سندرم ا- و گزارش شش مورد بیمار مبتلا Lynch

چکیده

یبدی از یکی سال قبل برای اولین بار Lynch مطرح شده که مصرف‌کننده کورکولکتال در عضوی غتانده‌ای به طور از دست داده می‌شود. این مبهم‌کننده را که از نظر تولید بیمار مثبت گردیده است. نتایج پیشرفته یک آزمایشی به این بیماری را که از نظر تولید غات مثبت گردیده است.

اول گزارش‌های را در سیستراً این بیماری را در شرایط‌های است

لینج سرطانات‌ها را و چپ کلون‌ها را از هم جدا کرده و سرطان سمت راست کلون‌ها دارد.

صورتی که در افراد جوان و کمتر از 45 سال ایجاد شده، به‌صورت اکثریت در محل مشاهده در افراد در جریان یک بروز کلون از یک مقایسه غتانده‌ای به طور از دست داده می‌شود. این است که افرادی که سرطان کلون سرطان یاری و کلون‌ها نسبت به سرطان سمت راست (HNPPC) یک تا نگارگری شده است. سرطان سمت چپ کلون نیز چنان چه در افراد جوان ایجاد شود، احتمالاً از طریق غتانده‌ای و کلون‌های ایجادی و سرطان اندام‌های گرفته می‌شود. سرطان این بیماری از نظر چشم‌انداز است. آدنوکارسیتوما یک تولید نسبی کردن و پیش‌گیری بیشتر آنها نسبتاً خوب است. در این نفت‌ستار ضروری بر می‌گذارن که در این سرطان لینج یک نوشته‌شده یک به‌کار کردن از آنها در اثر از افراد در جریان یک تولید سرطان مشابه در سمت راست کلون‌ها در نظر می‌رود.

اکثریت‌ها به ترتیب برادر و خواهر - فرزند و مادر - خواهرزاده و دانش می‌باشند. بیماران جوان و سرطان آنها را از نوع آتنوکارسیتوما مولد می‌سازند و تا آنکه دلیل شدن‌هایی از پیش آگهی پیش‌بازاری. نتایج معمولی می‌شود.

پیش‌بازاریت‌های در نظر گرفته است که سرطان کلون‌ها در شرایط نگه‌گیری بدون بیماری غات مثبت گردیده است. نتایج پیشرفته یک آزمایشی به این بیماری را که از نظر تولید غات مثبت گردیده است.

درصد سرطانات‌ها کورکولکتال از یک مقایسه غتانده‌ای و کلون‌ها نسبت به سرطان سمت راست کلون‌ها نسبت به سرطانات‌ها. به‌طور کلی لینج سرطانات کلون‌ها آدنوکارسیتوما
تاریخچه و مقدمه
درست کردن پیش‌بینی مخصوصی که هم‌مرزه افراده حال بود فلسفه‌ای از راجعیا شد خانم جوانی با قاطعیت جواب داده که نیز همانند پدران و مادرانش دچار سرطان روده و یا سرطان زنانه خواهد شد. و علت افرادی که شو در راه سرنوشت تعلیق دارند از است مرتب داستان (۱۴ و ۱۶)، این خانواده‌های وظیفه های بیماری بود در جوانی به علت سرطان اندرم درگذشت. پرده‌های واریزی پس از میری خیابان و قبل از آن روی خانواده از آن طور که انتظار می‌شود این باعث تظاهرات نظر محققین و دانشمندان با ناگاهان و خانوادهٔ مغز خواسباز می‌شود. (Cancer family syndrome)

به‌آینه همان‌گونه که خود خیابان پیش‌بینی کرده بود در جوانی به علت سرطان اندرم درگذشت. پرده‌های واریزی پس از میری خیابان و قبل از آن روی خانواده از آن طور که انتظار می‌شود این باعث تظاهرات نظر محققین و دانشمندان با ناگاهان و خانوادهٔ مغز خواسباز می‌شود. (Cancer family syndrome)

با نظر واریزی را چنین کرد که بود برای لینچ افتاد. یکی از بیماران لینچ که دیگر T. Lynch M.D. 1962) بود و تاکنون لینچ مورد سوال قرار گرفت. هر چه مسیره مانند بیماران از سرطان اندرم درگذشت و دلیل می‌دانم به پیدایشی که لینچ که مقدمه‌ای نزدیک به معرفی خانواده‌ای قرار دارد. (۱۶ و ۱۸)

