



اطلاعات عمومی

نام درس: دندانپزشکی کودکان ۲ نظری	گروه: دندانپزشکی کودکان
پیش نیاز: -	تعداد واحد: ۳ واحد نظری
مقطع تحصیلی: دکتری تخصصی	رشته: دندانپزشکی کودکان
نیمسال: دوم	سال تحصیلی: ۱۳۹۸-۱۳۹۹
مدرسین: دکتر زهرا بحرالعلومی - دکتر فائزه فتوحی - دکتر نیلوفر حلوانی - دکتر سمانه سالاریان - دکتر فاطمه زارع بیدکی	مسئول درس:

مقدمه:

در این واحد تئوری دستیاران تخصصی با انواع جراحی های دهان، درمان آبسه های دندان، درمان کودکان با نیاز خاص، انواع تروما به دندان ها و ساختار اطراف ، دندان پزشکی بیمارستانی و دندانپزشکی اجتماعی آشنا می شوند. پیامدهای یادگیری (آنچه فراگیر در آینده شغلی، در رابطه با این درس قراراست مورد استفاده قرار دهد):

آشنایی با بیماری های لثه و پریو دنتال

آشنایی با انواع آبسه های دندان - دهانی و درمان آن و آگاهی از انواع جراحی های کوچک دهان کودکان شناخت دندانپزشکی بیمارستانی

آگاهی از ملاحظات دندانپزشکی در درمان کودکان با نیاز های خاص

شناخت انواع طبقه بندی، اتیولوژی ، اپیدمیولوژی و درمان انواع تروما به دندان ها و استخوان های اطراف شناخت دندانپزشکی اجتماعی

هدف کلی:

دستیار، مباحث کتب مرجع مرتبط با دندانپزشکی کودکان، نحوه تجزیه و تحلیل مطالب جهت آمادگی برای کاربرد اطلاعات تئوریک در انجام کارهای تخصصی در کلینیک را بداند.

جلسه / برنامه زمانی	مدرسین	روش ارزیابی فراگیر ^۲		فعالیت‌های یادگیری ^۲	روش تدریس		حیطه اهداف آموزشی ^۱	فهرست موضوعات	اهداف عینی
		تکرار دوره	تایید دوره		غیرهمزمان در سامانه	آنلاین همزمان			
		چند گزینه ای	تکلیف	ارائه بازخورد تکالیف جلسه رفع اشکال در صورت لزوم	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	شناختی	بیماری های لته و پریو دنتال درمان آبسه های دندانی- دهانی و جراحی های کوچک دهان کودکان دندانپزشکی بیمارستانی ملاحظات عمومی دندانپزشکی در درمان کودکان با نیاز های خاص طبقه بندی، اتیولوژی، اپیدمیولوژی و درمان انواع تروما به دندان ها و استخوان های اطراف دندانپزشکی اجتماعی	در پایان این دوره دستیار باید بتواند: ۱- بیماری های لته و پریودنتال در کودکان و نوجوانان را توضیح دهد: - خصوصیات هیستولوژیک و فیزیولوژیک پریودنشیوم کودکان و نوجوانان - ژنئوبیت - پریودونتیت قبل از بلوغ جوانان - پاپیلون لوفور - بیماری های سیستمیک و پریودنشیوم - افتادن زود هنگام دندان های شیری - شاخص های پریودنتال ۲. جراحی های کوچک در دهان کودکان را بداند: - دندان انکیلوزه - دندان اضافی - بی حسی های موضعی - درآوردن دندان های شیری - آبسه های دندانی - درمان آبسه ها و عفونت های دهانی دندانی در کودکان ۳. دندانپزشکی بیمارستانی را توضیح دهد: - اصول پذیرش بیمار - اصول پرستاری - اصول مشاوره - اصول همکاری گروهی در بیماری های دهان و دندان

