

دانشکده پیراپزشکی - گروه علوم آزمایشگاهی
برنامه درس خون شناسی ۲ کارشناسی ارشد هماتولوژی
نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۵-۱۴۰۴

زمان: شنبه: ۸-۱۲
 مسئول درس: دکتر تمدن

جلسه	عنوان جلسه	استاد
۱.	گرانولوسیتوپوئز، مورفولوژی، عملکرد، فاکتورهای تنظیمی، اساس مولکولی	دکتر تمدن
۲.	مونوسیتوپوئز، مورفولوژی، عملکرد، فاکتورهای تنظیمی، اساس مولکولی	دکتر شریفی
۳.	لنفوسیتوپوئز، مورفولوژی، عملکرد، فاکتورهای تنظیمی، اساس مولکولی	دکتر نصیری
۴.	اختلالات کمی و کیفی گلبولهای سفید، اختلالات هیستوسیتیک، بیماریهای ذخیره ای لیزوزومی، طحال و بیماری های مرتبط با آن	دکتر شریفی
۵.	اختلالات کمی و کیفی گلبولهای سفید، اختلالات هیستوسیتیک، بیماریهای ذخیره ای لیزوزومی، طحال و بیماری های مرتبط با آن	دکتر شریفی
۶.	اساس مولکولی بدخیمی ها	دکتر تمدن
۷.	روشهای تشخیص آزمایشگاهی بدخیمی های خونی	دکتر تمدن
۸.	پاتوبیولوژی، علایم بالینی و تشخیص لوسمی میلوئیدی حاد	دکتر تمدن
۹.	پاتوبیولوژی، علایم بالینی و تشخیص لوسمی میلوئیدی حاد	دکتر تمدن
۱۰.	پاتوبیولوژی، علایم بالینی و تشخیص لوسمی میلوئیدی حاد	دکتر تمدن
۱۱.	پاتوبیولوژی، علایم بالینی و تشخیص لوسمی لنفوئیدی حاد	دکتر شریفی

دکتر نصیری	پاتوبیولوژی، طبقه بندی، علایم بالینی و تشخیص سندرمهای میلودیسه پلاستیک	.۱۲
دکتر نصیری	پاتوبیولوژی، علایم بالینی و تشخیص نئوپلاسمهای میلوپرولیفراتیو	.۱۳
دکتر نصیری	پاتوبیولوژی، علایم بالینی و تشخیص نئوپلاسمهای میلوپرولیفراتیو	.۱۴
دکتر نصیری	پاتوبیولوژی، طبقه بندی، علایم بالینی و تشخیص اختلالات ماست سل	.۱۵
دکتر شریفی	پاتوبیولوژی، علایم بالینی و تشخیص نئوپلاسمهای میلوپرولیفراتیو / میلودیسه پلاستیک	.۱۶
دکتر شریفی	پاتوبیولوژی، طبقه بندی، علایم بالینی و تشخیص هایپرائوزینوفیلیا	.۱۷
دکتر اسدیان	پاتوبیولوژی، طبقه بندی، علایم بالینی و تشخیص لنفومهای هوچکین و غیرهوچکین	.۱۸
دکتر اسدیان	پاتوبیولوژی، طبقه بندی، علایم بالینی و تشخیص لنفومهای هوچکین و غیرهوچکین	.۱۹
دکتر نصیری	پاتوبیولوژی، علایم بالینی و تشخیص لوسمی لنفوسیتی مزمن و لوسمی سلولهای مویی	.۲۰
دکتر شریفی	پاتوبیولوژی، علایم بالینی و تشخیص لوسمی های لنفوپرولیفراتیو سلول T	.۲۱
دکتر نصیری	پاتوبیولوژی، علایم بالینی و تشخیص مالتیپل میلوما و دیگر اختلالات پلاسماسلی	.۲۲
بخش انکولوژی	آشنایی با اصول و انواع درمان در بیماریهای بدخیم گلبولهای سفید	.۲۳
بخش انکولوژی	آشنایی با اصول و انواع درمان در بیماریهای بدخیم گلبولهای سفید	.۲۴
بخش انکولوژی	کنترل، درمان و ارزیابی حداقل بیماری باقیمانده در بدخیمی های گلبولهای سفید	.۲۵
بخش انکولوژی	آشنایی با اصول سلول درمانی، پیوند سلولهای بنیادی خونساز از منابع مختلف و عوارض آن	.۲۶

References

- McKenzie text book of hematology
- Hoffbrand postgraduate hematology
- Henrys clinical diagnosis and management by laboratory methods

شیوه ارزیابی دانشجو

- حضور فعال در کلاس درس
- پرسش و پاسخ
- سمینار و ارائه دانشجویی
- کوییز
- امتحان میان ترم
- امتحان پایان ترم