

دانشکده  
قالب نگارش طرح دوره

عنوان درس : آناتومی اندام فوقانی

مخاطبان: دانشجویان ترم ..... کارشناسی کاردرمانی

تعداد واحد: (یا سهم استاد از واحد) ۲ واحد (۱ واحد عملی، ۱ واحد نظری)

ساعت پاسخگویی به سوالات فراگیر: .....

زمان ارائه درس: ..... (روز، ساعت و نیمسال تحصیلی)

مدرس: .....

درس و پیش نیاز: استخوان شناسی

هدف کلی درس : در این درس دانشجو با ساختار های مختلف اندام های فوقانی آشنا میشود

اهداف کلی جلسات : (جهت هر جلسه یک هدف)

۱ آشنایی با چسبندگی ها و اعمال عضلات اندام فوقانی (شانه)

۲ آشنایی با مفاصل اندام فوقانی (شانه)

۳ آشنایی با مسیر عضلات و تغذیه عصبی عضلات اندام فوقانی (شانه)

۴ شریان ها ، ورید ها ، اعصاب حسی و حرکتی (شانه)

۵ مشاهده مستقیم بخش شانه اندام فوقانی بر روی جسد و مولاژ

۶ آشنایی با چسبندگی ها و اعمال عضلات اندام فوقانی (بازو)

۷ آشنایی با مفاصل اندام فوقانی (بازو)

۸ آشنایی با مسیر عضلات و تغذیه عصبی عضلات اندام فوقانی (بازو)

۹ شریان ها ، ورید ها ، اعصاب حسی و حرکتی (بازو)

۱۰ آشنایی با چسبندگی ها و اعمال عضلات اندام فوقانی (آرنج)

۱۱ آشنایی با مفاصل اندام فوقانی (آرنج)

۱۲ آشنایی با مسیر عضلات و تغذیه عصبی عضلات اندام فوقانی (آرنج)

۱۳ شریان ها ، ورید ها ، اعصاب حسی و حرکتی (آرنج)

۱۴ مشاهده مستقیم بخش آرنج و بازو اندام فوقانی بر روی جسد و مولاژ

۱۵ آشنایی با چسبندگی ها و اعمال عضلات اندام فوقانی (ساعد و مچ دست)

۱۶ آشنایی با مفاصل اندام فوقانی (ساعد و مچ دست)

۱۷ آشنایی با مسیر عضلات و تغذیه عصبی عضلات اندام فوقانی (ساعد و مچ دست)

۱۸ شریان ها ، ورید ها ، اعصاب حسی و حرکتی (ساعد و مچ دست)

- ۱۹ مشاهده مستقیم بخش (ساعد و مچ دست) اندام فوقانی بر روی جسد و مولاژ  
۲۰ آشنایی با چسبندگی ها و اعمال عضلات اندام فوقانی (دست)  
۲۱ آشنایی با مفاصل اندام فوقانی (دست)  
۲۲ آشنایی با مسیر عضلات و تغذیه عصبی عضلات اندام فوقانی (دست)  
۲۳ شریان ها, ورید ها, اعصاب حسی و حرکتی (دست)  
۲۴ مشاهده مستقیم بخش دست اندام فوقانی بر روی جسد و مولاژ

اهداف ویژه به تفکیک اهداف کلی هر جلسه:

#### جلسه اول

هدف کلی: آشنایی با چسبندگی ها و اعمال عضلات اندام فوقانی (شانه)  
اهداف ویژه: .....  
در پایان دانشجو قادر باشد:.....

#### جلسه دوم

هدف کلی: آشنایی با مفاصل اندام فوقانی (شانه)  
هدف ویژه: .....  
در پایان دانشجو قادر باشد:.....

#### جلسه سوم

هدف کلی: آشنایی با مسیر عضلات و تغذیه عصبی عضلات اندام فوقانی (شانه)  
هدف ویژه: .....  
در پایان دانشجو قادر باشد:.....

#### جلسه چهارم

هدف کلی: شریان ها, ورید ها, اعصاب حسی و حرکتی (شانه)  
هدف ویژه: .....  
در پایان دانشجو قادر باشد:.....

#### جلسه پنجم

هدف کلی: مشاهده مستقیم بخش شانه اندام فوقانی بر روی جسد و مولاژ  
هدف ویژه: .....  
در پایان دانشجو قادر باشد:.....

