



معرفی

شرکت آرشا صنعت فرتاک، با استفاده از عکس های MRI ، CT و اسکن سه بعدی مدلسازی سه بعدی قسمتهای آسیب دیده و پرینت سه بعدی آن به کمک مواد پلیمری سازگار با بدن ، پروتز های شخصی سازی شده و محصولات کمک درمانی با مواد نوین و با کارایی بالاتر در پزشکی تولید می نماید . همکاری موفق با پزشکان تا کنون به چندین عمل پیچیده موفق با مدل سازی جراحی توسط این شرکت منجر شده است.

تیم ما

حامد فرمند، دکتری تخصصی مهندسی مکانیک (مدیر عامل و رییس هیات مدیر)
 علی طیبی کارشناسی مهندسی پزشکی عضو هیات مدیره
 بهنام موسوی رمضانی کارشناسی مکانیک عضو هیات مدیره

نیازمندی های بازار

خدمات نوین در زمینه پزشکی و تولید فناوری هایی چون پیچ های میکرونیل و ایمپلنت های کاشتنی با مواد نوین

راهکارهای ما

شرکت برای کسب درآمد و جبران هزینه های تحقیق و توسعه فعالیت های خدماتی چون اسکن سه بعدی و پرینت سه بعدی و طراحی مهندسی را نیز انجام می دهد

فرایند کسب و کار

ایجاد شبکه تبلیغات با هدف استفاده از فناوری نوین در پزشکی
 ارائه خدمات با کیفیت
 هزینه در توسعه و تحقیق
 تولید محصولات نوین کمک درمانی

جریان درآمدی

فروش خدمت
 فروش محصول
 ارائه نمایندگی (در آینده)

تحلیل رقبا

رقبا داخلی و خارجی وجود دارند ولی به علت نیاز به تعامل نزدیک با پزشک این شرکت ها در استان کرمان رقیب ندارد.
 در ضمن ارتباط نزدیک با پزشکان باعث پیشرفت شرکت در فرایند تحقیق و توسعه و موفقیت در ارائه خدمات شده است.

اندازه بازار هدف

قابل توسعه به کشورهای منطقه را نیز دارد

اطلاعات مالی کسب و کار

شرکت در سال گذشته بالغ بر 200 میلیون تومان از خدمات کسب نموده و خرج توسعه و تحقیق در زمینه ایمپلنت های داخلی و تولید میکرونیل شده است

مدل همکاری با واحدها/انستگاه

به عنوان واحد فناور در مرکز رشد

مجوزهای کسب شده

مجور فعالیت فناورانه از پارک علم و فناوری

راه های ارتباطی

ARSHA.SANAT.FARTAK@gmail.com
 @ARSHA.SANAT.FARTAK

