

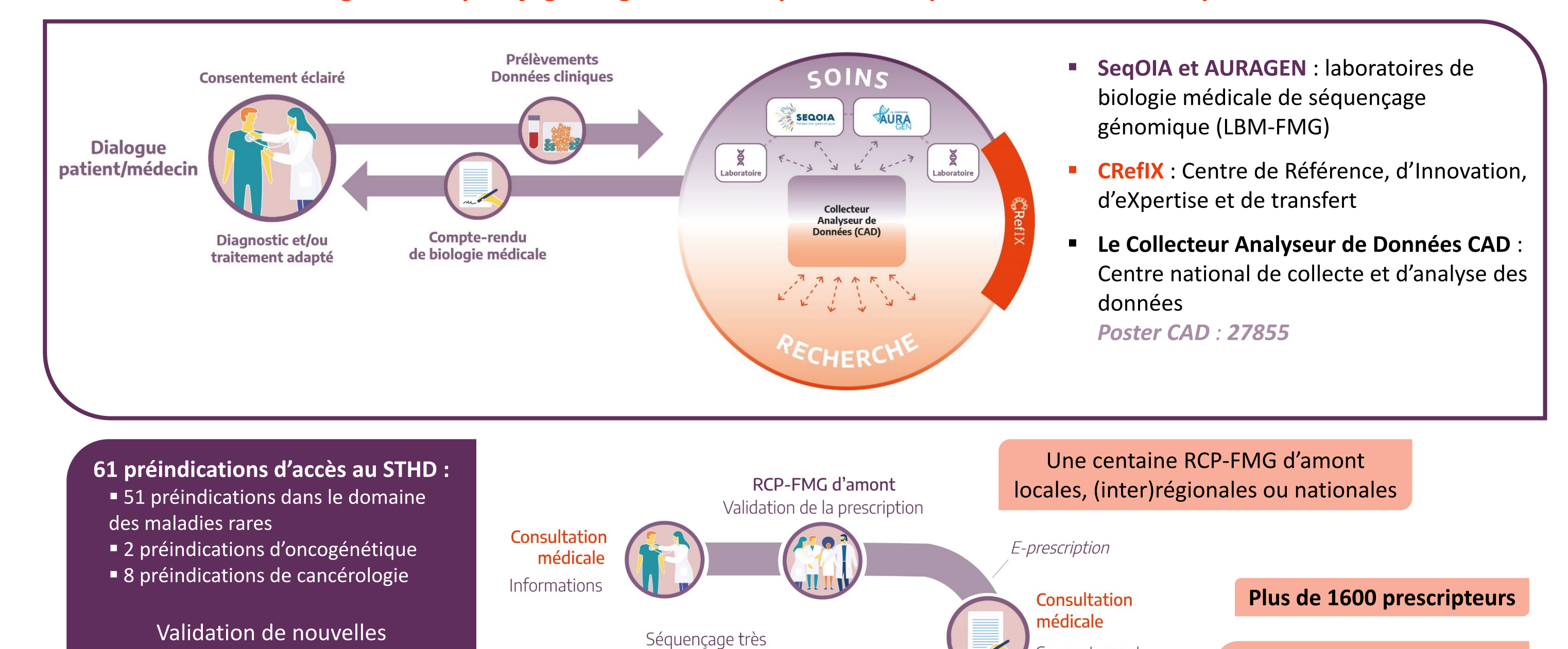
## Le bilan d'activité du plan France Médecine Génomique 2025 dans le cadre du soin

Diane Gozlan<sup>1</sup>, Damien Sanlaville<sup>2</sup>, Michel Vidaud<sup>3</sup>, Jean Yves Blay<sup>2</sup>, Pierre Laurent Puig<sup>3</sup>, Christel Thauvin<sup>1</sup>, Frédérique Nowak<sup>1</sup>, Franck Lethimonnier<sup>1</sup> <sup>1</sup> Equipe de Pilotage du Plan France Médecine Génomique, Inserm – Aviesan, <sup>2</sup> Laboratoire AURAGEN, <sup>3</sup> Laboratoire SeqOIA

Depuis 2016, la France s'est dotée d'un plan national de mise en œuvre de la médecine génomique dans un continuum soin-recherche: le PFMG 2025

Un de ses objectifs majeurs :

## Intégrer le séquençage du génome complet dans le parcours de soins des patients



**SCANNEZ-MOI** 

préindications en cours

Plus de **250 biologistes** habilités par les LBM-FMG ou en cours d'habilitation

Interprétation

clinico-biologique

Réunion d'interprétation Proposition thérapeutique clinico-biologique si nécessaire Compte-rendu de biologie médicale Compte-rendu de RCP-FMG

haut débit (STHD)

RCP-FMG d'aval

Prélèvements

Consultation médicale Restitution des résultats et prise

en charge adaptée

Accompagnement des

prescripteurs par les

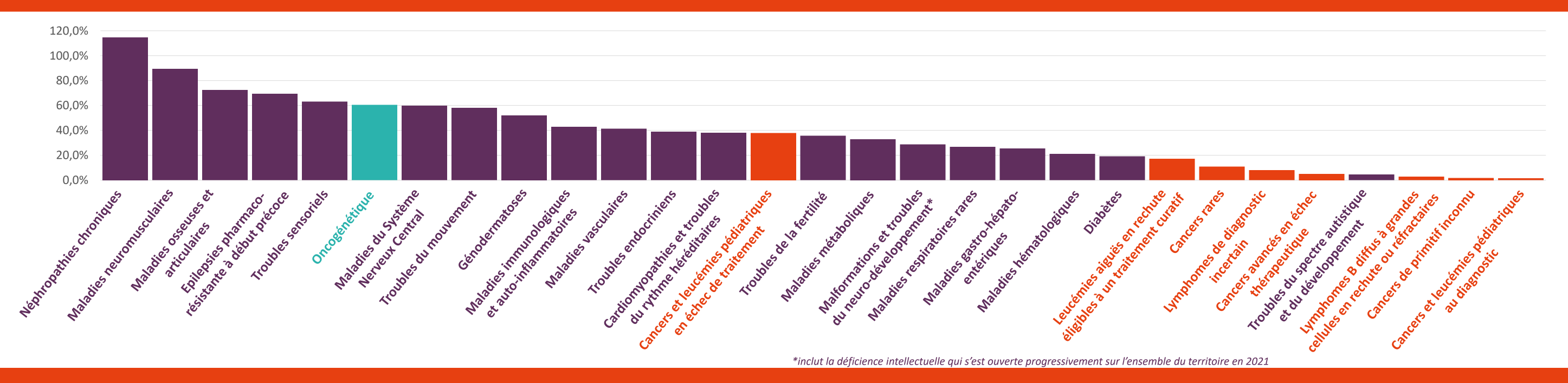
assistants de prescription

Posters 28297 et 28228

Consentement

Prescription

## Répartition des prescriptions par préindication en 2021 par rapport à la cible annuelle



## Bilan d'activité 2021 du PFMG2025

