

فهرست مطالب

* میزان بقاء در سرطان پانکراس: بررسی و پیگیری بیماران در مالموی سوئد بین سالهای ۱۹۷۷ تا ۱۹۹۱ ۲۵۵

پیش آگهی سرطان لوزالمعده هنوز ملالت بار است. تنها امید، عمل جراحی علاج بخش می باشد ولی تعداد بیمارانی که امکان انجام چنین عمل جراحی برایشان وجود دارد بسیار محدود است. در این مطالعه مجموع میزان بقای ۵ ساله ۰/۵ درصد بوده است (سه بیمار از ۵۷۵ بیمار). دو نفر از ۲۴ بیمار (۴/۲ درصد) که تحت درمان جراحی علاج بخش قرار گرفتند به مدت ۵ سال زنده ماندند.

* پک شکمی در خونریزی شدید ۲۶۱

این مقاله به بررسی ۲۲ بیمار با خونریزی مقاوم که به روش پک شکمی درمان شدند می پردازد و نتیجه می گیرد که پک کردن موقت شکمی در بیماران با خونریزی منتشر شکم و خونریزی خلف صفاق همراه با کوآگولوپاتی، هیپوترمی و یا اسیدوز می تواند نجات دهنده زندگی بیمار باشد.

* ایسکمی حاد اندام تحتانی: عوامل تعیین کننده پیامد بیماران ۲۶۵

در این مقاله در مورد انسداد حاد شرایین اندام تحتانی، چگونگی و عاقبت درمان با دو روش: تزریق اروکیناز (ترمبولیز) و عمل جراحی بحث شده است. طول منطقه انسداد (آستانه ۳۰ سانتیمتر) در پیش بینی انتخاب نوع اقدام درمانی (ترمبولیز یا عمل جراحی) کمک کرده است. در انسدادهای طولانی تر، مداخله ترمبولیز نتیجه بهتری داده است.

* عفونت های ناشی از اعمال دندانپزشکی در آرتروپلاستی کامل هیپ ۲۷۱

بررسی منابع، بیش از ۳۰ مورد عفونت دیررس در آرتروپلاستی ها را که در آنها ممکن است باکتری از دهان منشأ گرفته باشد مشخص کرده است. در این مقاله سه بیمار مبتلا به عفونت عمیق آرتروپلاستی کامل لگن که با اعمال دندانپزشکی رابطه نزدیکی داشته اند توصیف شده اند.

* سوختگی ها ۲۷۶

این مقاله روشن می نماید که مجموعه ای از عوامل می توانند از مرگ و میر بیماران دچار سوختگی های وسیع بکاهند. این عوامل عبارتند از آنتی بیوتیک های موضعی و سیستمیک، دبریدمان های وسیع زخم ها، مراقبت های تنفسی بهتر، افزایش مهارت های بخش های مراقبت ویژه و همچنین استفاده از هورمون های رشد انسانی ترکیبی.

۴۸۱ **اثر فیبروئیدهای رحمی داخل جداره، زیر سروزی و زیر مخاطی روی نتیجه درمان تکنولوژی Assisted Reproductive**

در این مطالعه نتیجه درمان ۱۰۶ دوره ART (Assisted Reproductive Technology) در ۸۸ بیمار دارای فیبروئید رحمی با ۳۱۸ دوره ART در خانم‌های بدون فیبروئید مقایسه شده است. نتایج نشان داده است که میزان حاملگی و لانه‌گزینی در بیماران با فیبروئید داخل جداره و زیر مخاطی حتی وقتی تغییر شکل حفره رحمی وجود نداشت، به‌طور قابل توجهی پایین‌تر بود و فیبروئیدهای ساب‌سروزی بر میزان حاملگی و لانه‌گزینی اثر نداشت.

۴۸۷ **تجویز آنتی‌بیوتیک در بیمارانی که تحت اعمال جراحی شایع در بیمارستان‌های آموزشی قرار می‌گیرند: آشفستگی همچنان ادامه دارد**

در انجمن‌های جراحی استفاده نامناسب از آنتی‌بیوتیک‌ها، علی‌رغم راهنمایی‌های مراجع معتبر همچنان ادامه دارد. نویسندگان این مقاله پس از بررسی نحوه درمان با آنتی‌بیوتیک در تعداد قابل توجهی از بیماران بخش جراحی یکی از بیمارستان‌های معتبر امریکا، دریافته‌اند که در ۷۴ درصد از بیماران آنتی‌بیوتیک به‌صورت نامناسب مصرف شده است. بنابراین به این نتیجه رسیده‌اند که بخش‌های جراحی باید در آموزش‌های نحوه استفاده از آنتی‌بیوتیک تجدیدنظر نموده و راهبردهای عملی جدیدی تدوین نمایند.

