

# La recherche clinique en France

## L'innovation en France en 2025

### Pour les patients

→ **587** essais autorisés dont **152 phases précoces**

→ **Top 3 :**

**42%** Cancérologie

**21%** Maladies auto-immunes

**12%** Maladies du système nerveux central

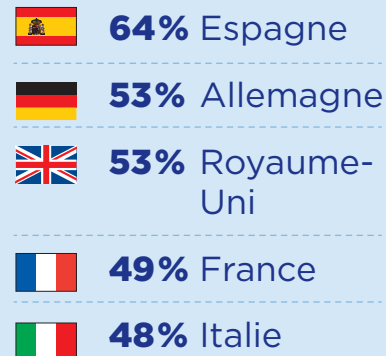


→ **209** établissements de santé partenaires, **1<sup>er</sup> patient inclus en 185 jours** (objectif 120 jours)



### La France et l'Europe

→ Répartition des essais multi-pays avec des patients



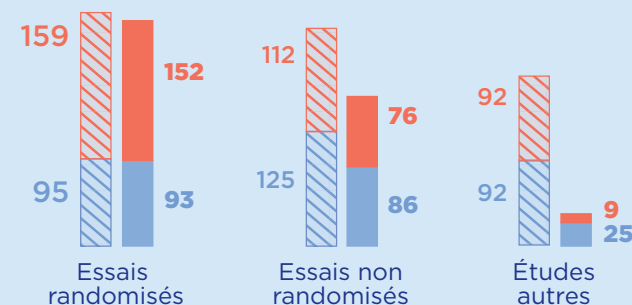
→ En **cancérologie** : **2<sup>e</sup> rang** européen pour la **France**



## Les nouvelles méthodologies sur les maladies rares et en cancérologie

→ **Recevabilité des études pour la HAS**

**Maladies rares :** soumis accepté  
**Cancérologie :** soumis accepté



→ **68%** des **essais cliniques non randomisés** et **18%** des **études autres\*** sont recevables

\*Données de vie réelle, comparaisons indirectes, etc.

**Nos recommandations :** **1** Renforcer la performance opérationnelle de la recherche clinique en France **2** Accélérer l'utilisation pertinente des nouvelles méthodologies **3** Développer les essais cliniques en France par une politique de prix incitative

