

تیغ اهره های ارتوپدی

محصولاتی با تکنولوژی بالا اما ظاهر ساده

تیغ‌های اهره ارتوپدی ابزارهای حیاتی در جراحی‌های استخوانی هستند که برای برش دقیق و کارآمد استخوان‌ها طراحی شده‌اند. فرآیند تولید این تیغه‌ها شامل مراحل زیر است:

انتخاب مواد اولیه:

تیغه‌های اهره ارتوپدی معمولاً از فولاد ضدزنگ با کیفیت بالا ساخته می‌شوند تا در برابر خوردگی و استریلیزاسیون مقاوم باشند.

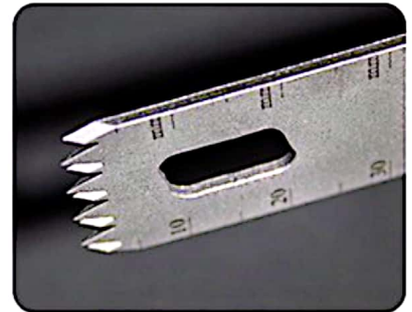
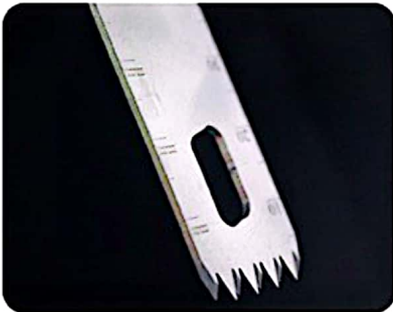
برش و شکل‌دهی: مواد اولیه به اندازه‌های مورد نیاز برش داده شده و به شکل‌های مختلفی مانند چنگالی، صاف یا تیز فرم‌دهی می‌شوند تا برای انواع مختلف جراحی‌ها مناسب باشند.

دندان‌زنی: در این مرحله، دندان‌های تیغه با دقت بالا ایجاد می‌شوند تا برش‌های دقیقی در استخوان‌ها ایجاد کنند. در این مرحله شرکت ایده پردازان سلامت سپنتا با یک روش اختصاصی و منحصر به فرد برش‌ها را انجام داده که باعث تمایز زیاد و برش دقیق‌تر می‌شود.

عملیات حرارتی: تیغه‌ها تحت عملیات حرارتی قرار می‌گیرند تا سختی و مقاومت آن‌ها افزایش یابد و در برابر سایش و خوردگی مقاوم‌تر شوند.

تیز کردن و پرداخت نهایی: پس از عملیات حرارتی، تیغه‌ها تیز شده و لبه‌های آن‌ها به صورت دقیق پرداخت می‌شوند تا برش‌های تمیز و بدون آسیب به بافت‌های اطراف ایجاد کنند.

در نهایت، تیغه‌های تولید شده برای اطمینان از کیفیت و ایمنی، مورد آزمایش‌های دقیق قرار می‌گیرند و سپس بسته‌بندی و آماده عرضه به بازار می‌شوند.



شرکت «ایده‌پردازان سلامت سپنتا» با بهره‌گیری از روش‌های پیشرفته و فناوری‌های نوین در مرحله دندان‌زنی تیغ‌های اهره ارتوپدی، توانسته است کیفیت محصولات خود را به سطحی بالاتر از استانداردهای جهانی برساند.

این شرکت با استفاده از تجهیزات و فرآیندهای تخصصی، دقت و کارایی تیغ‌های اهره را افزایش داده و به جراحان امکان می‌دهد تا با اطمینان بیشتری در عمل‌های جراحی ارتوپدی از این ابزارها استفاده کنند.