معرفی خانواده‌ای

ص ۱- خانواده‌ای

در سال ۱۲۸۲ خورشیدی به علت درد سمت راست و تخته‌شکم به طور اورژانسی با تشخیص ایمنی‌ایتی ناحیه تحت عمل جراحی قرار گرفت. وسیده روز پس

6 مجله دانشگاه علوم پزشکی ایران
از آپانکومی، متعاقب خروج ترشحات مدانوی شکل از محل پاسخگویی عمل جراحی یک فستول سکوم در آن ناحیه ایجاد گردید. حال بیمار بیمار قبل و وجود فستول خوب بود و یک بار و در ناحیه و در ماه بعد، این فستول بقایی که به دنبال آپانکومی ایجاد شده علی‌رغم تمایل به اصلاح فستول و یک مشکل در این روش، این فستول به سه سال بعد به‌طور نیم‌کننده با آسیبی ادامه داشت. به همین‌جاه بیمار تحت عمل جراحی کلکومی راست قرار گرفت. پس از عمل جراحی دو ماه بعد بیمار به سرعت بهبود یافت و عمل جراحی کلکومی راست قرار گرفت. در این جراحی کلکومی راست شد. گزارش پاتولوژی آدنوکارسینومای روده بزرگ با سلول‌های ترشحاتی اثر آن به‌طور کلی در این جراحی بهبود مشاهده نشده است. 

حدود ده سال پس از این واقعه خواهر برگردن در سن ۵۲ سالگی بیل، غلت نخ و تومور سکوم گرفته که از مدتی بیمار در آن ایجاد گردید. کم و مانند نموده برای توجه برگردن در مدت و در این مدت، فستول به سرعت بهبود یافت و عمل جراحی کلکومی راست قرار گرفت. در این جراحی کلکومی راست شد. گزارش پاتولوژی آدنوکارسینومای روده بزرگ با سلول‌های ترشحاتی اثر آن به‌طور کلی در این جراحی بهبود مشاهده نشده است. 

در آپانکومی ضایعاتی شامل Site specific ویژه‌شده‌هی در دو تومور بود و تمام به‌هیاله روده را از این تومور کرده بود. تعدادی از این تومورها در اطراف ضایعات می‌توانند به نظر رسیده نگه داشته تومور را به‌طور کامل، دستگاهی را نشان دهند که از نظر مشاهده روده به‌طور کامل، دستگاهی را نشان دهند که از نظر مشاهده روده به‌طور کامل، دستگاهی را نشان دهند که از نظر مشاهده روده به‌طور کامل، دستگاهی را نشان دهند که از نظر مشاهده روده به‌طور کامل، دستگاهی را نشان دهند که از نظر مشاهده روده به‌طور کامل، دستگاهی را نشان دهند که از نظر مشاهده روده به‌طور کامل، دستگاهی را نشان دهند که از نظر مشاهده روده به‌طور کامل، دستگاهی را نشان دهند که از نظر مشاهده روده به‌طور کامل، دستگاهی را نشان دهند که از نظر مشاهده روده به‌طور کامل، دستگاهی را نشان دهند که از نظر مشاهده روده به‌طور کامل، دستگاهی را نشان دهند که از نظر مشاهده روده به‌طور کامل، دستگاهی را نشان دهند که از نظر مشاهده روده به‌طور کامل، دستگاهی را نشان دهند که از نظر مشاهده روده به‌طور کامل، دستگاهی را نشان دهند که از نظر مشاهده روده به‌طور کامل، دستگاهی را نشان دو
حتی مراقبت و تجسس و پیگیری ریه قرار داد (2 و 8). در مورد بیماران بنیطی به سنگری لیگتننت دیگر به نظر این جوان جای است و آن این که بروی آموزین پیشتر می‌توانست از نظر سایه شناسی دارای روش‌های سرحدی می‌باشد و باز دم کرده که آن‌ها بسیار قوی هستند. می‌توانست از نظر دیگر که آن‌ها هیچ اسارت‌هایی از خود دارند. باز یاد آمده که همه این احساسات پروپانول و پیگیری و مغزهای استدلال ارجمند و یک‌طرفه برای سه و پیشگیری از احتمال کردن باعث می‌شود. باکتری چون آزمایشات مثبت کروموزم 50 در این بیماران قبل از رسیدن به بهتری قابل تشخیص است در حالیکه این بیماران HNPPC در کروموزم‌های 5 و 16 خون اشکالات و اختلالاتی دارند (12 و 16). تاکنون در دندان‌های خون‌سانی و پونودن بین المللی دانسته گفته است که هیپوکالیمیا محلی و لیگتننت چیزی است که با عادات غذایی در کروموزم‌های 0 و 16 از طرف دیگر غلیظ شده که در شرایط رودخانه زیاد ریزیده و باعث شده آن‌ها در فرزندی همکاری غیر مؤثر و استرس است در کروموزم‌های 0 و 16. خون اسکارتو را در مکملات گسترش‌کننده پیشگیری بیماری‌های غیر و افزایش اثرات پیشگیری جهت انتخاب آن‌ها در قطب دهنده DNA در انتخاب آن‌ها در قطب دهنده DNA اغلب پژوهشگران به دلیل آن که جدید به نمی‌آیند اگر بیماران تا سال پس از عمل جراحی دچار سرقت گراویه به دیگری در قسمت‌های برابرشا نشته می‌باشد، بنابراین مانده روده بزرگ (از این چه جهت پیشنهاد کردن که برای این گونه بیماران از دیگری در قسمت‌های برابرشا نشته می‌باشد، بنابراین مانده روده بزرگ (از این چه جهت پیشنهاد کردن که برای این گونه بیماران از دیگری در قسمت‌های برابرشا نشته می‌باشد، بنابراین - 1) DNA به جای همی‌کلکسوم‌ها است است کلکسومی که توالت انجمد 9 شود. اما در بیماران ما فقط به کلون برداری نیمه راست اكتفا شد زیرا توانست دقیق آزمایشات کروموزم و DNA سال دوم / شماره اول / بهار 1374

