



پردیس علوم پزشکی دانشگاه تربیت مدرس

## طرح درس یک دوره درس کامل (17 جلسه)

گروه آموزشی: سم شناسی

مقطع و رشته تحصیلی: کارشناسی ارشد سم شناسی

<b>شناسنامه درس</b>	نام درس: سم شناسی بالینی تعداد واحد: 2 واحد نظری پیش نیاز: ندارد زمان برگزاری کلاس: یکشنبه ها 10-12 مکان برگزاری کلاس: گروه سم شناسی مسئول درس: دکتر ملیحه سودی مدرسین: دکتر ملیحه سودی ، دکتر محسن رضایی
<b>شرح دوره</b>	این دوره به بررسی علائم بالینی مسمومیت با عوامل شیمیایی داروها و سموم و نحوه درمان این مسمومیت ها می پردازد.
<b>هدف کلی</b>	پس از گذراندن این درس دانشجو با روشهای تشخیص و درمان مسمومیت ها آشنا خواهد شد.
<b>اهداف بینابینی</b>	نحوه برخورد با بیمار مسموم طرق دفع سم از بدن پادزهرها علائم و نحوه درمان مسمومیت با: مواد مخدر آفت کش ها داروهای ضد درد غیر مخدر داروهای سداتیو و خواب آور داروهای ضد افسردگی گازهای سمی گزیدگی ها گیاهان سمی فلزات سنگین داروهای آنتی سایکوتیک دترژنتها هیدروکربن ها عوامل شیمیایی جنگی الکلها
<b>شیوه های تدریس:</b>	سخنرانی پرسش و پاسخ بحث گروهی
<b>وظایف و تکالیف دانشجو</b>	گوش دادن ، پرسش و پاسخ ، انجام پروژه های کلاسی
<b>وسایل کمک آموزشی</b>	وایت برد ، نمایش اسلاید، نمایش فیلم
<b>نحوه ارزشیابی و درصد نمره:</b>	امتحان کتبی 80% و کار کلاسی 20%



پدیس علوم پزشکی دانشگاه تربیت مدرس

	(از نمره کل)
تشریحی ، پاسخ کوتاه، چندگزینه ای	نوع آزمون
1. Clinical Management of Poisoning and Drug Overdose, Haddad L.N.and Winchester J.F., W.B.Sunders Co., Philadelphia, fourth edition 2007.	منابع