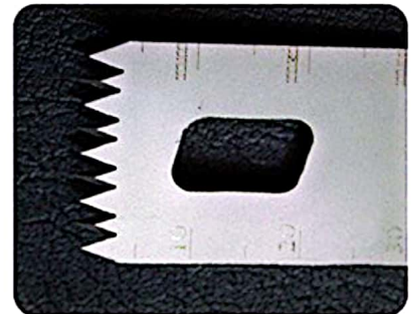
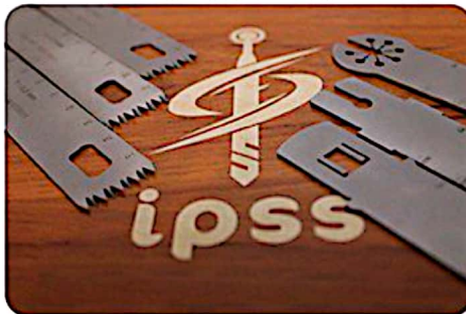
تیغ اهره های ارتوپدی

محصولاتی با تکنولوژی بالا اما ظاهر ساده
تیغه ها از فلزات با آلیاژ عالی تشکیل شده که
موارد مهمی را باید در آن رعایت کرد



تیغ های اهره ارتوپدی ابزارهای فلزی هستند که در جراحی های ارتوپدی، به ویژه در عمل های آرتروپلاستی و تروما، برای برش استخوان به کار می روند. این تیغه ها بر روی دستگاه اهره نصب شده و به صورت مکانیکی عمل می کنند. تیز بودن دندانه ها و انعطاف پذیری مناسب از ویژگی های مهم این ابزارهاست. همچنین، در فرآیند استریلیزاسیون نباید سطح تیغه اکسید شود تا کارایی و ایمنی آن حفظ گردد. تیغ های اهره ارتوپدی در انواع و مدل های مختلفی تولید می شوند تا نیازهای متنوع جراحان را برآورده کنند. به عنوان مثال، شرکت ایده پردازان سلامت سپنتا بیش از ۲۰۰ مدل مختلف از این تیغه ها را ارائه می دهد که برای برش استخوان در عمل های ارتوپدی طراحی شده اند. این تیغه ها از جنس استیل ضدزنگ ساخته می شوند و قابلیت استریل شدن با اتوکلاو را دارند. در جراحی های مختلفی مانند کرانیومی، تروماتولوژی و ارتوپدی مورد استفاده قرار می گیرند. نگهداری صحیح و استریل کردن به موقع این ابزارها برای جلوگیری از خوردگی و حفظ کیفیت آن ها بسیار حائز اهمیت است.

در مجموع، تیغ های اهره ارتوپدی با طراحی های متنوع و کیفیت بالا، ابزارهای ضروری در جراحی های ارتوپدی هستند که به جراحان کمک می کنند تا با دقت و اطمینان بیشتری عمل های جراحی را انجام دهند.



تیغ های اهره ارتوپدی، ابزارهای حیاتی در جراحی های استخوانی هستند که با دقت و کارایی بالا، به جراحان امکان می دهند تا برش های دقیقی در استخوان ها ایجاد کنند. این تیغه ها معمولاً از فولاد ضدزنگ با کیفیت بالا ساخته می شوند که مقاومت بالایی در برابر خوردگی و استریلیزاسیون دارند.

ویژگی های کلیدی این تیغه ها شامل دقت بالا در برش، مقاومت در برابر خوردگی و استریلیزاسیون، و تنوع در اندازه و شکل برای مطابقت با نیازهای مختلف جراحی است. این تنوع به جراحان اجازه می دهد تا با اطمینان و دقت بیشتری به درمان بیماران بپردازند.

شرکت ایده پردازان سلامت سپنتا یکی از پیشروان در زمینه تولید و تأمین تجهیزات پزشکی و ارتوپدی است که با تمرکز ویژه بر تولید انواع تیغ اهره های ارتوپدی به عنوان یک برند معتبر در این صنعت شناخته می شود. این شرکت با بهره گیری از فناوری های روز دنیا و تیم تحقیق و توسعه حرفه ای، قادر به طراحی و تولید محصولات با کیفیت بالا است که نیازهای خاص جراحان و مراکز درمانی را برآورده می کند. تیغ های اهره ارتوپدی سپنتا با استفاده از مواد اولیه مرغوب و فرآیندهای تولید پیشرفته، به گونه ای طراحی شده اند که دقت، کارایی و ایمنی بالایی را در حین جراحی های ارتوپدی فراهم می آورند. این تیغه ها در انواع مختلف، متناسب با نیازهای جراحی های مختلف مانند شکستگی ها، پیوندهای استخوانی و جراحی های پیچیده ارتوپدی تولید می شوند.

