پنوموتوراکس خودبخودی
ایپیدمیولوژی، درمان
بیمارستان‌های امام و بیقیا... (عج)
(1371 – 1372)

دکتر سعیدی محبی (استادیار - فوک تخصصی جراحی نوزادان)\*, دکتر محمدرضا نزاری (استادیار - فوک تخصصی جراحی نوزادان)\*, دکتر فرزین


چکیده

مقدمه: پنوموتوراکس با تجمع هوا در فضای چربی یکی از مشکلات تنفسی است که می‌تواند بلافاصله خطرناک باشد. برای برخوردار


مواد و روش‌ها: در این مطالعه با مراجعه به پرونده‌های بیماران بستری شده در بیمارستان امام از بین دو بستری 127 نتایج سال 1373.7.7 به مدت 12 سال و 12 تا 127 نتایج سال 1380 به مدت 10 سال, شناختی پنوموتوکس خودبخودی مورد بررسی قرار گرفت. در فاز دوم بیماران تحت پیگیری از نظر نتایج پیشرفت همه دانشگاهی بیماری قرار گرفت.


انفسته‌ها: از نظر نوع پنوموتوراکس، 3 نفر (21.3%) پنوموتوراکس اولیه، 1 نفر (7.3%) پنوموتوراکس دوباره، 1 نفر (7.3%) پنوموتوراکس سه‌باره از نظر اثرات جانبی پنوموتوراکس، 1 نفر (7.3%) پنوموتوراکس از نظر محاسبات، 1 نفر (7.3%) پنوموتوراکس از نظر مورد انتقال، 1 نفر (7.3%) پنوموتوراکس از نظر شیوع و 1 نفر (7.3%) پنوموتوراکس از نظر ترکیب و 1 نفر (7.3%) پنوموتوراکس از نظر ترکیب و 1 نفر (7.3%) پنوموتوراکس از نظر ترکیب و 1 نفر (7.3%) پنوموتوراکس از نظر ترکیب و 1 نفر (7.3%) پنوموتوراکس از نظر ترکیب و 1 نفر (7.3%) پنوموتوراکس از نظر ترکیب و 1 نفر (7.3%) پنوموتوراکس از نظر ترکیب و 1 نفر (7.3%) پنوموتوراکس از نظر ترکیب و 1 نفر (7.3%) پنوموتوراکس از نظر ترکیب و 1 نفر (7.3%) پنوموتوراکس از نظر ترکیب و 1 نفر (7.3%) پنوموتوراکس از نظر ترکیب و 1 نفر (7.3%) پنوموتوراکس از نظر ترکیب و 1 نفر (7.3%) پنوموتوراکس از نظر ترکیب و 1 نفر (7.3%) پنوموتوراکس از نظر ترکیب و 1 نفر (7.3%) پنوموتوراکس از نظر ترکیب و 1 نفر (7.3%) پنوموتوراکس از نظر ترکیب و 1 نفر (7.3%) پنومو
مقدمه

بنومورتوکاس که در سلول‌های بدن انسان از دو نوع: ۱. بیماری ریوی و ۲. نازدیک (Spontaneous pneumothorax) می‌باشد که نازدیک دو نوع: primary و secondary می‌باشد. primary نازدیک علت دو نوع: ۱. اصلی و ۲. افزوده می‌باشد. دو نوع primary را به دو نوع نازدیک: ۱. subpleural blebs و ۲. Secondary Spontaneous Pneumothorax می‌کنیم. دو نوع secondary را به دو نوع: ۱. COPD و ۲. irm خاک را می‌کنیم.

مواد و روش‌ها

این مطالعه از دو فاز تشکیل شده است: فاز اول با واردات بیماران و فاز دوم با انجام تحقیقات در بیمارستان انجام شد. این مطالعه شامل ۷۲ بیمار بود.

1. Video Assisted Thoracoscopic Surgery
یافته‌ها

از 76 بیمار مورد بررسی با تشخیص پنوموتراکس خودپیچیده، 22 نفر از بیمارستان امام و 54 نفر از بیمارستان برقیه (عج) بودند. از نظر نوع پنوموتراکس، 29 نفر (38.6%) پنوموتراکس نوعی اولیه داشتند و 47 نفر (61.4%) از بیماران داشتند که 62/2 نفر (82.5%) متوسط سنتی بیماران 20–30 سال (با حداکثر 32 سال و مینیمم 18 سال) بود. پرداخت انرژی بیماران در 10/1930 سی پی ام سانتی‌متر در گروه سنی 20–29 سال بود. بیماران در این گروه کمتر از بیماران سال سن بالای 30 سال داشتند. پیشگیری از بروز چشم‌پیوندی بیماران حاصل از نمودار 1 مشخص شده است.

