

کلینیک ارتوز و پروتز



انواع شکستگی‌ها و دررفتگی‌های ستون فقرات و اندام‌ها، مشکلات بیرون زدگی دیسک و دردهای اندام اشاره نمود. این خدمات، مشکلات سیستم عصبی مانند سگته مغزی، ضربه مغزی، ام اس، فلج مغزی، آسیب نخاعی و آسیب اعصاب محیطی را نیز شامل می‌شود.



این مرکز درمانی دارای بخشهای ارتوز (وسایل کمکی)، پروتز (شامل اندام مصنوعی و زیبایی)، ارزیابی مشکلات ناحیه پا می‌باشد و خدمات زیر را ارائه می‌دهد:

۱. در بخش ارتوز، طراحی و ساخت وسایل کمکی بر اساس دانش پزشکی و اصول مهندسی و با توجه به معاینه و ارزیابی نیاز بیمار انجام می‌گیرد. ارتوزها وسایل کمک پزشکی هستند که در راستای اندام فرد قرار می‌گیرند و برای بازگرداندن یا بهبود ویژگی‌های عملکردی و ساختاری سیستم اسکلتی عضلانی و عصبی کاربرد دارند. خدمات این بخش شامل:

حیطه فعالیت متخصصین ارتوز بر اساس نواحی بدن شامل ارتز جمجمه، ارتز ستون فقرات، ارتز اندام فوقانی (بازو، آرنج، ساعد، مچ و دست)، ارتز اندام

- ارتوز برای انواع مشکلات ارتوپدی شامل صافی کف پا، افتادگی مچ پا، زانو پرانتری و ضربدری، انحرافات ناحیه ستون فقرات، اختلالات ناحیه شانه،

تحتانی(بالای زانو، زانو، زیر زانو، مچ پا ، پا) کفش و کفی طبی و ارتزهای مخصوص کودکان است.

۲. پروتز، وسیله ای است که جایگزین عضو از دست رفته می‌شود. علت قطع عضو میتواند دیابت، تصادف و حوادثی مانند جنگ باشد. حیطه فعالیت متخصصین پروتز ، ادم فوقانی (بالای آرنج، زیر آرنج، مچ دست و دست) باشد. اندام تحتانی(بالای زانو، زیر زانو) و پروتز های زیبایی (پروتز انگشتان، بینی، گوش، چشم) می‌باشد.



بصورت تصاویر رنگی در اختیار مراجعه کنندگان و پزشک مربوطه قرار داد.

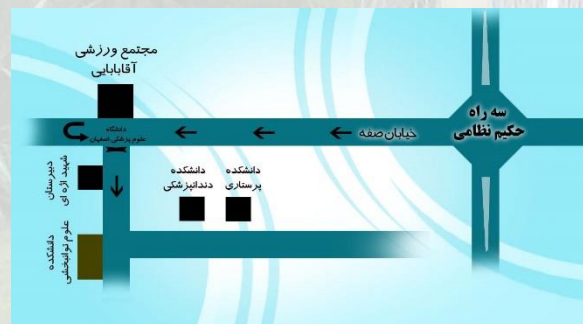
در جهت بهبود رضایت بیماران تمامی خدمات با توان تخصصی بالا و با بهره‌گیری از بهترین و با کیفیت‌ترین مواد و ابزار انجام می‌پذیرد. مدیریت کلینیک تعهد و پایبندی خود را به اجرای تک تک بندهای فوق اعلام می‌دارد و پیوسته در جهت استمرار و بهبود مستمر آن تلاش خواهد نمود.

مراجعه به کلینیک: شنبه تا چهارشنبه ۸ الی ۱۳

شماره تماس: ۰۳۱۳۷۹۲۵۰۹۶

وبسایت:

<https://b2n.ir/k56942>



۳. در بخش ارزیابی مشکلات ناحیه پا از دستگاه ویژه اندازه‌گیری فشارها بر کف پا استفاده می‌شود. برای مثال: با به دست آمدن الگوی فشار کف پای هر فرد، ناهنجاریهای بسیاری را میتوان از تجزیه و تحلیل آن ها به دست آورد و با ساخت یک کفی طبی مناسب از عوارض آن پیشگیری یا آن را اصلاح کرد. این ارزیابی اهمیت ویژه‌ای در جلوگیری از بروز و درمان زخم‌های فشاری بیماران مبتلا به پای دیابتی دارد. تمامی اطلاعات مربوط به ناحیه کف پایي را می‌توان

