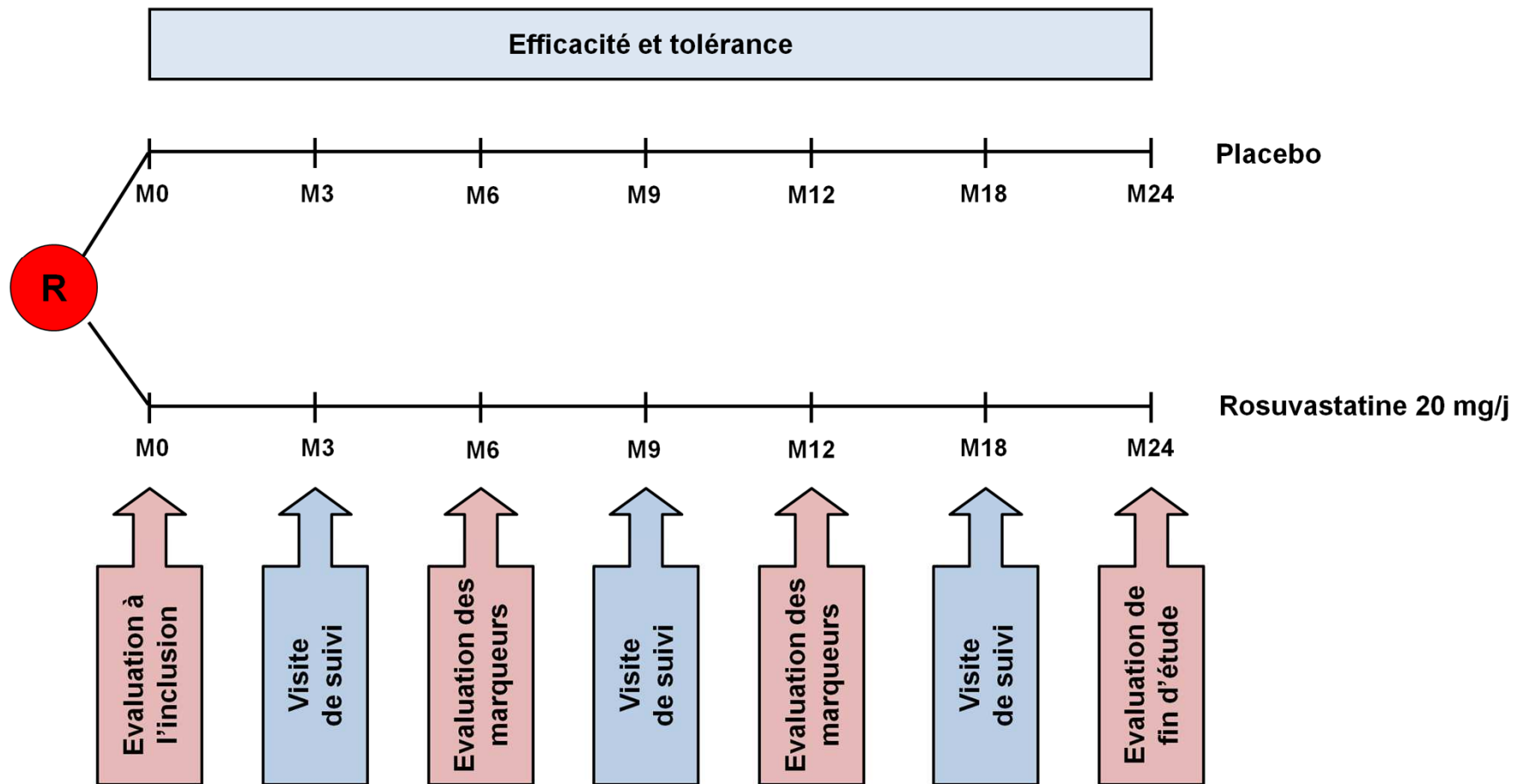
Survenue d'événements athéro-thrombotiques artériels

