

نظرسنجی از دانشجویان سال آخر دندانپزشکی در مورد سطح آموزش و عملی در گروههای آموزشی  
اطفال ارتودنسی و جراحی در سال تحصیلی ۸۱-۸۰

استاد راهنما: دکتر ژاله نیکفرجام

نگارش: رضا واقعی

شماره: ۱۰۹

چکیده

این مطالعه تحت عنوان نظرسنجی از دانشجویان سال آخر رشته دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان در مورد سطح آموزش نظری و عملی در گروههای آموزشی اطفال، ارتودنسی و جراحی در سال تحصیلی ۸۱-۱۳۸۰، به منظور تعیین عوامل دخیل در کیفیت آموزش نظری و عملی انجام شده است دانشجویان از نحوه آموزش و عملکرد خود آگاه شده و در جهت رفع نقاط ضعف خود برآیند و همچنین اساتید محترم نیز مطلع شوند که در چه زمینه یا زمینه‌هایی آموزش علمی و عملی بیشتری ارائه دهند.

روش انجام کار به صورت پرسشنامه‌ای بود که توسط دانشجویان مورد مطالعه تکمیل گردید و سوالات پرسشنامه نیز از رئوس سرفصلهایی که وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی تعیین کرده بود برای دروس نظری و آموزشهایی که رد بخشها باید انجام شود برای قسمت عملی انتخاب گردیده است.

اطلاعات موجود در پرسشنامه توسط جدولها و نمودارها توصیف شد و نتایج بدست آمده نشان دهنده این بود که سطح آموزش نظری و عملی در ۳۵/۵٪ از موارد در حد خوب بوده و در بقیه موارد (۶۴/۵٪ موارد باقیمانده) سطح آموزش نظری و عملی در حد متوسط یا ضعیف بوده که موارد زیر با توجه به ارزیابی دانشجویان باید مورد توجه بیشتری قرار گیرد:

الف) آموزش عملی اطفال:

۱) نحوه و مورد تجویز Voice Control

۲) تشخیص مورد تجویز کشیدن دندان از پالپکتومی

۳) نحوه اجرای SS Crown

۴) فضا نگهدارها

ب) آموزش نظری اطفال:

۱) طرز رفتار با کودک

۲) موارد استفاده و نحوه کاربرد انواع سرپوشها

۳) انواع اسپلینتها

۴) ناهنجاریهای و عوارض رویش دندانها

- (۵) ناهنجاریهای تکاملی دندانها
- (۶) عفونتهای دهانی و دندانی
- (۷) بیماریهای لثه و محافظ
- (۸) جراحی‌های اختصاصی
- (۹) پیشگیری و متوقف کردن ناهنجاریهای دندانی
- (۱۰) دستگاههای فضا نگهدار
- (ج) آموزش عملی ارتودنسی:
- (۱) شناخت انواع پلایرها
- (۲) چگونگی فعال سازی لبیال بو
- (۳) تشخیص و طرح درمان
- (۴) تشخیص کلاس III حقیقی از نوع کاذب و عوامل آن
- (۵) نحوه ساخت تانگ گارد
- (۶) نحوه ساخت کاه مربوط به Chin Cup و اتصال به آن
- (۷) پیچها
- (۸) سریال اکسترکشن
- (۹) دستگاههای فانکشنال
- (د) آموزش نظری ارتودنسی:
- (۱) رشد و نمو جمجمه
- (۲) تشکیل اکلوزن نرمال
- (۳) آشنایی با آنالیزها
- (۴) درمان اکلوزنهای کلاس I
- (۵) شکافهای دهان و صورت
- (۶) مال اکلوزن کلاس III
- (۷) درمانهای ارتودنسی
- (۸) مال اکلوزن کلاس II
- (۹) TMJ
- (۱۰) منحنی رشد
- (ه) آموزش عملی جراحی:

- (۱) تکنیکهای اکسترکشن با الواتور
- (۲) نحوه زدن فلپ و انواع آن و جراحی دندانهای نهفته
- (۳) بخیه کردن
- (۴) شوکها و سنکوپها
- (۵) نحوه پیشگیری و مراقبت از سینوس و چگونگی خارج کردن ریشه های شکسته باقیمانده فک بالا بدون درگیری سینوس و انجام تست درگیری شدن سینوس
- (۶) نحوه اسپلینت دندانها در شکستگیهای دندانی آلوئولی
- (۷) نحوه فیکساسیون فکین
- (۸) چگونگی اقدامات درمانی و نحوه اداره کردن بیماری که هنگام تزریق پلاک توبروزیته دچار خونریزی از شبکه وریدی ترگوئید گردیده یا عصب هفت وی در بلاک مندیبل فلج شده است.  
(و) آموزش نظری جراحی:
- (۱) بیماریهای غدد متابولیکی
- (۲) بی حسی موضعی و اصول آرامبخش
- (۳) آشنایی با وسایل عمومی
- (۴) فارماکولوژی و اصول نسخه نویسی
- (۵) بیرون آوردن دندانها با انومالیهای آناتومیک و ریشههای باقیمانده
- (۶) عوارض اگزودنشيا
- (۷) اورژانسها و تزریقات
- (۸) اصول آنتی بیوتیک درمانی در جراحی دهن
- (۹) کیستهای ناحیه دهان و فک و صورت
- (۱۰) اصول درمان شکستگیها
- (۱۱) TMJ
- (۱۲) شکاف لب و کام
- (۱۳) غدد بزاقی
- (۱۴) جراحی قبل از پروتز ایمپلنت
- (۱۵) بیماریهای عصبی سر و گردن