

PRED-IdF



STORY DETAILS OF

ANGELINA JOLIE'S

BRAVE MASTECTOMY

DECISION ARE NOW

ONLINE ON OUR BLOG



Hôpital européen Georges-Pompidou

Réseau PRED-IdF / INCA

Prise en charge des patients prédisposés héréditairement au cancer colorectal

Activité 2010-2016

Pr Christophe CELLIER Coordinateur,
Dr Elia SAMAHA, chef de projet
Hôpital européen Georges Pompidou

Réseau IDF de suivi des patients à très haut risque de CCR (PRED-IdF): Premier réseau en France

Ile de France

Population = 12 Millions

2009: AAP INCA expérience pilote (GPCOSAT: 3 sites)

2012: Déploiement national: Réseau PRED-IdF (6 puis
7 sites)

Coordination IDF (C Cellier): HEGP/APHP

Chef de Projet: E Samaha (PH)



PRED-IdF



Qui compose le réseau PRED-IdF?

Extension en préparation (Beaujon, HMN, SL ... ?)




Hôpital européen Georges-Pompidou




Hôpitaux
Universitaires
Est Parisien
SAINT-ANTOINE



Hôpitaux Universitaires Paris Centre

COCHIN
BROCA
HÔTEL-DIEU




HÔPITAUX UNIVERSITAIRES
PITIÉ-SALPÊTRIÈRE - CHARLES FOIX



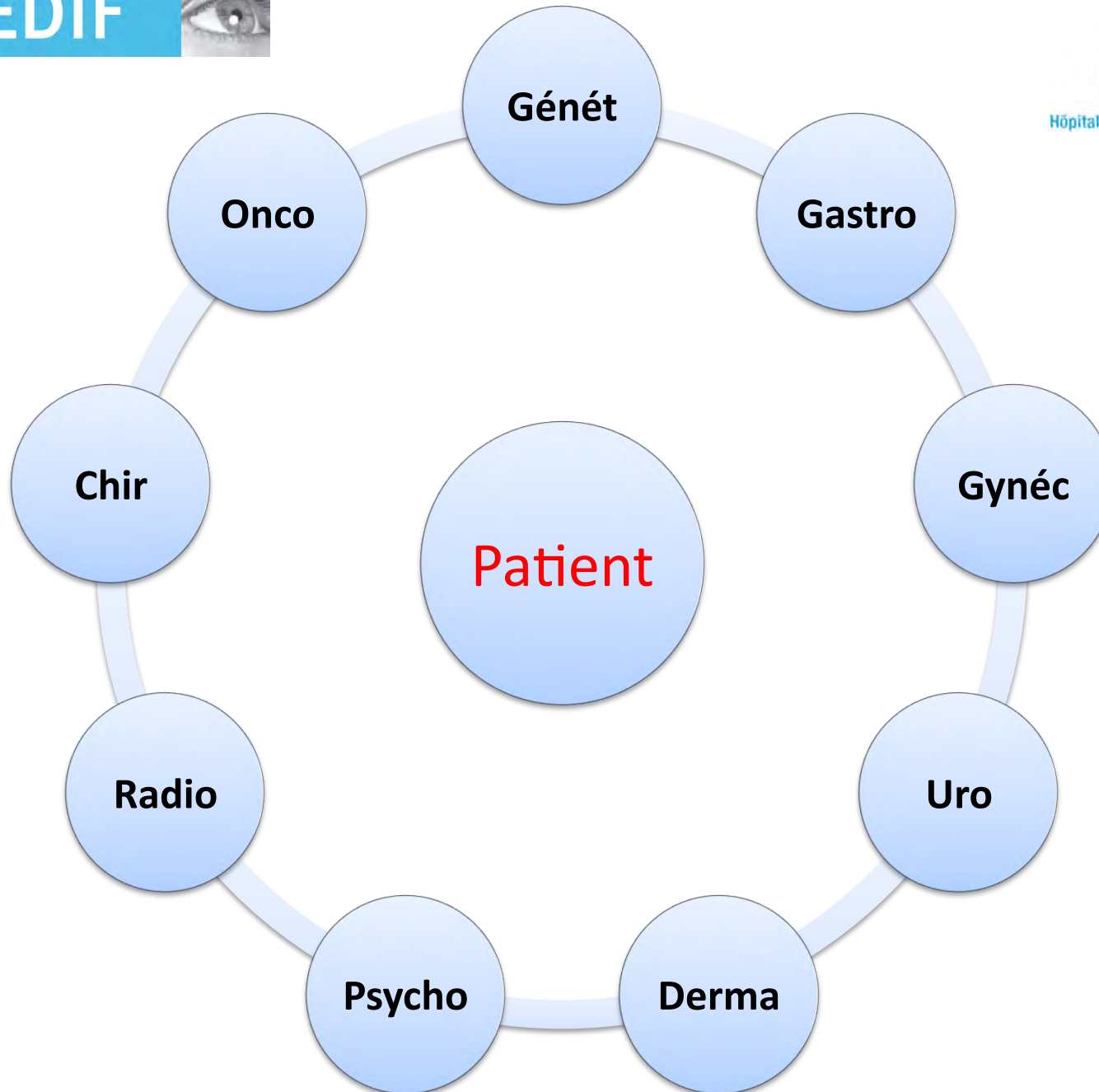

Institut de cancérologie
GUSTAVE ROUSSY
VILLEJUIF - www.igr.fr




institutCurie

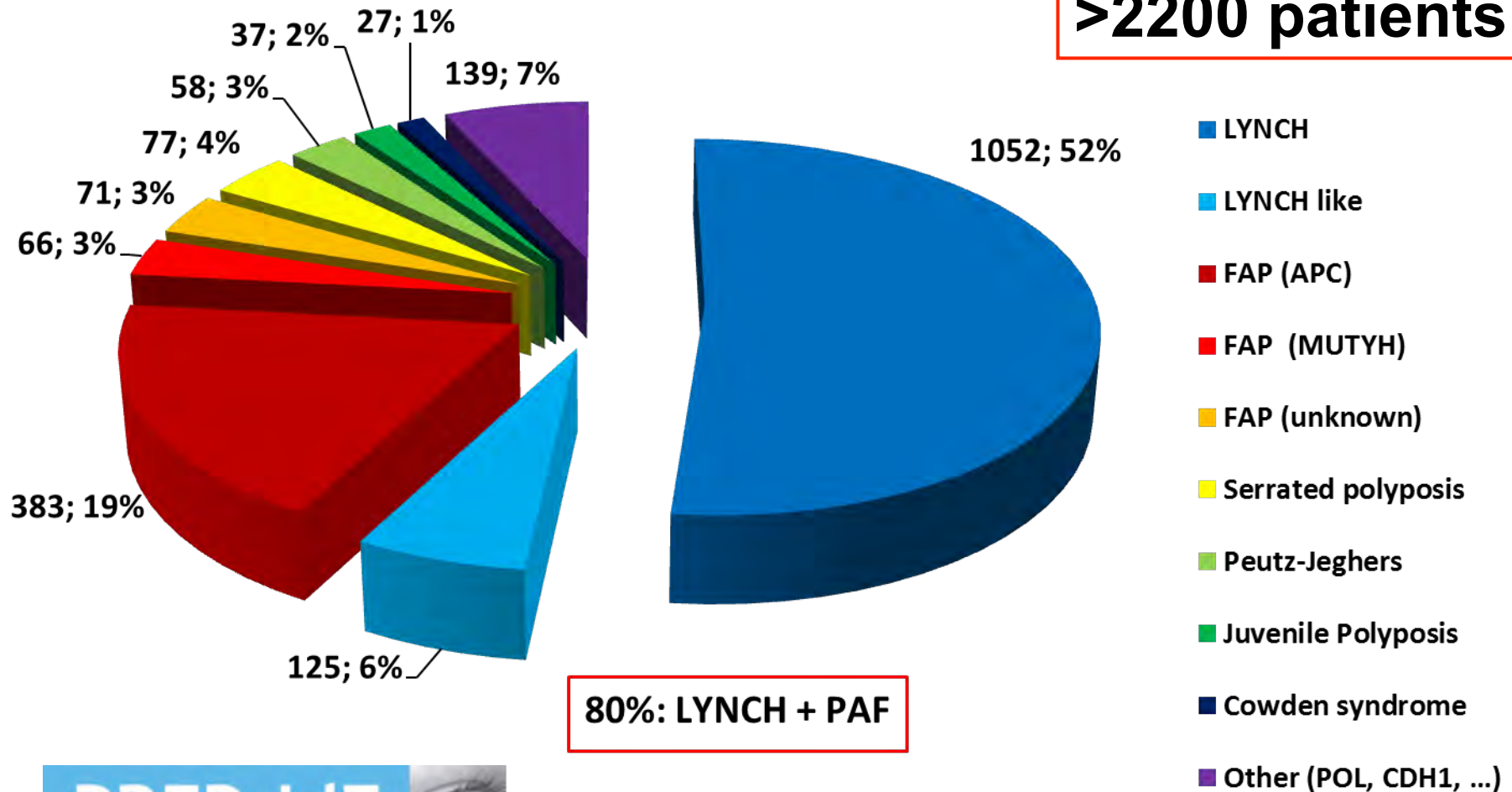



Hôpitaux Universitaires Paris-Seine-Saint-Denis

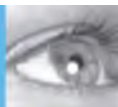


Distribution des patients: 2010-2017

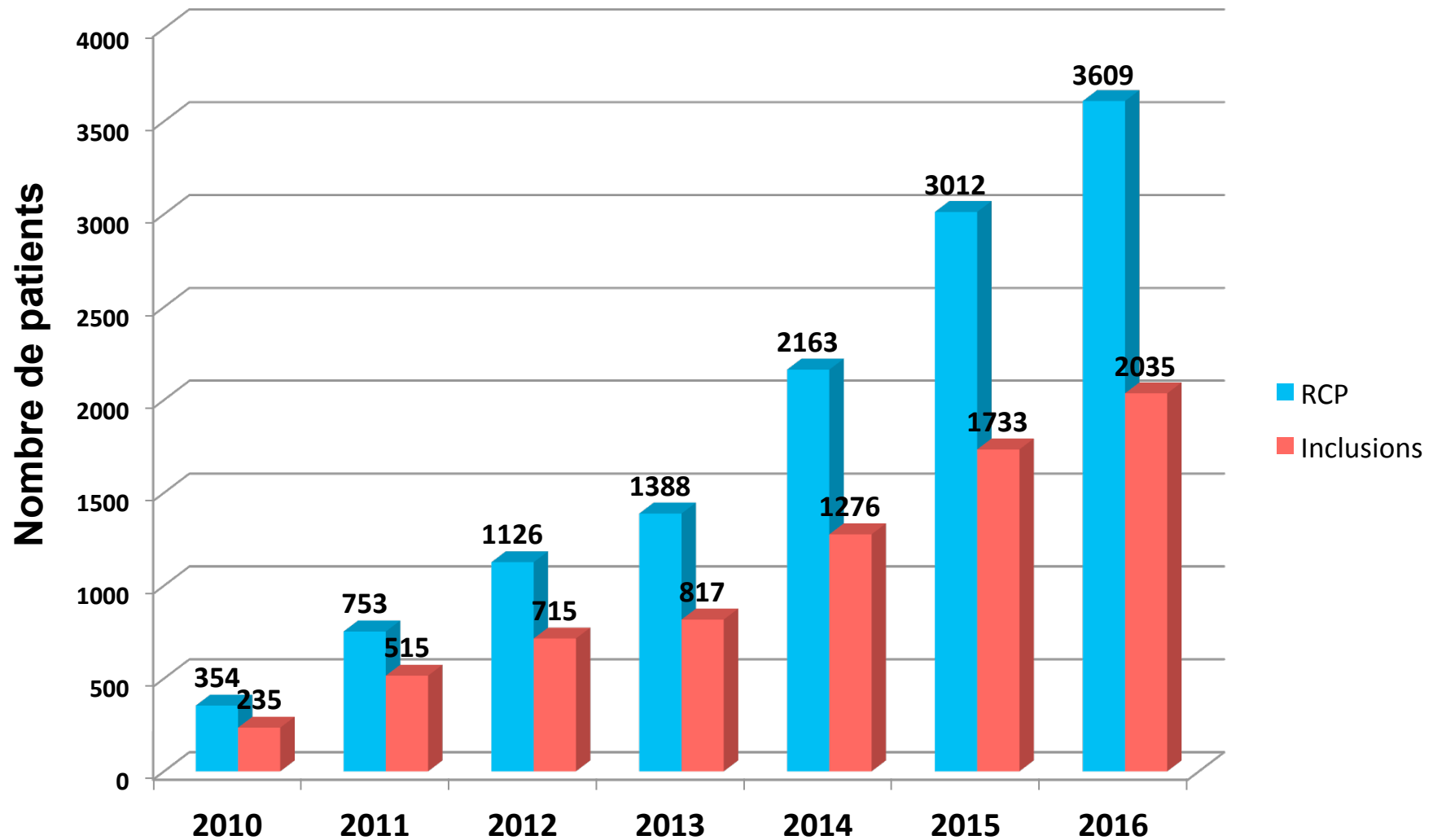
>2200 patients



PRED-IdF



Activité du réseau 2010-2016



Projets réalisés 2010-2016

- Livrets patients / protocoles
- Site internet PRED-IdF (2015)
- **Nouveau logiciel avec base de donnée sécurisée (2016): base de données nationale ?**
- **Etude prospective multicentrique (Lynch-Chromo): 6 centres / 150 inclusions. Investigateur principal (Pr C. Cellier). (2016-2017)**
- **PHRC : ASS-LYNCH (2017)**
- Participation au Congrès d'Oncogénétique digestive (Mallorca 2016)
- Matinées d'information pour associations de patients
 - HNPCC Lynch (Oct 2016)
 - Polypose Familiales (mars 2017)
- Colloque commun réseau INCA (SAR – PRED-IdF) (mai 2017)

Protocole Lynch Chromo

Etat des inclusions au 06/03/2017

Patients saisis et inclus

Etude LYNCH-CHROMO

Début étude : 10/11/2015 – Fin des inclusions : 07/11/2017 – Fin étude : 10/01/2018

Total patients prévus : 140

Total patients saisis : 115

Total patients inclus : 114

