



طرح دوره (Course plan)

نام استاد / اساتید درس: دکتر کریم جعفری کفاش	عنوان درس: درمان بیماران با بی‌دندانی کامل
پیش نیاز درس: مبانی پروتزهای کامل	رشته و مقطع: دکترای حرفه‌ای دندانپزشکی
نوع واحد: نظری	تعداد واحد: ۱
هدف کلی درس: آشنایی با درمان بیماران با بی‌دندانی کامل	
اهداف اختصاصی	شماره جلسه
تشخیص و طرح درمان در بیماران بی‌دندان	۱
//	۲
//	۳
عارض استفاده از پروتز کامل	۴
انتخاب دندانهای قدامی	۵
پروتزهای کامل فوری	۶
دست دندان‌های تکی (single denture)	۷
ربالین و ریبیس	۸
امتحان میان‌ترم	۹
مواد دندانی	۱۰
/	۱۱
ملاحظات تکلم	۱۲
اکلوژن در پروتز کامل ۱	۱۲
اکلوژن در پروتز کامل ۲	۱۳
آرتیکولاتورها (شناخت اجزا) و آشنایی با انواع فیس بو	۱۴
اوردنچر	۱۵
جلسه امتحان دندانهای چیده شده	۱۶
تحویل دنچر و مشکلات پس از آن	۱۷
روش تدریس: مجازی در سامانه نوید	
روش ارزیابی دانشجو: تکلیف برای هر جلسه و امتحان پایان ترم	



طرح درس

موضوع درس: تشخیص و طرح درمان در بیماران بی دندان

شماره جلسه: اول

(Lesson plan)

هدف کلی جلسه: آشنایی فراگیر با روش‌های معاینه بالینی و ارزیابی رادیوگرافی بیماران بی دندان

<input type="checkbox"/> تراکمی	<input checked="" type="checkbox"/> تکوینی	<input type="checkbox"/> نوع ارزیابی: انواع دیگر	روش تدریس: سخنرانی		
مکان آموزش:		فعالیتهای تكمیلی:	رسانه آموزشی: سامانه نوید		
روش ارزیابی	زمان (دقیقه)	سطح حیطه	حیطه یادگیری	اهداف رفتاری	ردیف
چندگزینه‌ای	60	دانش	شناختی	آشنایی با اهمیت تشخیص و طرح درمان در بیماران بی دندان	1
//		//	//	آشنایی با اهمیت جلسه اول ملاقات با بیمار	2
//		///	//	آشنایی با اهمیت گرفتن تاریخچه پزشکی	3
//		//	//	آشنایی با نحوه ثبت اطلاعات بیمار در پرونده	4
		/	//	آشنایی با دسته بندی بیماران از نظر روانی	5
//		//	//	بیماریهای سیستمیک و اهمیت آن در بیماران بی دندان	6
//		//	//	بحث و نتیجه گیری	7

طرح درس

موضوع درس: تشخیص و طرح درمان در بیماران بی دندان

شماره جلسه: دوم

(Lesson plan)

هدف کلی جلسه: آشنایی فراگیر با روش‌های معاینه بالینی و ارزیابی رادیوگرافی بیماران بی دندان

<input type="checkbox"/> تراکمی	<input checked="" type="checkbox"/> تکوینی	<input type="checkbox"/> نوع ارزیابی: انواع دیگر	روش تدریس: سخنرانی		
مکان آموزش:		فعالیتهای تکمیلی:	رسانه آموزشی: سامانه نوید		
روش ارزیابی	زمان (دقیقه)	سطح حیطه	حیطه یادگیری	اهداف رفتاری	ردیف
چندگزینه‌ای	60	دانش	شناختی	آشنایی با ترتیب معاینات خارج دهانی	1
//		//	//	آشنایی با نحوه معاینه TMD	2
//		//	//	آشنایی با اهمیت و نحوه معاینه لب ها در بیماران بی دندان	3
//		//	//	آشنایی با دسته بندی بیماران از نظر فرم های صورت	4
//		//	//	آشنایی با انواع فرمهای قوس بی دندانی	5
//		//	//	آشنایی با اهمیت زبان و کف دهان در بیماران بی دندان	6
//		//	//	آشنایی با اهمیت بررسی وضعیت بزاق در بیماران بی دندان	7

طرح درس

موضوع درس: تشخیص و طرح درمان در بیماران بی دندان

شماره جلسه: سوم

(Lesson plan)