Variation de l'activité de la vascularite

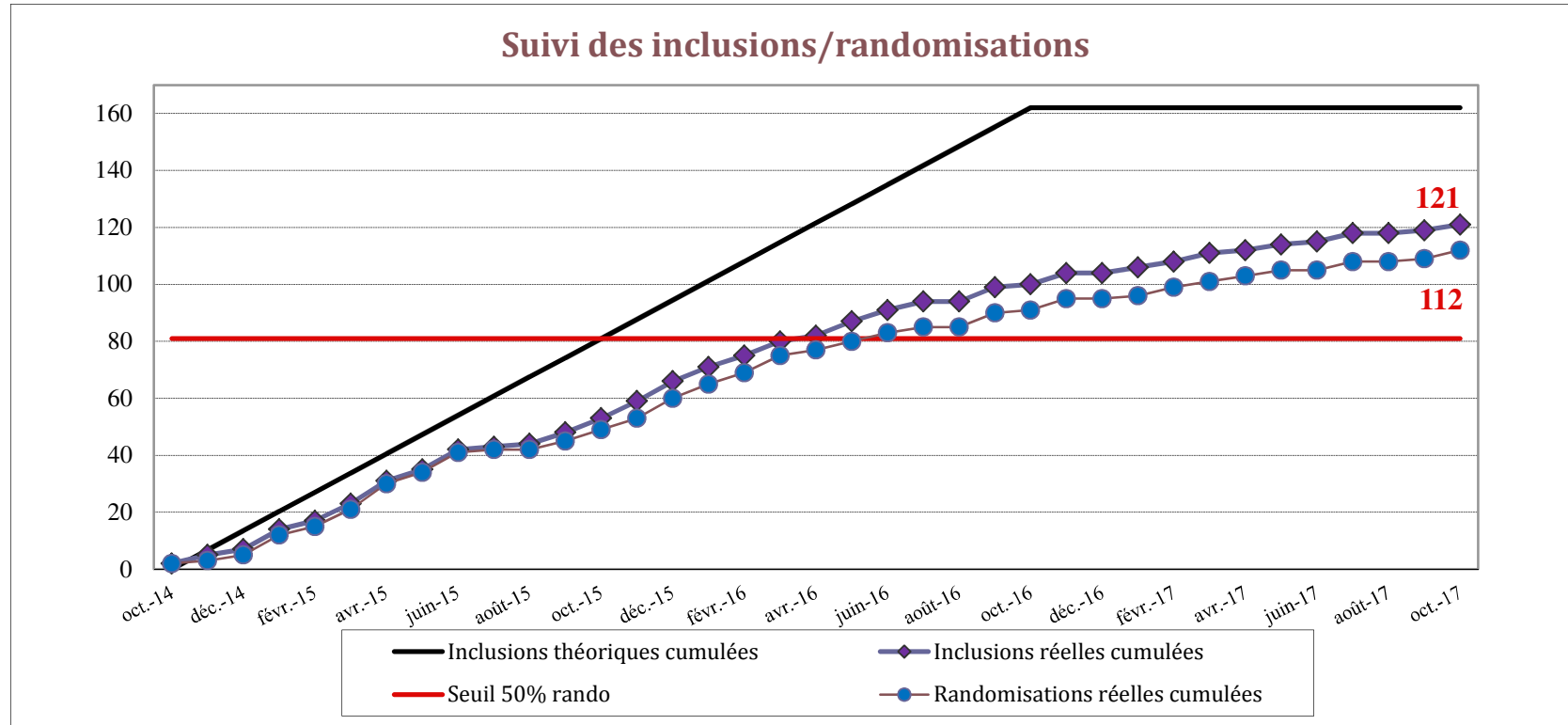
Survenue de rechutes de la vascularite

Survenue d'effets indésirables

# SCHEMA EXPERIMENTAL



# INCLUSIONS ET FIN DE L'ETUDE



- **Dernier patient inclus en octobre 2017**
- **Fin de suivi du dernier patient en octobre 2019**
- **Relecture centralisée des images échographiques**
- **Résultats : 1<sup>er</sup> semestre 2020**