۴۹۲ **نتایج روشهای مختلف زایمان با نمایش سرینی در حاملگیهای فول ترم: تجربه سوئدی‌ها بین سال‌های ۱۹۸۷ تا ۱۹۹۳**

این مطالعه با جمع‌آوری اطلاعات ۱۵۱۸ زایمان ترم با نمایش سرین به بررسی اثر نوع زایمان بر میزان مرگ و میر و عوارض نوزاد و مادر در حاملگی‌های تک‌قلویی غیر ناهنجار پرداخته است. نتایج حاصله نشان می‌دهد که زایمان واژینال نوزاد ترم با نمایش سرین در مقایسه با زایمان سزارین غیر اورژانس، مرگ و میر و عوارض بیشتری برای نوزاد به همراه دارد.

۴۹۹ **عمل جراحی قطعی هیرشپرونک از طریق مقعد (TAPT)**

در این گزارش روش جدید اندورکتال Pull-through از طریق مقعد ارائه شده است، که در آن عمل جراحی قطعی فقط در یک مرحله بدون نیاز به بازکردن شکم انجام می‌گیرد.

۵۰۳ **پیگیری و معیارهای جراحی عروق در ناتوانی جنسی**

در این مقاله نتایج طولانی مدت جراحی ترمیم عروق آلت در ناتوانی جنسی بررسی شده و معیار انتخاب بیماران مورد بحث قرار گرفته است.

۵۱۰ **مقایسه آینده‌نگر تصادفی روش‌های ترمیم فتق شولدایس و لیختن اشتاین**

در این مطالعه دو نوع ترمیم فتق مغربی (شولدایس و لیختن اشتاین) به‌صورت آینده‌نگر مورد مقایسه قرار گرفته است. نتایج نشان می‌دهد که با وجودیکه اختلاف معنی‌داری بین دو نوع روش از نظر عود و عوارض وجود ندارد، طریقه لیختن اشتاین به‌علت سهولت آموزش و انجام، امکان استفاده وسیع از بی‌حسی موضعی و عود زودرس کمتر نسبت به طریقه شولدایس ارجح است.

۵۱۶ **بیوپسی باز ریه یا بیوپسی ریه توسط توراکوسکوپ در بیماری بینایی ریوی**

این مقاله به بررسی ارزش روش‌های جراحی قفسه سینه با استفاده از ویدئو در درمان بیمارانی که نیاز به بیوپسی انتخابی ریه دارند پرداخته است.

*** بازسازی پستان از راه فلاپ عضلانی پوستی و عصب‌دار رکتوس شکمی ۵۲۳**

طی سالهای اخیر تمایل جراحان به بازسازی پستان در همان مرحله ماستکتومی در سرطان افزایش یافته است. در این مقاله مؤلفان بازسازی را با یک فلاپ پوستی روی پایه عضلانی «رکتوس آبدومینالیس» انجام داده و در یک سری از این بیماران برای ایجاد حس روی فلاپ منتقل شده عصب آن را هنگام برداشت حفظ کرده به اعصاب بین دنده‌ای سوم تا پنجم پیوند زدند و آنها را با بیماران گروه فلاپ بدون حس منتقل شده مقایسه کردند. آنان نتیجه گرفتند که بهتر است فلاپ را همراه با حس منتقل کنند.

*** آبسه آمیبی کبد: تغییر روش در طول ۲۰ سال ۵۳۳**

در این مقاله نویسندگان نتایج درمان تعداد ۱۰۴ بیمار مبتلا به آبسه آمیبی کبدی را در دو دوره به دو روش الف) جراحی باز و ب) درمان طبی و آسپیراسیون از راه پوست در کشور ترکیه بررسی نموده و اختلاف معنی‌دار و فاحشی را از نظر موربیدیتی و مرگ و میر بین آنان مشاهده نمودند. بنابراین توصیه می‌نمایند که مبتلایان به آبسه آمیبی کبد ابتدا با مترونیدازول و آسپیراسیون آبسه از راه پوست درمان شوند. روش‌های تهاجمی در موارد بروز عوارض و در کسانی که به درمان محافظه‌کارانه پاسخ نمی‌دهند، به کار رود.

*** عوارض جراحی استومای شکمی ۵۳۹**

در این مقاله کلیه عوارض استومای روده‌ای و همچنین عوارض بستن آنها به‌طور تفصیل مورد بحث قرار گرفته است.

