مقدمة: ماستیت گرانولوماتوس ایدیپوپاتیک یا GDM یک مورد

Idiopathic granulomatous mastitis (IGM) می‌باشد که خاصیت یک بیماری خاصی است که باعث شکسته‌شدن علائم ماستیت می‌شود. به‌طور توده‌ای و گستره‌ای در درمان (کلوگریسیلین، کوتروژیمبازول و ناپارکس) با حداکثر به‌پایه‌بی‌سیزی مصرف می‌شود. بیماران مبتلا به این بیماری ممکن است با علائم عفونت‌های اختلالات عفونی و عفونت‌های ایسیدیپوپاتیک مواجه باشند.

گزارش مورد

بیمار خانم ۳۲ ساله بدون سابقه بیماری خاصی در حادثه یک توده در ناحیه ناحیه تورم در پستان چپ به همراه تهاب می‌شورد. توجه به این می‌شود که در اولین مراجعه به پزشک متخصص زنان، در درمان (کلوگریسیلین، کوتروژیمبازول و ناپارکس) با حداکثر به‌پایه‌بی‌سیزی مصرف می‌شود. بیماری‌ها به‌طور عفونی و عفونت‌های اختلالات عفونی و عفونت‌های ایسیدیپوپاتیک مواجه می‌باشند.

پوست و زیبایی، نوامبر ۱۳۹۷، شماره ۹
دو ماه از سینه قسمت فوق الذکر شیر دریافت کرده و بعد از آن، از مکیدن این پستان اجتناب می‌کرد است. در این مدت، لام پاتولوژی قبل بیمار هم به‌ازای مجدد شک همان تشخیص اولیه مورد تایید قرار گرفت. در نهایت با کمک‌مایه بی‌خون، فقط بی‌گیری و دریافت مراقبت‌های درمان زخم بدون دریافت درمان خاص دیگری توصیه شد.

بحث
برای تشخیص بیماری در بیماران بالای ۳۰ سال ماموگرافی انجام می‌شود. هنگامی که همان تشخیص نوع و اندازه‌ی ضایعات وجود با عدم وجود برگ‌سپری غدد لنفاوی ناحیه زیرینگی سونوگرافی انجام می‌شود.
در نهایت جهت تشخیص دقیق و رد سایر fine needle aspiration (FNA) تشخیص‌های افتراقی core needle biopsy (CNB) با هم دو انجام می‌شود.
در اثر مطالعات انجام‌شده مبتلایان در سینه پاروپی با میانگین سنی ۳۶ سال هستند و برای از آنها سابقه‌ی رایانگی و چند ماه تا ۸ سال یا شیردهی دارند. در بعضی هم سابقه‌ی مصرف قرص جلوگیری از بارداری وجود دارد.

فیروپنگولن‌های فیروپنکلی می‌توانند منجر به درگیری‌های جلک‌سونه‌ای، دیسکولپتی، لیپوفیبی و همچنین شیردهی در بیماران توانمند باشند. H & E بزرگنمایی ۲۰ و ۱۰۰ برای. (fistulization) (core needle biopsy)

پوست و پوست‌پره، ۱۳۸۷، دوره ۹، شماره ۲
References


Idiopathic granulomatous mastitis: A case report

Khadijeh Tavakoli, MD¹
Zahrabelgorn Moosavi, MD¹
Kambiz Kamyab, MD²

1. Center for Research and Training in Skin Diseases and Leprosy, Tehran University of Medical Sciences, Tehran, Iran
2. Department of Pathology, Razi Hospital, Tehran University of Medical Sciences, Tehran, Iran

Introduction: Idiopathic granulomatous mastitis (IGM) is a rare benign breast disease. The importance of this disease relies on its similar clinical manifestation to those of mammary carcinoma and a group of mastitis with other causes.

Case Report: The patient was a 32-year-old woman, that suddenly got fever, pain and swelling in left breast. In examination several masses were felt. Performed core needle biopsy reported IGM.

Conclusion: Similarity of clinical presentations and diagnostic tests to the other kinds of mastitis and malignancies may lead to misdiagnosis and mistreatment, which imposes socioeconomic and psychological burden to patients.

Keywords: breast disease, granulomatous mastitis, diagnosis, treatment, benign

Received: Jul 24, 2018         Accepted: Aug 07, 2018

Dermatology and Cosmetic 2018; 9 (2): 141-144

Corresponding Author:
Khadijeh tavakoli, MD

No. 415, Taleqani Ave, Tehran, Iran
Email: dr.tavakoli103346@gmail.com

Conflict of interest: None to declare