### جلسه ششم

هدف کلی: آشنایی با چسبندگی ها و اعمال عضلات اندام فوقانی (بازو)

هدف ویژه:.....

در پایان دانشجو قادر باشد:.....

### جلسه هفتم

هدف کلی: آشنایی با مفاصل اندام فوقانی (بازو)

هدف ویژه:.....

در پایان دانشجو قادر باشد:.....

### جلسه هشتم

هدف کلی: آشنایی با مسیر عضلات و تغذیه عصبی عضلات اندام فوقانی (بازو)

هدف ویژه:.....

در پایان دانشجو قادر باشد:.....

### جلسه نهم

هدف کلی: شریان ها، ورید ها، اعصاب حسی و حرکتی (بازو)

هدف ویژه:.....

در پایان دانشجو قادر باشد:.....

### جلسه دهم

هدف کلی: آشنایی با چسبندگی ها و اعمال عضلات اندام فوقانی (آرنج)

هدف ویژه:.....

در پایان دانشجو قادر باشد:.....

### جلسه یازدهم

هدف کلی: آشنایی با مفاصل اندام فوقانی (آرنج)

هدف ویژه:.....

در پایان دانشجو قادر باشد:.....

### جلسه دوازدهم

هدف کلی: آشنایی با مسیر عضلات و تغذیه عصبی عضلات اندام فوقانی (آرنج)

هدف ویژه:.....

در پایان دانشجو قادر باشد:.....

#### جلسه سیزدهم

هدف کلی : شریان ها , ورید ها , اعصاب حسی و حرکتی (آرنج)

هدف ویژه:.....

در پایان دانشجو قادر باشد:.....

#### جلسه چهاردهم

هدف کلی : مشاهده مستقیم بخش آرنج و بازو اندام فوقانی بر روی جسد و مولاژ

هدف ویژه:.....

در پایان دانشجو قادر باشد:.....

#### جلسه پانزدهم

هدف کلی : آشنایی با چسبندگی ها و اعمال عضلات اندام فوقانی (ساعد و میچ دست )

هدف ویژه:.....

در پایان دانشجو قادر باشد:.....

#### جلسه شانزدهم

هدف کلی : آشنایی با مفاصل اندام فوقانی (ساعد و میچ دست )

هدف ویژه:.....

در پایان دانشجو قادر باشد:.....

#### جلسه هفدهم

هدف کلی : آشنایی با مسیر عضلات و تغذیه عصبی عضلات اندام فوقانی (ساعد و میچ دست )

هدف ویژه:.....

در پایان دانشجو قادر باشد:.....

#### جلسه هجدهم

هدف کلی : شریان ها , ورید ها , اعصاب حسی و حرکتی (ساعد و میچ دست )

هدف ویژه:.....

در پایان دانشجو قادر باشد:.....

#### جلسه نوزدهم

هدف کلی : مشاهده مستقیم بخش (ساعد و میچ دست ) اندام فوقانی بر روی جسد و مولاژ

هدف ویژه:.....

در پایان دانشجو قادر باشد:.....

#### جلسه بیستم

هدف کلی : آشنایی با چسبندگی ها و اعمال عضلات اندام فوقانی(دست)

هدف ویژه:.....

در پایان دانشجو قادر باشد:.....

جلسه بیست و یک

هدف کلی : آشنایی با مفاصل اندام فوقانی (دست)

هدف ویژه:.....

در پایان دانشجو قادر باشد:.....

جلسه بیست و دو

هدف کلی : آشنایی با مسیر عضلات و تغذیه عصبی عضلات اندام فوقانی (دست)

هدف ویژه:.....

در پایان دانشجو قادر باشد:.....

جلسه بیست و سه

هدف کلی : شریان ها ,ورید ها ,اعصاب حسی و حرکتی ( دست )

هدف ویژه:.....

در پایان دانشجو قادر باشد:.....

جلسه بیست و چهارم

هدف کلی : مشاهده مستقیم بخش دست اندام فوقانی بر روی جسد و مولاژ

هدف ویژه:.....

در پایان دانشجو قادر باشد:.....

منابع:

- ۱.الهی بهرام, آناتومی اندام فوقانی و تحتانی, چاپ شانزدهم,انتشارات جیهون, آخرین چاپ
- ۲.اسنل, ریچارد اس, آناتومی بالینی اسنل ,حسن زاده , غلامرضا, فتح الهی, علیرضا قربانی, محمد حسین, باعزم,مریم (مترجمین),انتشارات ارجمند, آخرین چاپ, جلد اول و سوم

روش تدریس:سخنرانی , بحث کلاسی

وسایل آموزشی :.....