از نظر استبعاد سیگنال، 3/2 بیماران سایه‌ناپذیر صرف سیگنال را ذکر می‌کردند.

بیماران با شکایت‌های مختلف مراجعه کرده بودند که در نمودار 1 مشخص شده است. در حدود 30/7 بیماران در بالاترین سیستم داشتند که در نمودار 1 مرکز (450 کل) پریده بود. به علاوه، ویدئو‌های دیگر بوده است و شاخص کننده بیماران را ترجیح می‌دادند.

در مورد سعی در بهبود تحسین‌های بهبود در پنوموتراکس‌ها، تحقیق‌های متعددی در صورت سه‌گانه مورد بررسی قرار داشته‌اند و بیمارانی که هم‌اکنون مبتلا به COPD، و عفونت‌های ریوی (COPD) بوده‌اند، فاصله زمانی بین شروع اولیع علائم نیافته و یا تشدید آن و زمان مراجعه به بیمارستان حداقل 3 ساعت و حداکثر 10 ور و به طور متوسط 4/6 وزن بود. است وقت بیماران در 24 ساعت ولی 28/34 ساعت بعد از شروع علائم مراجعه کرده بودند.

در همکاری با استثنای اطلاعات مورد نیاز و تکمیل پرسشنامه، 11 اطلاعات وارد سیستم اطلاعاتی کامپیوتری توسط اکثراً از نظر علائم SPSS (version 10.5) شد. برای آنالیز آماری از
نمودار شماره 1- برآوردهای سنی 76 بیمار مبتلا به پنومونیاکس خونینی در بیمارستان امام خمینی و بقیه‌ها (می‌توان به آنها با نام اپیدمی نیز گفته شود)

نمودار شماره 2- قراردادی اثرات شکایت‌های بالینی 76 بیمار مبتلا به پنومونیاکس خونینی در بیمارستان امام خمینی و بقیه‌ها

نمودار شماره 3- برآوردهای (درصد) بیماری‌های همراه در 76 بیمار مبتلا به پنومونیاکس خونینی در بیمارستان امام خمینی و بقیه‌ها
لوله سیانی (chest tube) بوده است. در میزان ۸۸٪/۳ موارد لوله سیانی به‌مدت بیش از ۲۴ ساعت به بیمار متصل بوده است. در متوسط مدت زمان این اعمال ۲۴/۲ روز بوده است. مدت زمان بستری بیماران در بیمارستان بطور متوسط ۶/۳ روز (حداقل ۲ و حداکثر ۴۹ روز) بوده است که بیشتر بیماران (۴/۵) بین ۴ تا ۷ روز بستری بوده‌اند.

خلاصه اطلاعات شماریکی، اپیدمیولوژیک و وضعیت درمانی بیماران در حدود ۱ آمد است.

در ۱۷ بیمار بستری، بیماران بی‌گیری شدند که متأسفانه امکان پیگیری ۷ نفر از این بیماران وجود نداشت و ۱۹ تا بیمار در ابتلا به بیماران بستری شدند. متوسط فاصله زمانی بین زمان بستری شدن بیمار تا زمان بی‌گیری برابر با ۲/۴۷ روز بود. در پیگیری بار دوم، متوسط فاصله زمانی بین زمان بستری شدن بیمار تا زمان بی‌گیری، برابر با ۳/۴۸ روز بود. در اختلالات نطفی ناشی از بیماری‌ها مشکلات نطفی نداشتن تن دچار عود بیماران شده بودند. در کل ۳۷/۷٪ بیماران در ۱۷ نفر بیمار عود کرده بود. در بیماران پرای دومین بار و ۱۷/۶٪ تن برای سه بار می‌دارند عود پنوموتراکس شده بودند. عود بیماری بطور متوسط ۶/۱ ماه بعد از ترخیص بیماری بود.

۸۱٪ بیماران نتوانستند که تمام موارد قوت شده را در میزان ۳۰/۷ موارد زیاد نداشتند که تابع برنامه‌ریزی درمانی انجام شده بود. در ۷۹٪ بیمار مبتلا به پنوموتراکس خودخودی در بیمارستان امام خمینی و بیمارستان دانشگاه پیام نور ـ اصفهان، برنامه‌ریزی درمانی انجام شده بود.
بحث

پنومونوراکس خودبخودی یکی از مباحث پزشکی است که مورد توجه بنیادهای پزشکی بوده است. در کنار قانون تنظیمات انجام شده است، نیاز به پنتونوراکس خودبخودی ۱۲۸ درصد هزار کلاس به روزانه در ایران و ۹۸ درصد هزار کلاس به روزانه در ایران مصرف می‌شود. تحقیقات جدید نشان می‌دهد که این نوع کلاس فعال در بیماران مبتلا به بروز بیماری‌های روده‌دار است. در مواردی که بیمار مبتلا به بروز بیماری‌های روده‌دار است، این کلاس فعال مصرف می‌شود. درمان‌های جدید در بروز بیماری‌های روده‌دار هنوز فراوان ندارند و لازم است که به این موضوع توجه شود.

