معرفي یک مورد سیلیکروم پستان و مروری کوتاه بر مقالات پزشکی

چکیده

یکی از ضایعات نوساناتیکی نادر پستان سیلیکروم یا آدنوکینتیک کارسینوما می‌باشد. تشخیص پاتولوژیک این نوع سرطان مهم است زیرا دیوار این بیماری با دیوار پستان این نوسانات طبیعی مشابه است. گروه Haagenes مامولوژیست معروف و پرکار معاصر این نوسانات را یکی از نادرترین انواع سرطان پستان می‌داند و فقط یک مورد از بیماری را شناخته‌شده کرده است. مروری کوتاه بر مقالات پژوهشکده

معموم کرد که نا یک‌صد مورد از این بیماری در دنیای غربی شده است. این ضایعه به‌خاطر همچنین در غدد باقی فرآیند، می‌شود ولی در نتیجه نازفوافز و سیستمای ناسالم و همچنین در کرنده زهرادن و پوست نیز ویژه‌بگاهی دیده شده است.

سرطان به‌دست چهارهای در سال ۱۹۷۲ پیش‌بینی کرد که پیش‌بینی سیلیکروم و سرطان بازالت‌پی‌های آن (Adenoid, Cystic Carcinoma) یکی واژه‌ها: یک سیلیکروم پستان یک ماستکومی و یک سیمی‌پنتوکینتیک

معرفي بیمار

خانم B م، سن ۴۴ ساله بیمار یک توده پستانی در دندان‌کشی در ریز خارجی تحتانی پستان را بیماری ۴۳ سانتی‌متر در بیمارستان در تیر تزریزی می‌شوید. این توده در لمس کامل‌اً حساس و در دندان‌کش بیهوشی است. در آنجا بیمار بیمار

و با تشخیص سرطان پستان از نوع لوپولر در ظرف Biopsy

* دانشیار گروه جراحی دانشگاه علوم پزشکی ایران - بیمارستان حضرت رسول اکرم (ص)
** رئیس بخش پاتولوژی مراکز تحقیقاتی، آزموزشی و پژوهشگر

سال اول / شماره ۲ / تابستان ۱۳۷۳
مشاهدات بافت شناسی

از نظر میکروسکوپی بافت بردشته‌شده از پستان دچار یک عارضه نیکولازیک است. می‌تواند در سلول‌های پوستی پوست و لوله‌ها را در یک رده فلزی پوشانده است.

در استروما و اطراف آن مشاهده می‌شود. از ساختار

لزه‌هایی با سلول‌های پوستی که می‌تواند اطراف آنها قرار داشته شده‌باشد. (شکل 2) هموگین فضای‌های

پژوهان و تامینکه یک تکامل و تأمینکه یک تکامل

تشکل و داخل آن سلول‌های تومورال زنجیره‌ای شکل و جوش

dاشت در سرتسار میدان دید پراکندگی بوده‌دار. در سلولی و

لوله‌ها بیشتر تغییرات گلادولوکستیک همراه با زمره‌های

مانند خرد-chi beta سلول‌های یکپارچه، تغییر دیگری در

مشاهده نمی‌شود. (شکل)

نمونه ماسکتومی در محل پرپسی باید که یکپارچه قابل

شکل 2- سرطان آدنوکستیک با ساختار نیکولازیک که از سلول‌های

این تیلاپ با حاصله موسمی یکپارچه تشکیل شده است.

شکل 1- سرطان آدنوکستیک پستان که سلول‌های تومورال به صورت

ساختار زنجیره‌ای شکل قرار گرفته‌اند.

نگردد. بررسی دقیق بافت حاصل از پرپسی پاز اولیه معلوم

کرد که پیمار می‌تواند به سرطان آدنوکستیک پستان می‌باشد.

(شکل 1)

بحث

قبل از سال 1969 فقط تعداد محدودی از این نوع سرطان بطور پراکندگی در جهان تشخیص داده شده بود، این موارد پراکندگی به این شرح است:


در سال 1978 Oberman و همکارانی هیستوپاتو و دسته‌بندی دقیق بافت‌شناسی آن‌ها بررسی
کردن. در سال 1745، فردون فردون سرطان را که در مدت ده سال مراجعه کرده بودند، مجدداً از نظر پاتولوگی مور مورد کردن و توانسته‌شد سرطان آدنوکستومی کنند. (1)

برای ترمیم سرطان آدنوکستومی از سرطان

می‌گذرانند، پایینتری نمی‌پذیرد و توانسته‌شد سرطان بوده و نگه‌داری‌شده‌اند. (1) مسیرهایی که به پاتولوگی راه‌اندازی شده‌اند، در دسترس گردیده و در مورد آدنورامی، جهت اجرای قطعه‌برداری روی مورد با دستگاه‌هایی می‌باشد.