هدف کلی جلسه: آشنایی فراگیر با روش‌های معاینه بالینی و ارزیابی رادیوگرافی بیماران بی دندان

<input type="checkbox"/> تراکمی	<input checked="" type="checkbox"/> تکوینی	<input type="checkbox"/> نوع ارزیابی: انواع دیگر	روش تدریس: پرسش و پاسخ		
مکان آموزش:		فعالیتهای تکمیلی:	رسانه آموزشی: سامانه نوید		
روش ارزیابی	زمان (دقیقه)	سطح حیطه	حیطه یادگیری	اهداف رفتاری	ردیف
چندگزینه‌ای	60	دانش	شناختی	آشنایی با انواع ریج های بی دندانی	1
//		//	//	آشنایی با دسته بندی کام نرم	2
//		//	//	آشنایی با اهمیت توروس ها و اندرکاتها در بیماران بی دندان	3
//		//	//	آشنایی با انواع روابط فکی در بیماران بی دندان	4
		//	//	آشنایی با فرم‌های مختلف سطح طرفی حلق و اهمیت آن بیماران بی دندان	5
//		//	//	آشنایی با انواع فرم های اتصال فرنومها در بیماران بی دندان	6
//		//	//	آشنایی با نحوه ارزیابی دنچرهای موجود	7
//		//	//	آشنایی با نحوه ارزیابی کلیشه های رادیوگرافی در بیماران بی دندان	8

طرح درس (Lesson plan

موضوع درس: عوارض استفاده از پروتز کامل

شماره جلسه: چهارم

هدف کلی جلسه: آشنایی فرآگیر با انواع ضایعات دهانی ناشی از استفاده پروتز کامل

<input type="checkbox"/> تراکمی <input checked="" type="checkbox"/> تکوینی <input type="checkbox"/> نوع ارزیابی: انواع دیگر				روش تدریس: سخنرانی	
مکان آموزش:				فعالیتهای تكمیلی:	رسانه آموزشی: سامانه نوید
روش ارزیابی	زمان (دقیقه)	سطح حیطه	حیطه یادگیری	اهداف رفتاری	ردیف
چندگزینه‌ای	60	دانش	شناختی	آشنایی با عوارض مستقیم و غیرمستقیم استفاده از دنچر	1
//		//	//	آشنایی با زخم‌های تروماتیک ناشی از دنچر	2
//		//	//	آشنایی با واکنش گالوانیسم در حفره دهانی	3
//		//	//	آشنایی با حس چشایی تغییر یافته	4
//		//	//	آشنایی با سندرم سوزش دهانی	5
//		//	//	آشنایی با روند تحلیل استخوان	6
//		//	//	آشنائی با combination syndrome	7

طرح درس (Lesson plan)

موضوع درس: انتخاب دندانهای قدامی

شماره جلسه: پنجم

هدف کلی جلسه: آشنایی فرآگیر با ملاحظات انتخاب دندانهای قدامی

				تکوینی	نوع ارزیابی:	روش تدریس: سخنرانی
					انواع دیگر	رسانه آموزشی: سامانه نوید
		مکان آموزش:		فعالیتهای تکمیلی:		
روش ارزیابی	زمان (دقیقه)	سطح حیطه	حیطه یادگیری	اهداف رفتاری		ردیف
چندگزینه‌ای	60	دانش	شناختی	معرفی درس		1
//		//	//	شرح ایجاد هماهنگی فاشیال و فانکشنال		2
//		//	//	شرح وضعیت رابطه افقی دندانهای قدامی		3
//		//	//	شرح وضعیت رابطه عمودی دندانهای قدامی		4
		//	//	توضیح هماهنگی در ترکیب کلی دندانهای قدامی		5
//		//	//	بیان وضع ظاهری و هدایت ثناخایی		6
//		//	//	بحث و نتیجه گیری		7

طرح درس (Lesson plan)

