

بسمه تعالی

دانشگاه علوم پزشکی یاسوج

مدیریت مطالعات و توسعه آموزش پزشکی

فرم طرح درس روزانه

نام درس: تئوری ارتوپدی

شماره جلسه: ۳

موضوع جلسه: بیمار یهای متابلیک مفصل

مدت جلسه (دقیقه): ۱۲۰ دقیقه

هدف کلی درس:

رشته و مقطع تحصیلی فراگیران: کاراموزان ارتوپدی

تاریخ برگزاری: سال تحصیلی ۱۴۰۵-۱۴۰۴

محل برگزاری: آموزش بیمارستان شهید دکتر قربانعلی جلیل

مدرس: دکتر صالحی

رئوس مطالب	اهداف رفتاری (اختصاصی)	حیطه (شناختی، نگرشی و مهارتی)	روش تدریس	رسانه ها و وسائل آموزشی	شیوه ارزشیابی
۱. تشخیص انواع متابلیک	۱-۱ ریکتز (تشخیص علائم و ویژگی های آزمایشگاهی را شرح دهید) ۲-۱ استومالاسی (تشخیص و آزمایشگاه را شرح دهید) ۳-۱ استریورز را شرح دهید ۴-۱	شناختی- دانش شناختی انالیز	سخنرانی برنامه ریزی شده یادگیری مبتنی بر مورد	پوینتر ویدیو پروژکتور کامپیوتر اسلاید	سوال چهارگزینه ای
۲. درمان	۱-۲ تشخیص نوع درمان بر حسب نوع بیماری متابلیک را شرح دهید ۲-۲ ۳-۲ ۴-۲	شناختی- دانش شناختی انالیز شناختی درک	عکس نمودار		