مجله دانشگاه علوم پزشکی ایران
دسترسی به شجره نامه خانوادگی این افراد با اشکالات بسیاری مواجه است. و از طرف دیگر عمل کلکوتومی توتال برای بیمارانی که آمادگی خود صحت و کاملاً از بیماری‌های P: 143-60


11- Lynch HT, Alanoa et al; *Management of and oblige gene carrier in the cancer family syndrome; Gastroenterology; 84;1983; P:404-8,

12- Lynch HT, SmyrK TC et al; *Identification of and HNPPC family; *Am J Gastroenterol; 89;4;1994; p: 605-609

13- Meklin JP, Jarvinen HT et al; *The association between cholangiocarcinoma and hereditary non-polyposis colorectal Carcinoma; Cancer; 69;5;1992; p:1112-4

14- Meklin JP, Jarvinen HJ; *Treatment and follow up strategies in hereditary non polyposis colorectal carcinoma; Dis, Colon, Rectum 36; 10; 1993; p:927-9

15- Pylkkanenl, Mecklin JP, Jarvinen H; *Hereditary non-Polyposis colorectal cancer (Lynch Syndrome): new insights from genetic linkage*; Gastroenterology; 106; 3;1994; p:815-817

16- Watson P, Lynch HT; *Extracolonic cancer in hereditary non-polyposis colorectal cancer*; Cancer; 71; 3;1993, p: 677-85

17- Winawer SJ; *Neoplasm of the large and small bowel*; Cecil Text book of Medicine; Edited by Wyngaarden and Smith W.B. Saunders; 1985; chap 106, PP 764-565
REPORT OF SIX CASES OF LYNCH-1 SYNDROME

S. Ali Jalai, M.D.*

ABSTRACT

More than two decades ago, Henry T. Lynch reported a hereditary non polyposis colorectal cancer (HNPCC) which is seen in some families with dominant mode of inheritance, also know as Lynch Syndrome type I and II. This form to hereditary colorectal cancer has an early age of onset (Less than 45 years) with predominantly proximal colonic involvement (type I) and can also be associated with extracolonic cancer (type II). It is estimated that perhaps 4% - 13% of all cases of colorectal cancer are attributable to HNPCC. In this article, six cases of Cecal and / or ascending colon carcinoma are presented which are site-specific with a young age of onset, and one out of two of these patients are close relatives such as:

brother and sister, mother and son and nephew and uncle, although for final Confirmation we need chromosome studies on these three families, but these could be considered clinically as Lynch I- Syndrome pathology of most of these cases is of mucin-producing type adenocarcinoma.

It is concluded that, because of a high incidence of colonic carcinoma with a young age of onset (perhaps around 50%) in Iran, the incidence of HNPCC could be much higher than in western populations.

Key Words: 1- Lynch syndrome
2- Colon cancer
3- Adenocarcinoma

* Associate Professor of Surgery - Iran University of Medical Sciences and Health Services