

ردیف	موضوع	تاریخ
۱	ویژگی‌های مراقبت ویژه	۹۶/۷/۳
۲	آناتومی و فیزیولوژی، گردش خون و سیستم هدایتی قلب	۹۶/۷/۳
۳	موارد استفاده از الکتروکاردیوگرام و لیدهای الکتروکاردیوگرام و موارد استفاده از آن	۹۶/۷/۱۰
۴	امواج الکتروکاردیوگرام	۹۶/۷/۱۰
۵	تعداد ضربانات و محور الکتریکی قلب	۹۶/۷/۱۷
۶	دیس ریتمی‌های قلبی	۹۶/۷/۱۷
۷	دیس ریتمی‌های سینوسی	۹۶/۷/۲۴
۸	اقدامات دارویی و غیردارویی در درمان دیس ریتمی‌های سینوسی	۹۶/۷/۲۴
۹	دیس ریتمی‌های بطنی	۹۷/۸/۱
۱۰	اقدامات دارویی و غیردارویی در درمان دیس ریتمی‌های بطنی	۹۷/۸/۱
۱۱	بلوکهای قلبی	۹۷/۸/۱۵
۱۲	اقدامات دارویی و غیردارویی در درمان بلوکهای قلبی	۹۷/۸/۱۵
۱۳	نشانه‌های ایسکمی در الکتروکاردیوگرام	۹۷/۸/۲۲
۱۴	اقدامات دارویی و غیردارویی در درمان ایسکمی قلبی	۹۷/۸/۲۲
۱۵	نشانه‌های انفارکتوس قلبی در الکتروکاردیوگرام	۹۷/۸/۲۹
۱۶	اقدامات دارویی و غیردارویی در درمان انفارکتوس قلبی	۹۷/۸/۲۹

۹۷/۹/۶	آناتومی و فیزیولوژی دستگاه تنفسی	۱۷
۹۷/۹/۶	راههای برقراری راه هوایی مصنوعی	۱۸
۹۷/۹/۱۳	اکسیژن درمانی و عوارض آن و اقدامات پرستاری را در اکسیژن درمانی	۱۹
۹۷/۹/۱۳	تهویه مکانیکی	۲۰
۹۷/۹/۲۰	مدهای مختلف تهویه مکانیکی و مراقبت و اقدامات پرستاری را در بیمار تحت تهویه مکانیکی	۲۱
۹۷/۹/۲۰	آناتومی و فیزیولوژی سیستم ادراری و پاتوفیزیولوژی و علایم نارسایی حاد و مزمن کلیه	۲۳
۹۷/۹/۲۷	انواع درمان را در نارسایی حاد و مزمن کلیه	۲۴
۹۷/۹/۲۷	اساس فیزیولوژیک دیالیز و انواع دیالیز	۲۵
۹۷/۱۰/۴	روشهای دسترسی به گردش خون بیمار	۲۶
۹۷/۱۰/۴	اساس کار با دستگاه همودیالیز	۲۷
۹۷/۱۱/۱۱	مراقبتهای پرستاری قبل، حین و بعد از همودیالیز	۲۸