شرکت ایده پردازان سلامت سپنتا با رعایت استانداردهای بین المللی و کنترل کیفیت دقیق، توانسته است اعتماد پزشکان و جراحان ارتوپدی را جلب کرده و جایگاه خود را به عنوان یکی از تولیدکنندگان برتر در این حوزه تثبیت کند. هدف این شرکت همواره ارتقاء سلامت و بهبود کیفیت زندگی بیماران از طریق ارائه محصولات پیشرفته و مطمئن است.



تیغ اره های ارتوپدی
محصولاتی با تکنولوژی بالا اما ظاهر ساده

تحول در جراحی های ارتوپدی با ابزارهای با دقت بالا: فرصت سرمایه گذاری

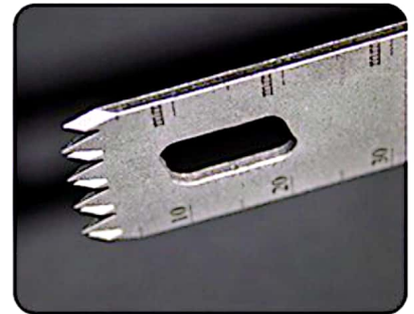
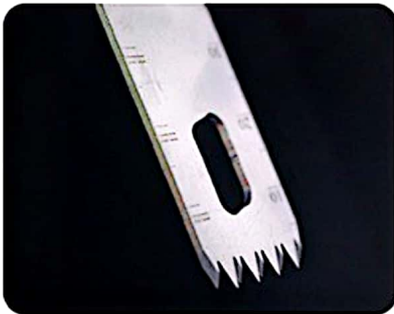
امیدوارم این پیام شما را در بهترین وضعیت بیابد. نام من علیرضا یوری است و من بنیان گذار شرکت ایده پردازان سلامت سینتا هستم، که پیشگام در زمینه تولید ابزارهای جراحی ارتوپدی است. ما یک تیغ اره ارتوپدی پیشرفته را توسعه داده ایم که قرار است استاندارد جدیدی در صنعت ایجاد کند.

آنچه ما ارائه می دهیم:

تیغ جراحی ما با دقت بی نظیری طراحی شده است که زمان مورد نیاز برای برش سطح مفصل را از بیش از یک دقیقه به تنها ۱۸ ثانیه کاهش می دهد. این کاهش چشمگیر زمان جراحی نه تنها کارایی فرآیندها را بهبود می بخشد، بلکه به طور قابل توجهی خطر عوارض برای بیماران را نیز کاهش می دهد.

مزایای کلیدی:

طراحی نوآورانه: پوشش مات تیغ از درخشش نور جلوگیری می کند و فشار بر چشم جراح را در طول جراحی های طولانی کاهش می دهد. قابلیت سازگاری جهانی: این تیغ به طور آزمایشی با تمامی دستگاه های جراحی موجود سازگار است و آسیب کمتری به تجهیزات وارد می کند، که به افزایش طول عمر این دستگاه های گران قیمت کمک می کند. مواد بیوکامپاتیب: تیغ از موادی ساخته شده که از تخریب سلول های استخوانی جلوگیری می کند و بهبودی سریع تر و مؤثرتر بیماران را تسهیل می کند.



پتانسیل بازار:

پیش بینی می شود که بازار جهانی تجهیزات ارتوپدی تا سال ۲۰۲۷ به ۶۲.۶ میلیارد دلار برسد. با پیشنهاد ارزشمند منحصر به فرد ما، این محصول قادر است سهم قابل توجهی از این بازار، به ویژه در مراکز جراحی پیشرفته در سطح جهانی، را به خود اختصاص دهد.

چرا سرمایه گذاری کنید:

ما به دنبال یک شریک استراتژیک هستیم که دیدگاه ما در تغییر دنیای جراحی ارتوپدی را به اشتراک بگذارد. سرمایه گذاری شما به ما این امکان را می دهد که تولید را گسترش دهیم، به بازارهای بین المللی وارد شویم و خط تولید خود را بیشتر نوآوری کنیم. با حمایت شما، باور داریم که می توانیم در ارائه ابزارهای جراحی پیشرفته که تفاوت واقعی در نتایج بیماران ایجاد می کند، پیشرو باشیم.

