

Objectif ?

Favoriser l'accès des patientes à une thérapie innovante par la réalisation d'un portrait moléculaire sur l'ADN tumoral circulant

Patientes ?

- Cancer du sein métastatique
- Etat général conservé
- Bilan biologique adéquat

Quand ?

- En progression récente
- Avant début **1^{ere}** - **2nde** ligne de chimiothérapie

Comment ?

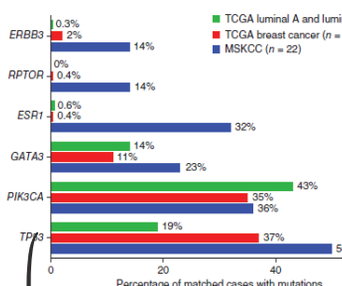
1. Envoyer une demande par mail à: GD-PROFEEL-SEIN@gustaveroussy.fr
2. Remplir **fiche de screening**, à renvoyer par mail ou par fax : GD-PROFEEL-SEIN@gustaveroussy.fr ou fax **0142114219**
3. La patiente éligible est contactée rapidement pour la consultation initiale (RV communiqué en même temps à son médecin référent)
4. Si la patiente n'est pas éligible, son médecin est informé rapidement

Consultation initiale:

1. Explication des objectifs et options
2. Révision des données cliniques et iconographiques
3. Signature du consentement à l'analyse du ctDNA
4. Prélèvement sanguin



Analyse et discussion des résultats



1. Profilage moléculaire (panel de gènes)
2. Discussion des résultats (RCP dédiée)
3. Identification des patientes éligibles à traitements ciblés dans essais cliniques phase I/II, options thérapeutiques autres (PPS)

Deuxième consultation

(max après 3 semaines)

Résultats disponibles sur le site mongustaveroussy.fr

Patiente éligible immédiatement pour une étude clinique:

- Explication des résultats
- Proposition de l'étude
- Signature du consentement

Patiente non-éligible ou pas immédiatement:

(Consultation par téléphone possible)

- Explication des résultats
- Discussion possibles options futures
- Transmission à son oncologue référent

Fin de traitement

Patiente redressée à son oncologue pour la suite de la prise en charge