

راهنمای واحد درسی کودکان نظری ۱ در نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۴-۱۴۰۵

مدرس / مدرسین: دکتر شه وقار، دکتر حلیمی، دکتر جامعی خسروشاهی، دکتر سجادی، دکتر تیموری، دکتر حاج عباس اوغلی، دکتر کلانتری

پیش نیاز یا واحد همزمان: ترمیمی نظری ۱، رادیولوژی نظری ۱، پریدنتولوژی ۱، اندو نظری ۱، جراحی نظری ۱

تعداد واحد: نوع واحد: ۱ واحد نظری مقطع: دکتری عمومی دندانپزشکی

تعداد جلسات یا تعداد روزهای حضور در بخش: ۱۵ جلسه

طول دوره: ۴ ماه

تاریخ شروع و پایان دوره: ۱۴۰۴/۰۷/۰۵ تا ۱۴۰۴/۱۱/۰۱

زمان برگزاری جلسات در هفته (یا ساعات حضور در بخش): ساعت ۱۲:۴۵

روزهای یکشنبه

معرفی کلی دوره:

این دوره به منظور آشنایی دانشجویان دوره عمومی دندانپزشکی با مباحث پایه ای و اساسی دندانپزشکی کودکان طراحی شده است.

هدف کلی و معرفی واحد درسی :

انتظار می رود فراگیران بعد از گذراندن این دوره بتوانند :

هدف از درس نظری و کار عملی دندانپزشکی کودکان این است که دانشجو روشهای پیشگیری و درمان مشکلات دهانی و دندانی کودکان را بر اساس شواهد علمی معتبر بداند و شناخت کلی از رشد و نمو اکلوژن و علل ناهنجاریهای رشدی تکاملی دندانها داشته باشد و در حد لزوم نحوه پیشگیری از آن را بداند. همچنین به نحو صحیحی با کودک ارتباط برقرار کند و درمان صحیح را با رعایت کامل اصول کنترل عفونت انجام دهد و در قبال کار خود احساس مسئولیت و تعهد کند و موارد بیمارستانی را ارجاع دهد.

#### اهداف آموزشی واحد درسی

- ۱- اهمیت دندانپزشکی کودکان و معاینه و تشخیص و طرح درمان کودکان
- ۲- تفاوت رادیوگرافی در کودکان و بزرگسالان
- ۳- رشد روحی، جسمی و روانی کودک
- ۴- روشهای ارتباط با کودک و والدین کودک
- ۵- روش های غیر دارویی هدایت رفتار کودک
- ۶- انواع وسایل مکانیکی و شیمیایی برداشت پلاک و نحوه حذف آن در کودکان و تفاوت آن با بزرگسالان
- ۷- نحوه ارزیابی تغذیه و اصلاح آن در کودکان
- ۸- انواع فلوراید، مکانیسم عملکرد و تجویز آن

۹- تفاوت بی حسی در کودکان و عوارض بی حسی بافت نرم و دوز مجاز آن

۱۰- مورفولوژی دندانهای شیری و تفاوت آن با دندانهای دائمی، تفاوت آناتومی و فیزیولوژی پالپ دندان شیری و دائمی جوان

۱۱- فیشورسیلانت و PRR

۱۲- تفاوت در تراش دندانهای شیری، استفاده از رابردم، مواد دنداننی شایع و موارد استفاده در کودکان

۱۳- درمان پوسیدگی های عمیق، پالپوتومی و پالپکتومی دندانهای شیری، مواد مورد استفاده در درمان پالپ دندانهای شیری و آشنایی با مشکلات درمان های پالپ دندان شیری

