



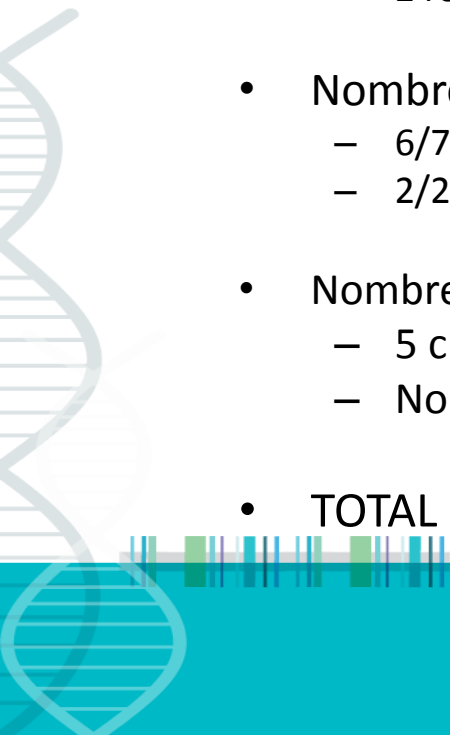
# Portrait oncogénétique au Québec

Jocelyne Chiquette, MD

24 novembre 2017

# Enquête 2017-QC

- Nombre de cliniques **publiques** sondées: 9
  - 7 cliniques de génétique
  - 2 régions du Réseau ROSE (SagLac, Rimouski)
- Nombre ayant répondu: 8/9
  - 6/7
  - 2/2
- Nombre de cliniques **privées** sondées
  - 5 cliniques privées
  - Nombre ayant répondu: 1/5
- TOTAL DE RÉPONSES: 9



# Enquête 2017

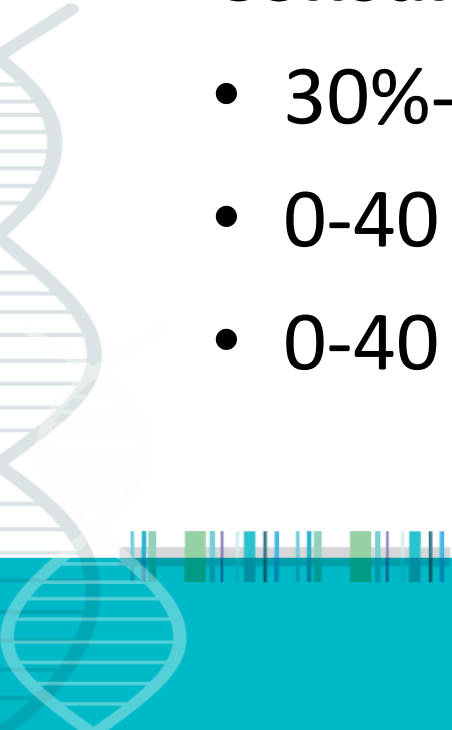
## Effectifs peu nombreux

- Généticiens : 6 centres et 1 région 8
- Médecins omnis: 2 centres et 1 région 4
- Médecins spécialistes: 1 centre et 1 région 4
- Infirmière :dans 2 centres 2
- Conseillère en génétique: 15
  - dans 4 centres , 1 région et 1 clinique privée

# Enquête 2017

## Consultations en oncogénétique

- 30%-100 % seins-ovaires
- 0-40 % côlon
- 0-40 % autres tumeurs



# Enquête 2017

*Parmi les 9 répondants:*

- 6 ont registre des tests effectués
- 8 effectuent des panels multigènes
- 3 ont eu des patients ayant fait des tests en ligne



# Enquête 2017

*Parmi les 9 répondants:*

- 7 font des tests urgents,  
( décision chirurgicale, thérapie ciblée, soins palliatifs)
- 1 en fait parfois
- 1 seulement en soins palliatifs
  
- 6 font le suivi de porteuses

# Enquête 2017

- Liste d'attente:
  - 0 à 1453 personnes
- Délai d'attente:
  - varie selon priorité de 2 semaines( ou moins)  
à > 1an



# Enquête 2017

Parmi les 9 répondants:

- 7 offrent du soutien psychologique
- 1 offre une liste de référence
- 6 offrent le soutien via le Réseau ROSE





# Défi 2017

- Énoncé de positionnement de la SGOC en janvier 2017 :
  - **Aucune femme oubliée:** Vers une stratégie pancandienne de dépistage universelle des mutations des gènes BRCA dans le contexte du cancer de l'ovaire
- Implementing rapid, robust, cost-effective, patient-centred, routine genetic testing in ovarian cancer patients. *Georges, A et al. Sci. Rep 6, 29506 (2016)*

# Discussion sur l'avenir

- Travail en interdisciplinarité important pour l'élaboration de lignes directrices et le suivi
- Réseau à développer comme en Ontario et en France en incluant la 1<sup>e</sup> ligne
- Dépistage adapté au risque- projets à venir dans divers pays et au Québec

# Discussion sur l'avenir

- Augmentation prévue des demandes
- Quels effectifs pour combler les besoins?
  - Généticiens au Québec: 30 membres selon AMGQ  
% oncogénétique?
  - Conseillères en génétique: 50 membres dont 10 font de l'oncogénétique (Association des conseillères et conseillers en génétique du Québec)
  - Autres ??

