



Disponible en ligne sur

ScienceDirect
www.sciencedirect.com

Elsevier Masson France

EM|consulte
www.em-consulte.com



TUMEURS BÉNIGNES DU SEIN

Prise en charge des tumeurs du sein bénignes épidémiologiquement rares de type Abrikossoff (tumeur à cellules granuleuses), adénomatose érosive du mamelon, cytotéatonecrose, fibromatose mammaire (tumeur desmoïde), galactocèle, hamartome, hémangiome, lipome, papillomatose juvénile, hyperplasie stromale pseudo-angiomateuse (PASH), et tumeur syringomateuse du mamelon : recommandations



Rare benign breast tumors including Abrikossoff tumor (granular cell tumor), erosive adenomatosis of the nipple, cytotéatonecrosis, fibromatosis (desmoid tumor), galactocèle, hamartoma, hemangioma, lipoma, juvenile papillomatosis, pseudoangiomatous hyperplasia, and syringomatous adenoma: Guidelines for clinical practice

G. Canlorbe^{a,*}, S. Bendifallah^{a,b,d}

^a Service de gynécologie-obstétrique, hôpital Tenon, AP-HP, 4, rue de la Chine, 75020 Paris, France

^b Institut universitaire de cancérologie, université Pierre-et-Marie-Curie, Paris-6, 75005 Paris, France

^c UMR S 938, université Pierre-et-Marie-Curie, 75005 Paris, France

^d UMRS 1136, institut Pierre-Louis et de santé publique (IPLESP), 75013 Paris, France

Disponible sur Internet le 31 octobre 2015

* Auteur correspondant.

Adresse e-mail : geoffroy.canlorbe@tnn.aphp.fr (G. Canlorbe).

MOTS CLÉS

Sein ;
 Abrikossoff ;
 Tumeur à cellules
 granuleuses ;
 Adénomatose érosive
 du mamelon ;
 Cytostéatonécrose ;
 Fibromatose
 mammaire ;
 Tumeur desmoïde ;
 Galactocèle ;
 Hamartome ;
 Hémangiome ;
 Lipome ;
 Papillomatose
 juvénile ;
 Hyperplasie stromale
 pseudo-
 angiomateuse ;
 Tumeur
 syringomateuse du
 mamelon ;
 CNGOF

KEYWORDS

Breast;
 Abrikossoff;
 Granular cell tumor;
 Erosive adenomatosis
 of the nipple;
 Cytosteatonecrosis;
 Fibromatosis;
 Galactocele;
 Hamartoma;
 Hemangioma;
 Lipoma;
 Juvenile
 papillomatosis;
 Pseudoangiomatous
 hyperplasia;
 Syringomatous
 adenoma;
 CNGOF

Résumé

Objectifs. – Éditer, par le Collège national des gynécologues et obstétriciens français (CNGOF), des recommandations fondées sur les preuves disponibles dans la littérature pour la prise en charge des tumeurs du sein bénignes épidémiologiquement rares que sont : la tumeur d'Abrikossoff (tumeur à cellules granuleuses), l'adénomatose érosive du mamelon, la cyostéatonécrose, la fibromatose mammaire (tumeur desmoïde), la galactocèle, l'hamartome, l'hémangiome, le lipome, la papillomatose juvénile, l'hyperplasie stromale pseudo-angiomateuse (PASH), et la tumeur syringomateuse du mamelon.

Méthodes. – Recherche bibliographique en langue française et anglaise effectuée par consultation des banques de données Pubmed, Cochrane Library et des recommandations internationales.

Résultats. – L'adénomatose érosive du mamelon doit bénéficier d'une exérèse chirurgicale afin de ne pas méconnaître une maladie de Paget (grade C). En cas d'exérèse chirurgicale, des berges saines doivent être respectées pour deux types histologiques : la fibromatose mammaire (grade C) et la tumeur syringomateuse (grade C), sans que l'on puisse confirmer le bénéfice de l'exérèse chirurgicale. En dehors d'une discordance clinique, radiologique et histologique, une expectative peut être proposée pour les types histologiques suivants : Abrikossoff (tumeur à cellules granuleuses), cyostéatonécrose, galactocèle, hamartome, hémangiome, lipome, papillomatose juvénile, hyperplasie stromale pseudo-angiomateuse et tumeur syringomateuse du mamelon (grade C).

© 2015 Elsevier Masson SAS. Tous droits réservés.

Summary

Objectives. – To provide guidelines for clinical practice from the French College of Gynaecologists and Obstetricians (CNGOF), based on the best evidence available, concerning rare benign breast tumors: Abrikossoff (granular cell tumor), erosive adenomatosis of the nipple, cyosteatonecrosis, fibromatosis (desmoid tumor), galactocele, hamartoma, hemangioma, lipoma, juvenile papillomatosis, pseudoangiomatous hyperplasia, and syringomatous adenoma.

Methods. – Bibliographical search in French and English languages by consultation of Pubmed, Cochrane and international databases.

Results. – For erosive adenomatosis of the nipple, surgical excision is recommended to exclude Paget's disease or cancer (grade C). When surgery is performed for breast desmoid tumor or syringomatous adenoma, free margins are recommended (grade C). Without clinico-radiologic discordance, surgical abstention may be proposed for Abrikossoff tumor (granular cell tumor), cyosteatonecrosis, galactocele, hamartoma, hemangioma, lipoma, juvenile papillomatosis, pseudoangiomatous hyperplasia, and syringomatous adenoma (grade C).

© 2015 Elsevier Masson SAS. All rights reserved.

Introduction

La prise en charge des tumeurs bénignes du sein épidémiologiquement rares est peu codifiée et ne fait pas l'objet de travaux de synthèse pour la pratique clinique.

Ce travail s'est attaché à proposer des recommandations fondées sur les preuves disponibles dans la littérature. Elles ont pour but d'aider le médecin généraliste ou le médecin spécialiste à prendre en charge une patiente présentant à l'histologie une tumeur d'Abrikossoff (ou tumeur à cellule granulaire du sein), une adénomatose érosive du mamelon, une cyostéatonécrose mammaire, une fibromatose du sein, une galactocèle, un hamartome du

sein, un hémangiome du sein, un lipome du sein, une papillomatose juvénile, une hyperplasie stromale pseudo-angiomateuse (PASH), ou une tumeur syringomateuse du mamelon.

Différents points de la stratégie de prise en charge ont été évalués lorsque les données étaient disponibles dans la littérature, notamment : la pertinence de l'histologie/cytologie préopératoire, la place du traitement médical, l'évolution en l'absence de traitement, le bénéfice de la prise en charge chirurgicale, le risque de récurrence postopératoire, et le traitement hormonal (contraception ou traitement hormonal de la ménopause) en cas d'antécédent personnel de tumeur bénigne du sein.

Download English Version:

<https://daneshyari.com/en/article/3272190>

Download Persian Version:

<https://daneshyari.com/article/3272190>

[Daneshyari.com](https://daneshyari.com)