برنامه جلسات واحد کودکان نظری (۱)

| تاریخ      | استاد               | موضوع   |
|------------|---------------------|---|
| ۱۴۰۴/۰۷/۰۶ | دکتر حلیمی          | اهمیت دندانپزشکی کودکان و معاینه و تشخیص و طرح درمان کودکان و تفاوت رادیوگرافی در کودکان و بزرگسالان  |
| ۱۴۰۴/۰۷/۱۳ | دکتر حلیمی          | انواع وسایل مکانیکی و شیمیایی برداشت پلاک و نحوه حذف آن در کودکان و تفاوت آن با بزرگسالان   |
| ۱۴۰۴/۰۷/۲۰ | دکتر حاج عباس اوغلی | نحوه ارزیابی تغذیه و اصلاح آن در کودکان   |
| ۱۴۰۴/۰۷/۲۷ | دکتر جامعی خسروشاهی | رشد روحی، جسمی و روانی کودک - روشهای ارتباط با کودک و والدین کودک و روشهای غیر دارویی هدایت رفتار کودک  |
| ۱۴۰۴/۰۸/۰۴ | دکتر جامعی خسروشاهی | روش های غیر دارویی هدایت رفتار کودک   |
| ۱۴۰۴/۰۸/۱۱ | دکتر حاج عباس اوغلی | فیشرسیلانت و PRR  |
| ۱۴۰۴/۰۸/۱۸ | دکتر شه وقار        | مورفولوژی دندانهای شیری و تفاوت آن با دندانهای دائمی، تفاوت آناتومی و فیزیولوژی پالپ دندان شیری و دائمی جوان  |
| ۱۴۰۴/۰۸/۲۵ | دکتر شه وقار        | مورفولوژی دندانهای شیری و تفاوت آن با دندانهای دائمی، تفاوت آناتومی و فیزیولوژی پالپ دندان شیری و دائمی جوان  |
| ۱۴۰۴/۰۹/۰۲ | دکتر سجادی          | تفاوت در تراش دندانهای شیری، استفاده از رابردم، مواد دندانانی شایع و موارد استفاده در کودکان  |
| ۱۴۰۴/۰۹/۰۹ | دکتر سجادی          | تفاوت در تراش دندانهای شیری، استفاده از رابردم، مواد دندانانی شایع و موارد استفاده در کودکان و فلورایدتراپی   |
| ۱۴۰۴/۰۹/۱۶ | دکتر کلانتری        | تفاوت بی حسی در کودکان و عوارض بی حسی بافت نرم و دوز مجاز آن  |
| ۱۴۰۴/۰۹/۲۳ | دکتر کلانتری        | تفاوت بی حسی در کودکان و عوارض بی حسی بافت نرم و دوز مجاز آن  |
| ۱۴۰۴/۰۹/۳۰ | دکتر تیموری         | درمان پوسیدگی های عمیق، پالپوتومی و پالپکتومی دندانهای شیری، مواد مورد استفاده در درمان پالپ دندانهای شیری و آشنایی با مشکلات درمان های پالپ دندان شیری |
| ۱۴۰۴/۱۰/۰۷ | دکتر تیموری         | درمان پوسیدگی های عمیق، پالپوتومی و پالپکتومی دندانهای شیری، مواد مورد استفاده در درمان پالپ دندانهای شیری و آشنایی با مشکلات درمان های پالپ دندان شیری |

## شیوه ارائه آموزش

۱- آموزش مستقیم (سخنرانی)

۲- پرسش و پاسخ

۳- Problem Based Learning

آزمون MCQ (چهارگزینه ای - پایان ترم)

حداقل نمره قبولی برای این درس : ۱۲

تعداد ساعات مجاز غیبت موجه (با موافقت استاد) برای این واحد درسی : ۳/۱۵

منابع آموزشی

1. Dean JA, editor. McDonald and Avery's Dentistry for the Child and Adolescent: Elsevier. Last Edition
2. Casamassimo PS, Fields H, McTigue DJ, Nowak AJ. Pediatric dentistry: infancy through adolescence: Elsevier/Sounders;. Last Edition

منابع آموزشی برای مطالعه بیشتر

مقالات علمی مرتبط با دندانپزشکی کودکان

فرصت های یادگیری

کنگره سالانه دندانپزشکی کودکان

## اطلاعات تماس

مدرس / مدرسین دوره ( تلفن ، ایمیل و ...):

کارشناس آموزشی ( تلفن ، ایمیل و ...):