موضوع درس: پروتزهای کامل فوری

شماره جلسه: ششم

هدف کلی جلسه: آشنایی فرآگیر با پروتزهای کامل فوری

<input type="checkbox"/> تراکمی <input checked="" type="checkbox"/> تکوینی <input type="checkbox"/> نوع ارزیابی: انواع دیگر				روش تدریس: سخنرانی	
روش ارزیابی	زمان (دقیقه)	سطح حیطه	حیطه یادگیری	مکان آموزش: فعالیتهای تکمیلی:	رسانه آموزشی: سامانه نوید
روش ارزیابی	زمان (دقیقه)	سطح حیطه	حیطه یادگیری	اهداف رفتاری	ردیف
چندگزینه‌ای	60	دانش	شناختی	معرفی درس	1
//		//	//	موارد تجویز	2
//		//	//	انواع دنچرهای فوری	3
//		//	//	انتخاب بیمار برای دنچر فوری	4
//		//	//	مزایا و معایب دنچر فوری	5
//		//	//	مراحل کلینیکی ساخت دنچر فوری	6
//		//	//	بحث و نتیجه گیری	7

طرح درس (Lesson plan)

موضوع درس: دست دندان های تکی (single denture)

شماره جلسه: هفتم

هدف کلی جلسه: آشنایی فراغتی با دست دندان های تکی (single denture)

تراکمی					نوع ارزیابی:	روش تدریس: سخنرانی
مکان آموزش:				فعالیتهای تكمیلی:	رسانه آموزشی: سامانه نوید	
روش ارزیابی	زمان (دقیقه)	سطح حیطه	حیطه یادگیری			ردیف
چندگزینه‌ای	60	دانش	شناختی	اهداف رفتاری	معرفی درس	1
//		//	//	شرح قوس بی دندان تکی		2
//		//	//	تشخیص و طرح درمان		3
//		//	//	مشکلات دست دندان تکی		4
		//	//	مراحل کلینیکی و لابراتوار دست دندان تکی		5
//		///	//	توضیح موارد استفاده از ایمپلنت		6
//		//	//	بحث و نتیجه گیری		7

طرح درس (Lesson plan)

موضوع درس: ریلایین و ریبیس

شماره جلسه: هشتم

هدف کلی جلسه: آشنایی فراگیر با روش‌های ریلایین و ریبیس و مفهوم گیر در پروتز کامل

ردیف	رسانه آموزشی: سامانه نوید	روش تدریس: سخنرانی			
		نوع ارزیابی:	تکوینی	تراکمی	<input type="checkbox"/> آشنایی فراگیر با روش‌های ریلایین و ریبیس و مفهوم گیر در پروتز کامل
اهداف رفتاری	فعالیتهای تكمیلی:	مکان آموزش:			روش ارزیابی
60	معرفی درس		شناختی	دانش	روش ارزیابی
	بیان مفهوم گیر		//	//	// (دقیقه)
	روشهای بهبود گیر در پروتز کامل		//	//	//
	تشخیص و طرح درمان		//	//	//
	مراحل کلینیکی و لابراتوار ریلایین و ریبیس		//	//	//
	بحث و نتیجه گیری		//	//	//

طرح درس (Lesson plan)

موضوع درس: امتحان میان ترم

شماره جلسه: نهم

هدف کلی جلسه: ارزیابی دانشجویان

تراکمی تکوینی

نوع ارزیابی:

روش تدریس: پرسشن و پاسخ
انواع دیگر

روش تدریس: پرسشن و پاسخ

رسانه آموزشی: سامانه نوید

مکان آموزش:

فعالیتهای تکمیلی:

ردیف	اهداف رفتاری				
روش ارزیابی	زمان (دقیقه)	سطح حیطه	حیطه یادگیری	مکان آموزش:	فعالیتهای تکمیلی:
1	ارزیابی دانشجویان از طریق امتحان میان ترم	60	دانش	شناختی	چندگزینه‌ای
2					
3					
4					
5					
6					

طرح درس (Lesson plan)

موضوع درس: مواد دندانی

شماره جلسه: دهم

هدف کلی جلسه: آشنایی فراغتی با انواع مواد مورد استفاده در پروتز کامل

<input type="checkbox"/> تراکمی <input checked="" type="checkbox"/> تکوینی <input type="checkbox"/> نوع ارزیابی: انواع دیگر					روش تدریس: سخنرانی
مکان آموزش:				فعالیتهای تکمیلی:	رسانه آموزشی: سامانه نوید
روش ارزیابی	زمان (دقیقه)	سطح حیطه	حیطه یادگیری	اهداف رفتاری	ردیف
چندگزینه‌ای	60	دانش	شناختی	مقدمه و معرفی درس	1
//		//	//	بیان انواع آکریل ها	2
//		//	//	بیان انواع دندان های مصنوعی	3
//		//	//	معرفی انواع آلیاژهای دندان	4
//		//	//	معرفی مواد مورد استفاده در آستر دنچر	5
//		//	//	توضیح پاک کننده های دنچر	6
//		//	//	بحث و نتیجه گیری	7