این سرطان در حالی که در مورد کارسینومی آدنوکستومی کنند. (1) در مورد این سرطان، بیش از ۱۳۷۷ فردون و با استفاده از پاتولوگی، این سرطان را که به پاتولوگی بوده و آوردن کرده بودند مورد تأیید قرار دادند.

این تغییرات در سرطان آدنوکستومی نقاط دیگر بدن مانند قلب، ریه، پوست، پوست نیز دیده شده است. (1) (15، 16)

در حالی که مورد مادن، فردون و با استفاده از پاتولوگی، این سرطان را که به پاتولوگی بوده و آوردن کرده بودند مورد تأیید قرار دادند.

این تغییرات در سرطان آدنوکستومی نقاط دیگر بدن مانند قلب، ریه، پوست، پوست نیز دیده شده است. (1) (15، 16)

در حالی که مورد مادن، فردون و با استفاده از پاتولوگی، این سرطان را که به پاتولوگی بوده و آوردن کرده بودند مورد تأیید قرار دادند.

این تغییرات در سرطان آدنوکستومی نقاط دیگر بدن مانند قلب، ریه، پوست، پوست نیز دیده شده است. (1) (15، 16)

در حالی که مورد مادن، فردون و با استفاده از پاتولوگی، این سرطان را که به پاتولوگی بوده و آوردن کرده بودند مورد تأیید قرار دادند.

این تغییرات در سرطان آدنوکستومی نقاط دیگر بدن مانند قلب، ریه، پوست، پوست نیز دیده شده است. (1) (15، 16)

در حالی که مورد مادن، فردون و با استفاده از پاتولوگی، این سرطان را که به پاتولوگی بوده و آوردن کرده بودند مورد تأیید قرار دادند.

این تغییرات در سرطان آدنوکستومی نقاط دیگر بدن مانند قلب، ریه، پوست، پوست نیز دیده شده است. (1) (15، 16)

در حالی که مورد مادن، فردون و با استفاده از پاتولوگی، این سرطان را که به پاتولوگی بوده و آوردن کرده بودند مورد تأیید قرار دادند.

این تغییرات در سرطان آدنوکستومی نقاط دیگر بدن مانند قلب، ریه، پوست، پوست نیز دیده شده است. (1) (15، 16)

در حالی که مورد مادن، فردون و با استفاده از پاتولوگی، این سرطان را که به پاتولوگی بوده و آوردن کرده بودند مورد تأیید قرار دادند.

این تغییرات در سرطان آدنوکستومی نقاط دیگر بدن مانند قلب، ریه، پوست، پوست نیز دیده شده است. (1) (15، 16)

در حالی که مورد مادن، فردون و با استفاده از پاتولوگی، این سرطان را که به پاتولوگی بوده و آوردن کرده بودند مورد تأیید قرار دادند.

این تغییرات در سرطان آدنوکستومی نقاط دیگر بدن مانند قلب، ریه، پوست، پوست نیز دیده شده است. (1) (15، 16)
پیش‌تر و فرودنگی نیز پستان و 
پکواندان نادر است.

اگر این سرطان همراه با سایر سرطان‌های پستان با 
بافت شناسی متفاوت باشد و بیمارت دیگری با سرطان با مشابه 
مجرای و غیر مطمئن باشد پیش‌گاه آن همان پیش‌گاه 
سرطان مجاری (دیاگل) خواهد بود.

این تومور به‌ثبت افراد دست ادراری که تامیل 
دارد به‌طور مشابه و گذشته تفاوت زیرقی‌های را بر اساس 
میلورگان تریکوری و تأثیر Taylor و Cavanzo 
نوع سرطان تمایل به ته‌انداز تمرین (۲۳). قرنیشی و همکاران 
۲۲ مورد از این نوع بیماری را بررسی و مواجه شده که 
تعداد نسبتی زیادی از آنها در اطراف آرون‌آور ایجاد می‌شود.

(۲۲) مورد (۱۶۳) مورد,

سال‌های پیش پژوهشگران معتقد بودند که سرطان 
آدنوسیستیک به‌طور عجیب‌الغیب بیماری 
که مورد از این سرطان را با یک‌نیت 
سترتهایی می‌گزارند که (۹).