سنجش و ارزشیابی

ساعت	تاریخ	سهم از نمره کل ( ر حسب درصد)	روش	آزمون
////////////////////	////////////////////			کوئیز
				آزمون میان ترم
				آزمون پایان ترم
				حضور فعال در کلاس

مقررات کلاس و انتظارات از دانشجو:

۱- در کلاس های درس حضور منظم داشته باشد

۲- در بحث های گروهی و فعالیت های آموزشی به صورت فعال مشارکت نمایند

۳- در هر جلسه تکالیف ارائه شده در جلسات قبلی را انجام دهند و توانایی پاسخگویی به سوالات مبحث قبلی را داشته باشند

۴- رعایت نظم و شئونات اخلاقی در کلاس

۵. عدم استفاده از تلفن همراه در کلاس درس

نام و امضای مدیر گروه:

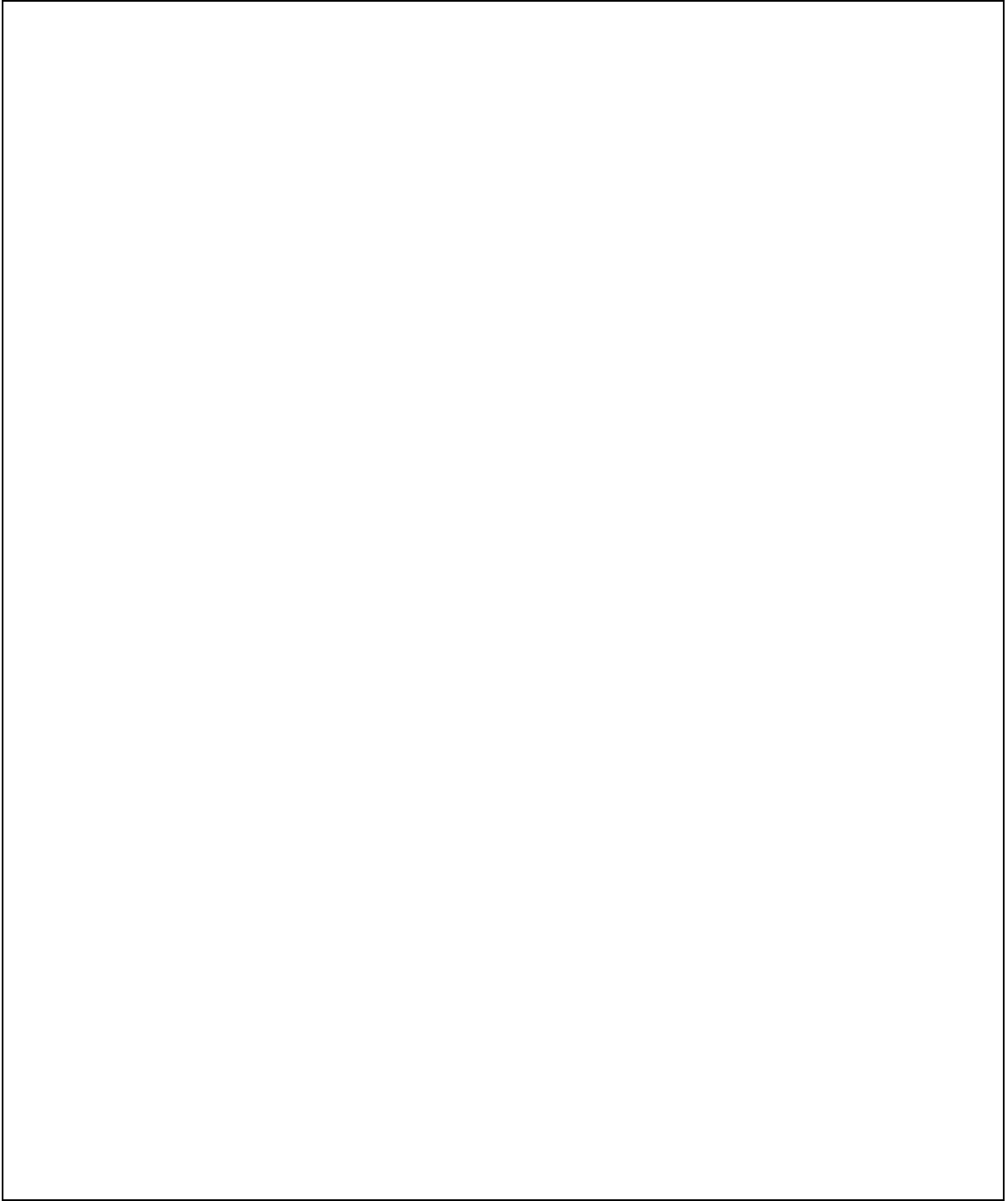
نام و امضای مدرس:

نام و امضای مسئول EDO دانشکده:

تاریخ ارسال:

تاریخ تحویل:

تاریخ ارسال :



جدول زمانبندی درس آناتومی اندام فوقانی

روز و ساعت جلسه :

جلسه	تاریخ	موضوع هر جلسه	مدرس
۱		آشنایی با چسبندگی ها و اعمال عضلات اندام فوقانی (شانه)	گروه آناتومی
۲		آشنایی با مفاصل اندام فوقانی (شانه)	گروه آناتومی
۳		آشنایی با مسیر عضلات و تغذیه عصبی عضلات اندام فوقانی (شانه)	گروه آناتومی
۴		شریان ها، ورید ها، اعصاب حسی و حرکتی (شانه)	گروه آناتومی
۵		مشاهده مستقیم بخش شانه اندام فوقانی بر روی جسد و مولاژ	گروه آناتومی
۶		آشنایی با چسبندگی ها و اعمال عضلات اندام فوقانی (بازو)	گروه آناتومی
۷		آشنایی با مفاصل اندام فوقانی (بازو)	گروه آناتومی
۸		آشنایی با مسیر عضلات و تغذیه عصبی عضلات اندام فوقانی (بازو)	گروه آناتومی
۹		شریان ها، ورید ها، اعصاب حسی و حرکتی (بازو)	گروه آناتومی
۱۰		آشنایی با چسبندگی ها و اعمال عضلات اندام فوقانی (آرنج)	گروه آناتومی
۱۱		آشنایی با مفاصل اندام فوقانی (آرنج)	گروه آناتومی
۱۲		آشنایی با مسیر عضلات و تغذیه عصبی عضلات اندام فوقانی (آرنج)	گروه آناتومی
۱۳		شریان ها، ورید ها، اعصاب حسی و حرکتی (آرنج)	گروه آناتومی
۱۴		مشاهده مستقیم بخش آرنج و بازو اندام فوقانی بر روی جسد و مولاژ	گروه آناتومی
۱۵		آشنایی با چسبندگی ها و اعمال عضلات اندام فوقانی (ساعد و مچ دست)	گروه آناتومی
۱۶		آشنایی با مفاصل اندام فوقانی (ساعد و مچ دست)	گروه آناتومی

	آشنایی با مسیر عضلات و تغذیه عصبی عضلات اندام فوقانی (ساعد و میچ دست)		۱۷
	شریان ها، ورید ها، اعصاب حسی و حرکتی (ساعد و میچ دست)		۱۸
	مشاهده مستقیم بخش (ساعد و میچ دست) اندام فوقانی بر روی جسد و مولاژ		۱۹
	آشنایی با چسبندگی ها و اعمال عضلات اندام فوقانی (دست)		۲۰
	آشنایی با مفاصل اندام فوقانی (دست)		۲۱
	آشنایی با مسیر عضلات و تغذیه عصبی عضلات اندام فوقانی (دست)		۲۲
	شریان ها، ورید ها، اعصاب حسی و حرکتی (دست)		۲۳
	مشاهده مستقیم بخش دست اندام فوقانی بر روی جسد و مولاژ		۲۴

## جدول بلوپرینت EDC

تعداد سوال:

نام گروه آموزشی:

رتبه علمی:

جدول بلوپرینت آزمون: ..... نیمسال تحصیلی: .....							
دانشکده: ..... گروه آموزشی: .....							
ردیف	عنوان محتوای آموزشی		مدت زمان آموزش ( ساعت )	درصد زمان اختصاص داده شده	تعداد سؤالات	تعداد سؤالات مربوط به هر یک از سطوح اهداف یادگیری	
	حیطه ی نگرشی	حیطه ی مهارتی	حیطه ی شناختی				
۱							
۲							
۳							
۴							
۵							
۶							
۷							
۸							
۹							
۱۰							
۱۱							
۱۲							
۱۳							
۱۴							
۱۵							
۱۶							