درمان‌های جدید در بروز بیماری‌های روده‌دار هنوز فراوان ندارند و لازم است که به این موضوع توجه شود. بهتر است که درمان‌های جدید در بروز بیماری‌های روده‌دار هنوز فراوان ندارند و لازم است که به این موضوع توجه شود.
ارتباط سیگار با پیش‌بینی خودبخودی اولیه در مطالعات متعددی به اثبات رسیده است. در یک بررسی اندازه‌گیری گرفته در ۵۰۵ بیمار مبتلا به پیش‌بینی خودبخودی اولیه، ۴۴۱ نفر (۸۲٪) سیگار‌خوری داشتند. یک مطالعه در سوئد نشان داد که وضع توانایی محدود کننده مصرف و فروش سیگار و تغییرات با ویژه آن در مصرف سیگار به بروز مشکلات صورت گرفته است (۱۳). علاوه بر آن، به اثبات رسیده است که مصرف سیگار باعث بندر کننده مصرف مصرف سیگار خودبخودی اولیه از نظر دانشمندان به (۱۷) می‌باشد. آنچه که توجه کننده بوده که مصرف سیگار مصرف سیگار (۱۲) به طور قابل توجهی کمتر از صورت مطالعات بود که به نظر می‌رسد تعداد از بیماران مصرف سیگار را پنهان کرده‌اند.

علی‌الامام پژوهشگران به تحقیقات دانشگاهی و تحقیقات با تحقیقات اولیه در گروه مختل نظر در بیماران مبتلا به ریوی زیستی‌ساز در زمان زود انجام دادند. در حالی که در امروز، بیشتر بیماران بیماری ریوی ناشی از این بیماری مبتلا به علت افزایش مصرف سیگار و افزایش مصرف سیگار (۱۲) به طور قابل توجهی کمتر از صورت مطالعات بود که به نظر می‌رسد تعداد از بیماران مصرف سیگار را پنهان کرده‌اند.

در چند تحقیق، با پیش‌بینی خودبخودی باعث احتمال است که کاهش مصرف سیگار باعث کاهش مصرف سیگار و افزایش مصرف سیگار (۱۲) به طور قابل توجهی کمتر از صورت مطالعات بود که به نظر می‌رسد تعداد از بیماران مصرف سیگار را پنهان کرده‌اند.

در چند تحقیق، با پیش‌بینی خودبخودی باعث احتمال است که کاهش مصرف سیگار باعث کاهش مصرف سیگار و افزایش مصرف سیگار (۱۲) به طور قابل توجهی کمتر از صورت مطالعات بود که به نظر می‌رسد تعداد از بیماران مصرف سیگار را پنهان کرده‌اند.
هناك نظام حساس يحتوي على لوحات تشغيل تابعة لجهاز التحكم في الأجهزة. (Harvey & Prescott)

تشمل الأجهزة التكنولوجيا المتقدمة لاستخدام آليات التحكم في الأجهزة. (Harvey & Prescott)

يتم استخدام الأجهزة لتوليد الطاقة وتوزيعها. (Harvey & Prescott)

لا يمكنني قراءة النص العربي الكامل من الصورة. يمكنني قراءة النص الإنجليزي. (Harvey & Prescott)
دبیم که میزان عود بیماری با سن و جنس بیمار، مصرف بیمار بهای زمینهای همسایه، شدت کلاسیس و ریهها و مدت زمان بستری ارتباط معنی‌دار دارد.

تکه جالب دیگری که در این مطالعه دیده شد، رابطه معنی‌دار مصرف سیگار با مدت زمان بستری بیمار بوده. هر چند که مصرف سیگار با کاهش عود ارتباطی نداشت.

در پایان به نظر می‌رسد، بیمار نباید به اهمیت این مسئله، ادامه ببرند و بیماران مبتلا به پنومونیا و تأخیر در درمان بیماران بهره‌مند باشند و به هر چیزی نباید به توجه و بازنبگری جدی تری داده و بالاخره با شناخت هر چیز.


