

## ESSAIS ONCOGÉNÉTIQUE

### PATIENTS SCREENÉS PAR LE CAL

#### BRCA 1 – BRCA 2

Mutation connue  
⇒ Gemo  
⇒ Genepso (BRCAx)

Mutation non connue  
⇒ Pas d'essai

#### GEMO

Gènes modificateurs des risques tumoraux chez les sujets portant une mutation BRCA 1 ou BRCA2.

#### **Critères d'inclusion :**

Femme + de 18 ans mutée BRCA 1 ou 2 indemne ou non de cancer

#### GENEPSO (BRCAx)

Prédisposition génétique aux cancers du sein et de l'ovaire chez des sujets portant une mutation des gènes BRCAx.

#### **Critères d'inclusion :**

Femme mutée indemne de cancer du sein ou de l'ovaire  
Homme muté atteint ou non de cancer

#### Syndrome de Li-Fraumeni

⇒ Li-Fraumeni

#### LI-FRAUMENI

Estimation des risques de cancer dans le syndrome de Li-Fraumeni

#### **Critères d'inclusion :**

Toutes les familles pour lesquelles une mutation constitutionnelle du gène TP53 a été trouvée

### PATIENTS SCREENÉS PAR LE PROMOTEUR

#### BRCA 1 – BRCA 2

⇒ COVAR

#### COVAR

Classification des VSI (Variant de signification inconnu) douteux /non classé ou probablement causaux mis en évidence lors des études génétiques des gènes BRCA1 et BRCA2.

#### **Recrutement :**

Institut Curie nous contact pour nous informer des patients que l'on peut inclure dans cet essai

#### Ataxie Téléangiectasie

⇒ CoF-AT

#### CoF-AT

Cohorte des femmes apparentées à un enfant atteint d'ATAXIE-Télangiectasie :

Proposer un suivi avec une action de dépistage précoce du cancer du sein

Estimer le risque de cancer, en particulier le cancer du sein,

Etudiez l'histoire naturelle des cancers du sein chez des femmes hétérozygotes pour les gènes de l'AT

#### **Recrutement**

Institut Curie nous contact pour nous informer des patientes éligibles.

*(Suite à une modification de l'essai aujourd'hui la consultation est faite par téléphone directement avec une personne de l'Institut Curie).*