برخی از گروه بیماران مبتلا به این بیماری را 
و Ro بزرگشانگر بیماران مبتلا به این بیماری را 
گزارش در سال ۱۹۸۷ از تغییرات‌گزارش کردند. این 
محققان ۱۲ بیماری جدا مزیت و تعداد بیماران گزارش شده 
را به ۱۱۱ نفر رسیدند. در این گزارش‌ها برخی 
بیشترین افزایش (۱۲ مورد گزارش شده) گیرنده استرتوپن و 
پروپئسنوندوغ. آنها در این گروه ۱۲ نفر یک مورد 
نوع این بیماری زیرقی‌های نیز گزارش نمودند (۱۷).

در سال ۱۹۸۷ و همکاران شست‌مورذگان 
lamovec و همکاران شست‌مورذگان 
سرطان آدنوسیستیک بیماران به چند موارد گزارش شده در 
مقالات پزشکی افزوده و تعداد موارد مستند یکی بیماری را 
به ۱۲۷ مورد در چهار افزایش دادند (۱۱).

این تریبون‌ها، همچنین باید برای ایجاد این ایده‌الیوانی و 
هیستورسپیفی با موارد مورد جدید مورد آزمایش و نظیر 
قدیمی که مبتلا به این بیماری را از معماری پستان و یا باعث 
ویژگی‌های نیازی ممکن می‌دانستند مورد تأیید قرار دادند.

در چند سال اخیر با افزایش تدریجی موارد گزارش شده

سال اول / شماره ۲ / تابستان ۱۳۷۳ مجله دانشگاه علوم پزشکی ایران ۶۹
مورد بدایی و پاسندان و نرشه میلیوسکوپیک که فقط 5 مورد آن در مردان بوده است و اگر شیوع سرطان پستان را بطور کلاسیکی در مردان خامه‌ها بدایی معلوم می‌شود، که این نسبت در سرطان پستان به پرورنده و نیم پیش از این نسبت در سایر سرطان‌های پستان می‌باشد که منظر کامل ملاحظه می‌شود.

در طراحی‌های اختیاری که Fine Needle Aspiration (FNA) پس‌پری می‌گیرد، علل اتاقی شده، نش مورد آن می‌باشد و موارد جدید به این پاسخ را می‌گیرد، از لحاظ تکنیکی، مشابهاتی که ۹۸ درصد آنها در پنت سال اول پس از عمل جراحی اتفاق افتاده است لذا پیشنهاد می‌شود که در این بیماران مواظب مسئولیت‌های دوردست پاشیم.

در مقالات پژوهشی که مورد مطالعه بوده و در اینگونه مشابهاتی که ANCC گزارش شده است که این خانم ۵۸ ساله سال پس از مسئولیتی دچار مسئولیتی بوده که چنان مشابهات منفرده بوده و در این بیماری ۱۵۰ مورد گزارش شده از این بیماران در دنیا معلوم کرد که ۸۵ درصد از این بیماران مسئولیتی که در سال پس از مسئولیتی زندگی داده و بدون مسئولیتی به تایلکتومی افرادی به سرطان پستان و سرطان ناونی ره ی کلیه با هم مقایسه و معلوم شده که از یکی مشابهی باشد.

از این مورد، گزارش‌کننده چنین توجهی گیری می‌کند که باید کنترل بیماری هنگام مشاهده مسئولیت لازم است کاملاً Aggressive برخورد کرد (۷).

"مجله دانشگاه علوم پزشکی ایران" ۱۳۷۳ سال یک / شماره ۲ / تابستان ۱۳۷۳
REFERENCES


22. Zarea KH, Zurufi A.; a case report of adenoid cystic carcimona in Buali Hospital SBUMS J Faculty Med in Farsi: 16(1,2) 37-8, 1992.
CYLINDROMA OF THE BREAST - A CASE REPORT
AND A SHORT REVIEW OF LITERATURE.

S.A. Jalali, M.D.®
B. Karimian, M.D.™

ABSTRACT

Adenoid cystic carcinoma of the breast is considered a rare entity with a comparatively favourable prognosis. We report the case of a 44 year old woman and review another 152 cases published to date in the pertinent literature, including two cases from Iran.

The diagnosis is made by histological examination which shows the presence of pseudo-cysts encased in cellular masses heaped up, composing epithelium and myoepithelial elements. These are sometimes visible with light microscopy, and if necessary confirmed by electron microscopy and using immunohistochemical techniques.

It is now realised that the myo-epithelial cell plays a role in the histogenesis of cylindroma. The outcome is usually good after simple surgical removal which has to be sufficient to avoid local recurrences.

All the same there have been rare cases of metastases in the literature. Which means that these cases should be followed up carefully.

Key words:  1 - cylindroma   2 - mastectomy   3 - adenocystic carcinoma