*** تزریق سم بوتولیسیم در اسفنکتر داخلی مقعد برای درمان شقاق مزمن مقعد: نتایج درازمدت دو رژیم با مقادیر متفاوت ۵۴۸**

در این مقاله تزریق سم بوتولیسیم در اسفنکتر داخلی با دو روش از لحاظ مقدار تزریق مورد بررسی قرار گرفته است و نتایج بهتر با مقادیر بیشتر تزریق عاید شده است.

*** کولودونودونوستومی برای تسکین موقت در سرطان پانکراس غیرقابل عمل ۵۵۵**

این مقاله با مطرح کردن این سؤال که آیا کولودونودونوستومی باعث تسکین درازمدت یرقان انسدادی در سرطان پانکراس غیرقابل عمل می‌شود یا خیر نتیجه می‌گیرد که این امر سبب بهبود سریع و طولانی مدت یرقان همراه با موربیدیتیه پایین و میزان اندک ابتلا به زخم دوازدهه می‌گردد و عمل تسکینی انتخابی برای بیمارانی است که در هنگام عمل جراحی مشخص می‌شود غیرقابل عمل هستند و یا روش‌های استنت‌گذاری در مورد آنها شکست خورده است.

*** عوامل مؤثر در پیش‌آگهی کوتاه‌مدت و درازمدت پیوند مجدد اندام ۵۶۴**

۱۸۶ بیمار به مدت دو سال جهت بررسی موفقیت پیوند مجدد اندام فوقانی در این مطالعه پیگیری شدند. بیشتر بیماران نتایج متوسط تا بدی را بر مبنای طبقه‌بندی کین نشان دادند. نتایج پیوند مجدد اندام، امیدوارکننده بوده و میزان موفقیت آن ۶۳ تا ۱۰۰ درصد بود.

*** عفونت‌های زخم در کودکان: مطالعه‌ای آینده‌نگر چند مرکزی ۵۷۲**

هدف از این مقاله بررسی عوامل مؤثر بر ایجاد عفونت‌های جراحی در کودکان است، در این مقاله اثر روش‌های متفاوت جراحی، محل انجام جراحی و نوع عمل در ایجاد عفونت پس از عمل بررسی گردیده است.

در این مقاله نتایج درمان ۹ کودک با نیمه در رفتگی تأخیری هیپ پس از چهار سالگی توصیف و در آن توصیه به انجام عمل در یک مرحله که طی آن فمور و استابولوم همزمان اصلاح می شود شده است.

* مطالعه و بررسی مقایسه‌ای درمان فلج صورت با استفاده از پیوند عصب هیپوگلووس به عصب صورتی در ۲۵ مورد ۵۸۵

با وجود اینکه امروزه همراه با پیشرفت جراحی میکروسکوپی درمان فلج فاسیال قدیمی با انتقال نوروواسکولاریزه عضله به خوبی درمان می شود، هنوز هم برخی از همکاران از روش پیوند عصب هیپوگلووس به عصب فاسیال استفاده می کنند. در این مقاله نویسندگان با انجام عمل هیپوگلووس به فاسیال روی ۲۵ بیمار نتیجه گیری کرده اند که دیگر نباید این عمل انجام شود.

* غربالگری آنوریسم داخل جمجمه‌ای در بیماران مبتلا به کبد پلی کیستیک ایزوله ۵۹۱

در این پژوهش محققان، اعضای یک خانواده را که مبتلا به بیماری پلی کیستیک کبد بودند، از نظر آنوریسم داخل جمجمه‌ای غربالگری کردند تا بتوانند به بررسی ارتباط این دو پردازند.

* فتق راجعه دیسک کمری در سمت مبتلا ۵۹۵

در این مطالعه ۲۶ بیمار با درد رادیکولر یک طرفه راجعه که تحت عمل جراحی قرار گرفته بودند بررسی شدند. پنجاه بیمار نیز که در طی این مطالعه تحت عمل جراحی خارج ساختن دیسک قرار گرفته بودند و دچار عود نشده بودند به عنوان گروه کنترل بررسی شدند. نتایج نشان داد که سرانجام بالینی بیماران در ۸۵ درصد موارد گروه مورد مطالعه و ۸۸ درصد موارد گروه کنترل رضایت بخش بود.

* گستره زخم‌های دیابتی پا ۶۰۳

این مقاله با ارائه توضیحاتی در خصوص عواقب زخم‌های دیابتی پا، کیفیت بهداشتی زندگی، مسائل اقتصادی، اتیولوژی و درمان زخم‌ها در صدد است تا به مراقبین بهداشتی جهت اتخاذ تدابیر درمانی، بکارگیری ابتکار و تعیین رهنمودهایی برای جلوگیری از زخم‌های پا کمک نماید.