مایل به بحث در مورد این فرصت هیجان انگیز سرمایه گذاری با شما در جزئیات بیشتر هستیم. بیایید با هم این محصول انقلابی را به سطح جهانی برسانیم. از وقت و توجه شما سپاسگزارم. منتظر پاسخ شما هستیم.

iPSS



IDEH PARDAZAN

SALAMAT SEPANTA

+98 912 921 70 68

• Surgical instruments

پیشرو در ایده پردازی

Date: 7/21/2025



جمهوری اسلامی ایران
وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
National Medical Device Directorate
Islamic Republic of Iran

پایگاه اطلاع رسانی
تجهیزات پزشکی
www.imed.ir

Registered Devices List Of Producer

Legal License Holder: Ideh Pardazan Salamat Sepanta

Legal License Holder Country: Iran

Device Name	UMDNS	Model	Brand
Surgical Saw	13447	0.6mm	
Surgical Saw	13447	0.8mm	
Surgical Saw	13447	1mm	
Surgical Saw	13447	1.2mm	



جمهوری اسلامی ایران
وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی



شماره پروانه : ۳۱۷۴۷۵۵۲
تاریخ صدور : ۱۴۰۲/۱۲/۱۴
تاریخ آخرین تغییر : ۱۴۰۴/۰۳/۲۱
تاریخ اعتبار : ۱۴۰۵/۰۳/۲۱
پیوست : دارد

پروانه تولید وسیله پزشکی (یک ساله)

تولید کننده : ایده پردازان سلامت سپنتا
شناسه ملی : ۱۴۰۱۱۱۸۷۳۸۳
نشانی : استان تهران - جاجرود - جاده دماوند ورودی خیابان دوستان سمت چپ خیابان صنعت غربی خیابان دانش فرعی اول سمت راست فرعی دوم سمت چپ پلاک ۱۱۶
نام وسیله : ابزار جراحی ارتوپدی-تیغ اره
گروه تخصصی : ابزار جراحی

سابقه مجوز : دارد

تعهدات و زمان اجرا : تعهد صحه گذاری استاندارد ایزو ۷۱۵۱

تعهدات اجرا نشده : ندارد

تاییدیه CE : ندارد

در اجرای بند ۱۲ ماده ۱ قانون تشکیلات و وظایف وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی مصوب ۱۳۶۷/۰۳/۰۳ و تبصره ۲ ماده ۱۴ از قانون مربوط به مقررات امور پزشکی و دارویی و مواد خوردنی و آشامیدنی با اصلاحات والحاقت بعدی مصوب ۱۳۳۴/۰۳/۲۹، این پروانه صرفاً برای وسیله ذکر شده و با موارد قید شده در پیوست آن (در صورت داشتن پیوست) صادر گردیده است. استفاده از وسیله مذکور با توجه به حیطه کاربرد آن و شرایط مندرج در این پروانه مجاز است. در صورت عدم انجام تعهدات به جهت حفظ سلامت جامعه، پروانه تمدید نخواهد شد.

دکتر جمشید سلام زاده

معاون غذا و دارو

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید بهشتی



سازمان غذا و دارو

اداره کل تجهیزات پزشکی



Membership No :1980

شماره عضویت: ۱۹۸۰

شرکت ایده پردازان سلامت سپنتا

IDEA PARDAZAN SALAMAT SEPANTA (IPSS) Co.

عضو حقوقی

Incorporated Member

Membership commenced: 2024/10/09

Certificate valid until: 2025/10/10

تاریخ شروع عضویت: ۱۴۰۳/۰۷/۱۸

تاریخ اعتبار گواهینامه: ۱۴۰۴/۰۷/۱۸

رئیس انجمن Chairman

فرزین انتصاریان

Farzin Entesarian



دبیر کل انجمن General Secretary

امیر حیدری

Amir Heidari