به نام خداوند بخشنده مهربان



دانشگاه علوم پزشکی ارومیه

دانشکده پزشکی

گروه آموزشی ارتوپدی

طرح درس (Lesson plan)

* **مدرس و مسئول درس :** دکتر میربهرام صفری **مقطع کارآموزی**
* **زمان برگزاری کلاس:** 30/8 تا 30/10
* **مبحث آموزشی جلسه:** شناخت بیماری فلج مغزی(CP)

|  |
| --- |
| **منبع درس :** آخرین چاپ کتاب درسنامه ارتوپدی و شکستگی ها (تألیف دکتر بهادر اعلمی هرندی و همکاران) |
| **امکانت آموزشی:** ویدئو پروژکتور+ پاورپوینت+ وایت بورد |
| **هدف کلی درس**: شناخت بیماری فلج مغزی(CP) |
| **اهداف اختصاصي: حیطه یادگیری:شناخت** 1- یادگیری تعریف فلج مغزی(CP) (دانش)2- تقسیم بندی فلج مغزی(دانش)3- علایم بیماری فلج مغزی(دانش)4- درمان های غیر جراحی بیماران فلج مغزی(CP)(دانش)5- درمان های جراحی بیماران فلج مغزی(CP)(دانش) |
| **روش و فنون تدریس:** صحبت کردن- سوال و جواب با دانشجویان-، ارائه اسلاید با power point + ویدئو پروژکتور |
| **شیوه ارزیابی:**سوال و جواب حین تدریس + MCQ |
| **روش ارائه درس** | **فعالیت های یادگیری دانشجویان** |
| * معرفی درس جدید و ایجاد انگیزه
* تدریس درس جدید
* بسوال و جواب حین تدریس
* جمع بندی و نتیجه گیری
* تعیین تکلیف برای جلسه بعد
* معرفی منابع و ماخذ برای مطالعه بیشتر
 | * آناتومی و فیزیولوژی سیستم اسکلتی و حرکتی را به عنوان پیش نیاز بداند
* گوش دادن و مشارکت فعال دانشجو از طریق پرسش و پاسخ حین گوش دادن
 |

به نام خداوند بخشنده مهربان



دانشگاه علوم پزشکی ارومیه

دانشکده پزشکی

گروه آموزشی ارتوپدی

طرح درس (Lesson plan)

* **مدرس و مسئول درس :** دکتر میربهرام صفری **مقطع کارآموزی**
* **زمان برگزاری کلاس:** 30/8 تا 30/10
* **مبحث آموزشی جلسه:** اصول کلی ترومای اسکلتی اطفال

|  |
| --- |
| **منبع درس :** آخرین چاپ کتاب درسنامه ارتوپدی و شکستگی ها (تألیف دکتر بهادر اعلمی هرندی و همکاران) |
| **امکانت آموزشی:** ویدئو پروژکتور+ پاورپوینت+ وایت بورد |
| **هدف کلی درس**: شناخت اصول کلی ترومای اسکلتی اطفال |
| **اهداف اختصاصي: حیطه یادگیری:شناخت** 1. آشنایی با آناتومی سیستم اسکلتی اطفال (دانش)
2. تعریف اسکلتی اطفال با بالغین
3. شکستگی های خاص اطفال
4. یادگیری آسیب های صفحه رشد اطفال
5. عوارض آسیب های اطفال
 |
| **روش و فنون تدریس:** صحبت کردن- سوال و جواب با دانشجویان-، ارائه اسلاید با power point + ویدئو پروژکتور |
| **شیوه ارزیابی:**سوال و جواب حین تدریس + MCQ |
| **روش ارائه درس** | **فعالیت های یادگیری دانشجویان** |
| * معرفی درس جدید و ایجاد انگیزه
* تدریس درس جدید
* بسوال و جواب حین تدریس
* جمع بندی و نتیجه گیری
* تعیین تکلیف برای جلسه بعد
* معرفی منابع و ماخذ برای مطالعه بیشتر
 | * آناتومی و فیزیولوژی سیستم اسکلتی و حرکتی را به عنوان پیش نیاز بداند
* گوش دادن و مشارکت فعال دانشجو از طریق پرسش و پاسخ حین گوش دادن
 |

به نام خداوند بخشنده مهربان



دانشگاه علوم پزشکی ارومیه

دانشکده پزشکی

گروه آموزشی ارتوپدی

طرح درس (Lesson plan)

* **مدرس و مسئول درس :** دکتر میربهرام صفری **مقطع کارآموزی**
* **زمان برگزاری کلاس:** 30/8 تا 30/10
* **مبحث آموزشی جلسه:** بیماریهای ستون فقرات

|  |
| --- |
| **منبع درس :** آخرین چاپ کتاب درسنامه ارتوپدی و شکستگی ها (تألیف دکتر بهادر اعلمی هرندی و همکاران) |
| **امکانت آموزشی:** ویدئو پروژکتور+ پاورپوینت+ وایت بورد |
| **هدف کلی درس**: شناخت بیماریهای ستون فقرات |
| **اهداف اختصاصي: حیطه یادگیری:شناخت** - یادگیری علایم بالینی بیماریهای ستون فقرات(دانش)-یادگیری معاینه بالینی ستون فقرات (دانش)- تشخیص های افتراقی بیماریهای ستون فقرات (فهمیدن)- علل اسکولیوز(دانش)- علل کیفوز(دانش)- علل کمر درد و درمان های آن(دانش) |
| **روش و فنون تدریس:** صحبت کردن- سوال و جواب با دانشجویان-، ارائه اسلاید با power point + ویدئو پروژکتور |
| **شیوه ارزیابی:**سوال و جواب حین تدریس + MCQ |
| **روش ارائه درس** | **فعالیت های یادگیری دانشجویان** |
| * معرفی درس جدید و ایجاد انگیزه
* تدریس درس جدید
* بسوال و جواب حین تدریس
* جمع بندی و نتیجه گیری
* تعیین تکلیف برای جلسه بعد
* معرفی منابع و ماخذ برای مطالعه بیشتر
 | * آناتومی و فیزیولوژی سیستم اسکلتی و حرکتی را به عنوان پیش نیاز بداند
* گوش دادن و مشارکت فعال دانشجو از طریق پرسش و پاسخ حین گوش دادن
 |