

Du 06 au 08
Novembre 2019

PALAIS DU PHARO,
MARSEILLE

Les cancers du sein de demain :
le "big bang" ? *Prévention, Dépistage, Traitements
et Évolutions sociétales*

41^{ES} JOURNÉES DE LA SOCIÉTÉ
FRANÇAISE DE SENOLOGIE ET DE
PATHOLOGIE MAMMAIRE

Organisateurs : Brigitte Séradour, Pascal Bonnier, Catherine Noguès et Anthony Gonçalves



D12 : Pratiques françaises et variations régionales dans la chirurgie du cancer du sein : analyse des données PMSI entre 2010-2018

Titre

Français : Pratiques françaises et variations régionales dans la chirurgie du cancer du sein : analyse des données PMSI entre 2010-2018

Anglais : French Trends and regional variations in breast cancer surgery: analysis of PMSI data between 2010-2018

Auteurs

m Hivert (1), y Kerbage (1), a Ghenassia (2), x Lenne (2), g Clement (2), j Phalippou (1), p Collinet (1)

(1) Clinique de gynécologie, Hôpital Jeanne de Flandre :CHRU Lille, Avenue Eugène Avinée, 59000, Lille, France

(2) Département d'Information Médicale, Pôle S3P - Santé Publique, Pharmacologie, Pharmacie : CHRU Lille, 2 avenue Oscar Lambret, 59037, Lille cedex, France

Responsable de la présentation

Nom : Hivert

Prénom : Mathieu

Adresse professionnelle : Clinique de gynécologie, Hôpital Jeanne de Flandre, CHRU Lille: Avenue Eugène Avinée

Code postal : 59000

Ville : Lille

Pays : France

Newsletter :

Mots clés

Français : Cancer du seinChirurgie FemmeHumainMastectomieHabitudesFrance

Anglais : Breast NeoplasmsSurgeryFemaleHumansMastectomyTrendsFrance

Spécialité

Principale : Gynécologie

Texte

Contexte : Depuis les années 2000, les études nationales réalisées dans les pays anglo-saxons montrent une baisse du taux de mastectomie totale au profit de la chirurgie conservatrice.

Objectif : L'objectif de notre étude est d'analyser l'évolution des pratiques Française dans la prise en charge du cancer du sein sur les 8 dernières années.

Patients et Méthode : Il s'agit d'une analyse des données associées aux mastectomies initiales réalisées entre 2010 et 2018 associées à un diagnostic de cancer du sein chez la femme. Ces données ont été extraites de la base de données française disponible dans le cadre du programme de médicalisation des systèmes d'information.

Résultats : Nous avons identifié 642 344 cas de cancer du sein chez la femme, traités par mastectomie (totale ou partielle) entre 2010 et 2018. La proportion de patientes ayant bénéficié d'une mastectomie totale diminue discrètement entre 2010 (28,8%) et 2018 (27,3 %) ($p < 0,001$ IC 95% [0,013 : 0,017]). On constate de nombreuses disparités institutionnelles allant de 32,7% dans les centres de lutte contre le cancer à 25,4% dans les établissements privés à but non lucratif ($p < 0,001$ IC 95% [0,07 : 0,08]) et des variations régionales (90,6 /100 000 habitant en Alsace - 60,6 / 100 000 habitant en Corse). Les mastectomies prophylactiques augmentent faiblement entre 2010 (7,6%) et 2018 (8,8%) ($p < 0,001$ IC 95% [-0,014 : -0,011])

Conclusion : Notre analyse ne retrouve qu'une discrète diminution du taux de mastectomie totale entre 2010 et 2018. Comme dans de nombreux pays, il existe de fortes disparités dans les pratiques selon le type de centre et la région.