طرح درس (Lesson plan)

موضوع درس: ملاحظات تکلم

شماره جلسه: یازدهم

هدف کلی جلسه: آشنایی فراغیر با ملاحظات تکلم در پروتزهای کامل

روش تدریس: سخنرانی	انواع دیگر	نوع ارزیابی:	تکوینی	تراکمی	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
رسانه آموزشی: سامانه نوید	فعالیتهای تکمیلی:	مکان آموزش:				
ردیف	اهداف رفتاری		حیطه یادگیری	سطح حیطه	زمان (دقیقه)	روش ارزیابی
1	معرفی درس	60	شناختی	دانش	//	چندگزینه‌ای
2	شرح چگونگی تکلم، نیازهای ساختاری و فانکشنال		//	//	//	//
3	نقش دندها و سایر ساختارهای دهانی در تکلم		//	//	//	//
4	توصیف روشهای آنالیز تکلم		//	//	//	//
5	بیان ملاحظات پروتزی در تکلم		//	//	//	//
6	بحث و نتیجه گیری		//	//	//	//

طرح درس (Lesson plan

موضوع درس: اکلوژن در پروتز کامل 1

شماره جلسه: دوازدهم

هدف کلی جلسه: آشنایی فرآگیر با مفهوم اکلوژن و توصیف انواع آن در پروتز کامل

روش تدریس: سخنرانی	رسانه آموزشی: سامانه نوید	فعالیتهای تكمیلی:	مکان آموزش:	تراکمی	نوع ارزیابی:	تکوینی	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ردیف
اهداف رفتاری	معرفی درس	1	شناختی	دانش	زمان (دقیقه)	رسانه آموزشی: سامانه نوید	روش ارزیابی	ارزیابی	ردیف
چندگزینه‌ای	60	تاریخچه اکلوژن در پروتز کامل	2	//	//	//	//	//	1
//		توصیف انواع اکلوژن	3	//	//	//	//	//	2
//		اکلوژن بالانس در پروتز کامل	4	//	//	//	//	//	3
//		مزیتهای اکلوژن لینگوالیزه	5	//	//	//	//	//	4
//		انتخاب دندان بر اساس نوع اکلوژن	6	//	//	//	//	//	5
//		بحث و نتیجه‌گیری	7	//	//	//	//	//	6

طرح درس (Lesson plan)

موضوع درس: اکلوزن در پروتز کامل 2

شماره جلسه: سیزدهم

هدف کلی جلسه: آشنایی فراغیر با انواع مولدهای دندانهای مصنوعی خلفی و چیدن دندانهای در روابط فکی نا متعارف

<input type="checkbox"/> تراکمی	<input checked="" type="checkbox"/> تکوینی	<input type="checkbox"/> نوع ارزیابی: انواع دیگر	روش تدریس: سخنرانی			
روش ارزیابی	زمان (دقیقه)	سطح حیطه	حیطه یادگیری	مکان آموزش:	فعالیتهای تكميلی:	رسانه آموزشی: سامانه نوید
روش ارزیابی	زمان (دقیقه)	سطح حیطه	حیطه یادگیری	اهداف رفتاری		
چندگزینه‌ای	60	دانش	شناختی	معرفی درس		
//		//	//	بیان انواع و نحوه انتخاب دندانهای خلفی		
//		//	//	طرح اکلوزال دندانها در اکلوزن پروتز کامل		
//		//	//	نحوه چیدن دندانهای آناتومیک		
//		//	//	نحوه چیدن دندانهای خلفی پائین غیر آناتومیک		
//		//	//	نحوه چیدن دندانهای خلفی برای رسیدن به اکلوزن لینگوالیزه		
//		//	//	نحوه چیدن دندانهای خلفی در رابطه فکی کلاس II		
//		//	//	نحوه چیدن دندانهای خلفی در رابطه فکی کلاس III		

موضوع درس: آرتیکولاتورها (شناخت اجزا) و آشنایی با انواع فیس بو

شماره جلسه: چهاردهم

طرح درس (Lesson plan)

