



معرفی رشته دندانپزشکی



معرفی رشته

رشته دندانپزشکی ارتباط مستقیمی با سلامت دهان و دندان دارد و بهتر است نام این رشته را دهان پزشکی نامید. با کسب علم در این رشته فرد قادر به تشخیص، پیشگیری و درمان بسیاری از بیماری‌های دهان و دندان خواهد بود. ترمیم دندان‌های آسیب دیده در کنار داشتن داده‌های به روز و اطلاعات تئوری کامل، نیاز به دست‌ان هارمنند دارد. این رشته در گذشته به دندانسازی معروف بود که عملاً اگر رشته‌ی دندان پزشکی را به دو بخش تئوری و عملی تقسیم کنیم، بحث عملی به دندانسازی و بحث تئوری به پزشکی مربوط می‌شود.

دندانپزشکی، که به عنوان طب دهان نیز شناخته می‌شود، که شامل مطالعه، تشخیص، پیشگیری و درمان بیماری‌ها، اختلالات و شرایط حفره دهان، در دندانپزشکی بلکه مخاط دهان است، و ساختارها و بافت‌های مجاور و مرتبط، به ویژه در ناحیه فک و صورت. اگرچه در درجه اول با دندان‌ها در بین عموم مردم شناخته شده است، اما رشته دندانپزشکی محدود به دندان نمی‌شود بلکه جنبه‌های دیگری را به نام‌های مفصل گیجگاهی فکی و سایر مفصل‌های پشتیبانی کننده، عضلانی، لنفاوی، عصبی، عروقی و آناتومیک را شامل می‌شود.



پزشکی یا دندانپزشکی؟!؟

با توجه به انواع خدماتی که در دندانپزشکی‌ها ارائه می‌شود، شغل دندانپزشکی امروز بسیار پیچیده شده است. برخلاف گذشته که عمده کار دندانپزشکان صرف ساخت دندان می‌شد؛ اما امروز این کار به متخصصان پروتز و ساخت دندان و تجهیزات آن سپرده می‌شود.

معمولا بین دانش آموزان تجربی زرنگ سر اینکه پزشکی قبول بشوند یا دندانپزشکی دعواست. همین اول کار خیال این دو دسته را راحت می‌کنیم؛ مسیر موفقیت در رشته دندانپزشکی خیلی هموارتر و سریع‌تر از رشته پزشکی است





توانایی های لازم برای رشته دندانپزشکی

برای رشته دندانپزشکی توانایی های زیر جزو
مهم ترین توانایی ها محسوب می شود:



- مهارت ارتباطی خوب در مقابل بیماران
- آشنایی با زبان انگلیسی برای آگاهی از آخرین دستاوردهای علمی و جدیدترین روشها در حوزه دندانپزشکی
- هماهنگی خوب چشم و دست
- توانایی تمرکز طولانی مدت
- توان بدنی مناسب
- صبر و تحمل
- توانایی آرام کردن بیماران



اقدامات قابل انجام توسط دندانپزشک عمومی



با توجه به آموزش در دوره عمومی دندانپزشکی، فارغ التحصیلان می‌توانند اکثر درمان‌های دندانپزشکی شامل موارد زیر را انجام دهند:

- ترمیم (پر کردن، تاج، بریج)
- پروتز (دندان مصنوعی)
- درمان اندودنتیک (کانال ریشه)
- درمان پریودنتال (لثه)
- کشیدن دندان‌ها



تخصص های رشته دندانپزشکی

در رشته دندانپزشکی همانند رشته پزشکی می توان پس از فارغ التحصیلی ادامه تحصیل داد و تخصص کسب کرد. دانشجویان دندانپزشکی پس از اخذ دکتری عمومی دندانپزشکی می توانند تخصص های مختلفی را کسب کنند و در رشته مورد نظر خود متخصص شوند.



رشته های تخصصی دندانپزشکی عبارت است از:

- پرپودنتیکس (تخصص بیماری های لثه و بافت های نگهدارنده دندان)
- ارتودنتیکس (متخصص ارتودنسی)
- اندودنتیکس (تخصص درمان ریشه دندان)
- جراحی فک و دهان و صورت
- دندانپزشکی کودکان
- پروتزهای دندانی
- پاتولوژی فک و دهان و صورت (آسیب شناسی)
- دندانپزشکی ترمیمی و زیبایی





نکات منفی "رشته دندانپزشکی"

- دردهای عضلانی و مفصلی (به دلیل حالت‌های بدنی ثابت طولانی مدت، انجام حرکات تکراری، قرار گرفتن در یک وضعیت نامناسب به مدت طولانی).

- خطر ابتلا به بیماری‌های عفونی و واگیردار (با رعایت اصول ایمنی مانند استفاده از ماسک، عینک محافظ و دستکش قابل پیشگیری است).

- آلودگی به خون آلوده (این یکی از خطراتی است که همیشه متوجه دندانپزشکان است).

- کمتر شدن فرصت‌های شغلی در شهرهای بزرگ (در مناطق محروم نیاز مبرم به دندانپزشکان احساس میشود)

نکات مثبت "رشته دندانپزشکی"

- نداشتن شیفت‌های طاقت فرسای شبانه و اجباری

- گرفتن ساده‌تر مدرک دکتری و دوران تحصیلی راحت‌تر نسبت به پزشکی و داروسازی.

- درآمد خوب حتی با داشتن مدرک دکتری عمومی بدون تخصص



مجمع فرهنگی، آموزشی کوشش
تاسیس ۱۳۶۱

“

دروس دانشگاهی رشته دندانپزشکی

رشته دندانپزشکی دارای دو دوره ۲ و ۴ ساله است. دانشجویان در دو سال اول، مباحث عمومی پزشکی را می‌گذرانند و پس از شرکت و قبولی در آزمون جامع، از سال سوم مطالعه دروس تخصصی و کارآموزی را در بیمارستان‌های دانشکده دندانپزشکی خود طی می‌کنند. از نظر روش آموزش نیز درس‌های نظری، عملی و پایان‌نامه، به طور کلی در دوره دندانپزشکی نیاز به گذراندن ۲۱۷ واحد است که به شرح زیر هستند:



- دروس عمومی: ۲۲ واحد
- دروس علوم پایه: ۴۶ واحد
- دروس اختصاصی: ۱۴۶ واحد

”