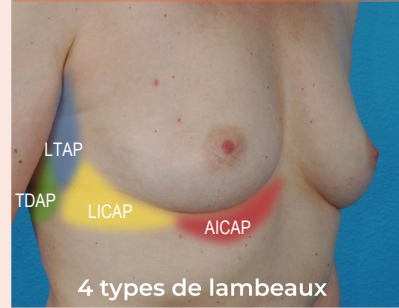


## PROBLÉMATIQUE

Comment réaliser un traitement conservateur pour les seins de petit ou moyen volume sans ptose ?

Utilisation des lambeaux perforants locaux



4 types de lambeaux

localisation des perforantes

**LICAP** : lateral intercostal artery perforator

3 cm du bord antérieur du grand dorsal

5° au 8° espace intercostal

**AICAP** : anterior intercostal artery perforator

sous le sillon sous-mammaire

**LTAP** : anterior intercostal artery perforator

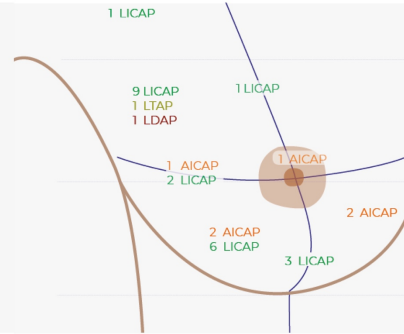
2 cm en dehors du sillon mammaire externe

3° et 4° espaces intercostaux

**TDAP** : thoracodorsal artery perforator

## ÉTUDE RETROSPECTIVE

- ▶ 30 cas :
  - 27 oncoplasties
  - 2 séquelles de traitement conservateur
  - 1 couverture de nécrose post-extravasation
- ▶ Durée opératoire totale < 2h
- ▶ Suites :
  - aucune nécrose de lambeau
  - 2 infections traitées médicalement
  - 3 reprises pour marges incomplètes



Pré-opératoire



Résultats à 1 mois

## PLANIFICATION

- ▶ Repérage échographique des perforantes
- ▶ Dessin de la palette cutanée



En fuseau :  
oblique selon les lignes de tension cutanée

largeur = pinch test

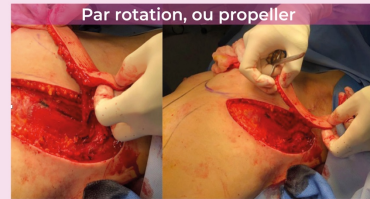
OU



En croissant :  
parallèle au sillon sous-mammaire ou mammaire externe

## PRÉLÈVEMENT DU LAMBEAU

- ▶ Dissection d'une ou plusieurs perforantes
- ▶ Mobilisation du lambeau



Par rotation, ou propeller

OU



En charnière

## POINTS CLÉS

L'UTILISATION DES LAMBEAUX PERFORANTS PÉDICULÉS EST :

- 1 UNE TECHNIQUE FIABLE
- 2 SIMPLE ET RAPIDE
- 3 INDIQUÉE POUR LES LÉSIONS DES QUADRANTS INFÉRIEURS ET EXTERNES