

## معارفه (سخنرانی پرسپکتور ارشد و کارشناس آموزش) و برگزاری کلاس آموزشی:

- ۱- برنامه ریزی آموزشی در گروه کودکان (مدرس: دکتر ناصحی - مدیر گروه کودکان دانشگاه)
  - ۲- شرح حال و معاینه نوزاد (مدرس: هیأت علمی گروه نوزادان)
  - ۳- معاینه و شرح حال در کودکان (مدرس: هیأت علمی گروه اعصاب و یا اورژانس)
- دانشجویان به گروه های ۷-۸ نفره تقسیم می شود و برنامه ریزی برای دوره روتیشن انجام می گردد.  
(دانشجویان این دوره ۷۰ نفر بودند به ۱۰ گروه ۷ نفره تقسیم شدند)

هفته  
اول

روتیشن سه هفته ای	روتیشن بخش و درمانگاه یک هفته ای	روتیشن بخش و درمانگاه دو هفته ای
بیمارستان های اقماری (لقمان، شهدای تجریش، امام حسین(ع) و مسیح دانشوری)	اورژانس* خون * آسم و آلرژی روماتولوژی	عفونی * ریه * نوزادان * اعصاب نفروولوژی * گوارش

➤ برگزاری کلاس های تئوری مطابق با کوریکولوم مصوب وزارت بهداشت (رفرنس اصلی: اسنشیال نلسون \* مدت زمان هر مبحث ۳۰-۴۵ دقیقه می باشد)

(دانشجویان ۳ تاریخ جهت برگزاری ۳ امتحان کتبی تعیین می کنند و از مباحث تدریس شده و مورنینگ ریپورت های ارائه شده در تاریخ های در نظر گرفته شده امتحان تستی برگزار میگردد.)  
به عنوان مثال: در تاریخ ۳ دی ماه ۱۴۰۱ امتحان کتبی پارت اول دانشجویان از مباحث تئوری تدریس شده (قلب \* آسم و آلرژی \* خون) برگزار شد.

هفته  
دوم تا  
دوازدهم

➤ برگزاری کلاس رادیولوژی و پاتولوژی (مدت زمان کلاس حدود ۱ ساعت) تعیین تاریخ توسط دانشجویان و برگزاری امتحان رادیولوژی و پاتولوژی

➤ مورنینگ ریپورت های استاجری در بیمارستان مفید مانند: مورنینگ ریپورت (نفروولوژی \* نوزادان \* خون \* ریه و...) (هر گروه موظف است کیس انتخابی خود را در قالب فایل پاورپونت تهیه کرده، یک روز قبل از تاریخ برگزاری مورنینگ استاجری برای استاد مربوطه ارسال نمایند و استاد بعد از مطالعه و بررسی موارد ارسال شده کیس انتخابی برای ارائه را انتخاب می نماید.)

### نمره دهی در نرم افزار Access

وارد کردن: مشخصات دانشجو \* تاریخ شروع دوره و پایان دوره

### مبانی نظری:

- ۱- تئوری بالینی: میانگین سه امتحان کتبی برگزار شده در طول دوره
- ۲- فارماکولوژی: نمره دهی توسط دانشکده پزشکی

- ۳- پاتولوژی: نمره امتحان پاتولوژی
- ۴- رادیولوژی: نمره امتحان رادیولوژی

### کارآموزی:

- ۱- میانگین نمرات درون بخشی (مفید و اقماری)

نحوه  
نمره  
دهی

<h3>دوره گردش بالینی اطفال</h3>		نام و نام خانوادگی: علی شماره دانشجویی: شروع دوره: ۱۴۰۱/۰۳/۰۷ پایان دوره: ۱۴۰۱/۰۵/۲۸ ورودی بالینی: نام پدر:																																														
تازگی سازی گوارش فردی ثبت جدید		گوارش ۱ گوارش ۲ گوارش ۳ گوارش ۴ گوارش ۵																																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>نمره</th> <th>امتیاز</th> <th>تاریخ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>۵</td> <td>۵</td> <td>فعالیت دربخش</td> </tr> <tr> <td>۳</td> <td>۳</td> <td>مهارتهای بالینی</td> </tr> <tr> <td>۱</td> <td>۱</td> <td>طبابت مبتنی برشواهد</td> </tr> <tr> <td>۱</td> <td>۱</td> <td>رفتار حرفه ای</td> </tr> <tr> <td>۱۰</td> <td>۱۰</td> <td>امتحان شفاهی</td> </tr> <tr> <td colspan="2">واحد کل</td> <td>۳</td> </tr> <tr> <td colspan="2">نمره کل</td> <td>۲۰</td> </tr> </tbody> </table>		نمره	امتیاز	تاریخ	۵	۵	فعالیت دربخش	۳	۳	مهارتهای بالینی	۱	۱	طبابت مبتنی برشواهد	۱	۱	رفتار حرفه ای	۱۰	۱۰	امتحان شفاهی	واحد کل		۳	نمره کل		۲۰	<table border="1"> <thead> <tr> <th>نمره</th> <th>واحد</th> <th>تاریخ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>۱۹</td> <td>۱.۵</td> <td>تئوری بالینی</td> </tr> <tr> <td>۰</td> <td>۰.۱۲</td> <td>فارماکولوژی</td> </tr> <tr> <td>۲۰</td> <td>۰.۴۷</td> <td>پاتولوژی</td> </tr> <tr> <td>۱۴.۶</td> <td>۰.۴۷</td> <td>رادیولوژی</td> </tr> <tr> <td colspan="2">واحد کل</td> <td>۲.۵۶</td> </tr> <tr> <td colspan="2">نمره کل</td> <td>۱۷.۴۹</td> </tr> </tbody> </table>		نمره	واحد	تاریخ	۱۹	۱.۵	تئوری بالینی	۰	۰.۱۲	فارماکولوژی	۲۰	۰.۴۷	پاتولوژی	۱۴.۶	۰.۴۷	رادیولوژی	واحد کل		۲.۵۶	نمره کل		۱۷.۴۹
نمره	امتیاز	تاریخ																																														
۵	۵	فعالیت دربخش																																														
۳	۳	مهارتهای بالینی																																														
۱	۱	طبابت مبتنی برشواهد																																														
۱	۱	رفتار حرفه ای																																														
۱۰	۱۰	امتحان شفاهی																																														
واحد کل		۳																																														
نمره کل		۲۰																																														
نمره	واحد	تاریخ																																														
۱۹	۱.۵	تئوری بالینی																																														
۰	۰.۱۲	فارماکولوژی																																														
۲۰	۰.۴۷	پاتولوژی																																														
۱۴.۶	۰.۴۷	رادیولوژی																																														
واحد کل		۲.۵۶																																														
نمره کل		۱۷.۴۹																																														