^۱ شناختی، نگرشی / عاطفی

^۲ فعالیت‌های یادگیری شامل تکالیف، پروژه، کوئیز و اتاق گفتگو

^۳ روش‌های کتبی (چندگزینه ای، تشریحی، تشریحی تغییر یافته، جورکردنی گسترده، شفاهی، گزارش کار و پایان نامه) و آزمون‌های استدلالی

(PMP, KF, SC)

								<p>– اصول بیهوشی عمومی</p> <p>– اصول تزریقات IV, IM و ...</p> <p>– Intubation</p> <p>– Extubation</p> <p>– ریکاوری</p> <p>– Conscious Sedation</p> <p>– بیهوش کننده های گازی</p> <p>– موارد تجویز و عدم تجویز هوشبری</p> <p>4. ملاحظات عمومی و دندانپزشکی در درمان کودکان با نیازهای خاص درمان</p> <p>– تعریف اپیدمیولوژی، اتیولوژی</p> <p>– کودکان مبتلا به سندروم Down</p> <p>– کودکان مبتلا به فلج مغزی</p> <p>– عقب ماندگی های ذهنی</p> <p>– نارسایی های یادگیری</p> <p>– کودکان مبتلا به هموفیلی</p> <p>– کودکان مبتلا به بیماری های قلبی اکتسابی و یا مادرزادی</p> <p>– کودکان مبتلا به لوسمی</p> <p>– تومورهای Solid</p> <p>– لنفوم ها</p> <p>– پیوند مغز استخوان</p> <p>– ایدز و هیپاتیت</p> <p>5- صدمات ناشی از ضربه به دهان و دندان کودکان را بداند:</p> <p>– تعریف، طبقه بندی، اتیولوژی، اپیدمیولوژی و پیشگیری</p> <p>– معاینه، تشخیص، طرح درمان و پیش آگهی</p> <p>– شکستگی های تاج، ریشه و تاج ریشه دندان ها</p> <p>– ضایعات Luxation و Avulsion</p> <p>– صدمات وارده به استخوان های نگهدارنده دندان ها و</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

									<p>مخاط دهان</p> <p>-ضربه وارده به دندان های شیری و عوارض آن روی دندان های دائمی جانشین شونده</p> <p>-اسپلینت های دندان و درمان فوری ضربه ها</p> <p>-درمان شکستگی های دندان</p> <p>۶ دندانپزشکی اجتماعی را توضیح دهد:</p> <p>-تعریف و اهداف</p> <p>-سطوح مختلف پیشگیری (اول، دوم و سوم)</p> <p>-شناسایی گروه های در خطر ابتلا به بیماری های دهان و دندان</p> <p>۲-0سال - نیازهای کودکان</p> <p>•</p> <p>-نیازهای دندانپزشکی بالغین و زنان در دوران بارداری و شیردهی</p> <p>-آشنایی با سیستم های بهداشتی درمانی ایران و سایر کشورها</p> <p>-آشنایی با سازمان بهداشت جهانی</p> <p>-اصول P.H.C</p> <p>-طرح ادغام بهداشت دهان در سیستم P.H.C</p> <p>-افزودن فلوراید به آب آشامیدنی، نمک، شیر</p> <p>-استفاده از مسدود کننده های شیار دندان</p> <p>-مدیریت در بهداشت دهان و دندان</p> <p>-مبانی اپیدمیولوژیک</p> <p>-روند چگونگی حل مشکلات بهداشتی</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

	سمینار در گروه های کوچک		روش تدریس
	۲۰ درصد تکالیف کلاسی و ۸۰ درصد نمره آزمون		نحوه نمره دهی
	<p>1 Pediatric dentistry, Nowak - last edition</p> <p>2 Dentistry for the child and adolescent, Macdonald - last edition</p> <p>3 Andreasen J.O. ET al.Traumatic Injuries to the Teeth. last edition</p> <p>4 Garcia- Godoy.Primry Preventive Dentistry. last edition</p>		منابع آموزشی