هدف کلی جلسه: آشنایی فراگیر با آرتیکولاتورها (شناخت اجزا) و آشنایی با انواع فیس بو

<input type="checkbox"/> تراکمی	<input checked="" type="checkbox"/> تکوینی	<input type="checkbox"/> نوع ارزیابی: انواع دیگر	روش تدریس: سخنرا
مکان آموزش:		فعالیتهای تكمیلی:	رسانه آموزشی: سامانه نوید
روش ارزیابی	زمان (دقیقه)	سطح حیطه	حیطه یادگیری
چندگزینه‌ای	60	دانش	شناختی
//		//	//
//		//	//
			اهداف رفتاری
			اهمیت استفاده از آرتیکولاتور
			شناخت اجزای آرتیکولاتور
			شناخت انواع فیس بو
			4
			5
			6
			7

طرح درس (Lesson plan)

موضوع درس: اوردنچر

شماره جلسه: پانزدهم

هدف کلی جلسه: آشنایی فراگیر با اوردنچر و ملاحظات مربوطه

روش تدریس: سخنرانی	نوع ارزیابی: انواع دیگر	تکوینی	تراکمی	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
رسانه آموزشی: سامانه نوید	فعالیتهای تکمیلی:	مکان آموزش:		
ردیف	اهداف رفتاری			روش ارزیابی
60	اشناختی با اوردنچرها	دانش	شناختی	چندگزینه‌ای
	مزایای استفاده از اوردنچرها	//	//	//
	معایب کاربرد اوردنچرها	//	//	//
	کاربردهای کلینیکی اوردنچرها	//	//	//
	دسته بندی اوردنچرها	//	//	//
	انتخاب دندان در اوردنچرها	//	//	//
	انتخاب اتصال مناسب در اوردنچرها	//	//	//

طرح درس (Lesson plan

موضوع درس: جلسه امتحان دندانهای چیده شده

شماره جلسه: شانزدهم

هدف کلی جلسه: آشنایی فراگیر با ملاحظات امتحان دندانهای چیده شده

<input type="checkbox"/> تراکمی	<input checked="" type="checkbox"/> تکوینی	<input type="checkbox"/> نوع ارزیابی: انواع دیگر	روش تدریس: سخنرانی			
روش ارزیابی	زمان (دقیقه)	سطح حیطه	حیطه یادگیری	مکان آموزش:	فعالیتهای تکمیلی:	رسانه آموزشی: سامانه نوید
روش ارزیابی چندگزینه‌ای	60	دانش	شناختی	اهداف رفتاری		
//		//	//	معرفی درس		
//		//	//	آشنایی با اصول ارزیابی خارج دهانی		
//		//	//	آشنایی با روش‌های ارزیابی دنچر امتحانی فک بالا		
//		//	//	آشنایی با روش‌های ارزیابی دنچر امتحانی فک پائین		
//		//	//	توضیح هماهنگی دنچرهای بالا و پائین		
//		//	//	بیان وضع ظاهری و اصول زیبایی در دندانهای قدامی		
//		//	//	بحث و نتیجه گیری		

طرح درس (Lesson plan)

موضوع درس: تحويل دنچر و مشکلات پس از آن

شماره جلسه: هفدهم

هدف کلی جلسه: آشنایی فرآگیر با نحوه تحويل دنچر کامل و مشکلات پس از آن و نگهداری دنچر

<input type="checkbox"/> تراکمی	<input checked="" type="checkbox"/> تکوینی	<input type="checkbox"/> نوع ارزیابی: انواع دیگر	روش تدریس: سخنرانی		
مکان آموزش:		فعالیتهای تکمیلی:	رسانه آموزشی: سامانه نوید		
روش ارزیابی	زمان (دقیقه)	سطح حیطه	حیطه یادگیری	اهداف رفتاری	ردیف
چندگزینه‌ای	60	دانش	شناختی	تحويل دنچرهای کامل	1
//		//	//	آشنایی با روشهای تصحیح خطاهای سطح بافتی	2
//		//	//	آشنایی با روشهای تنظیم بیس دنچر	3
//		//	//	آشنایی با روشهای تنظیم بوردردنچر	4
//		//	//	آشنایی با روشهای ری مانت	5
//		//	//	آشنایی با روشهای حذف خطاهای اکلوزالی	6
//		//	//	آشنایی با روشهای اموزش بهداشت و نگهداری دنچر	7