

مدرس	فعالیت‌های دانشجویان	شیوه تدریس و رسانه آموزشی	اهداف ویژه در پایان دانشجو باید قادر باشد که:	هدف کلی آشنایی با :	
دکتر غلامرضا پور	پرسش و پاسخ	اورهد- سخنرانی اسلاید	<p>۱- مکانیسم ایجاد آنمی در بیماری‌های التهابی ، عفونی سرطانیها را ذکر کند و تغییرات آزمایشگاهی خونی در این آنمی ها را ذکر کند.</p> <p>2- مکانیسم ایجاد آنمی در نارسائی مزمن کلیه را ذکر کند</p> <p>3- علل ایجاد آنمی در بیماری‌های کبدی مزمن و تغییرات مورفولوژیک گلبولهای قرمز را شرح دهد</p> <p>4- بیماری‌های غدد اندوکرین که موجب آنمی میشوند را نام ببرید</p> <p>5- علل کم خونی های میلوپتیوزیک را ذکر کند تصویر لام خونی محیطی در این نوع آنمی ها را شرح دهد.</p>	کم خونی های ثانویه وهیبو پرولیفراتیو	جلسه ۱
دکتر غلامرضا پور	پرسش و پاسخ	سخنرانی- اورهد- وایت برد	<p>1- مکانیسم جذب آهن را شرح دهد</p> <p>2- مراحل آنمی فقر آهن را نام برده و علانم آزمایشگاهی هر مرحله را بیان کند.</p> <p>3- علل آنمی فقر آهن را لیست کند</p> <p>4- شایعترین علت بیماری را بیان کند و اهمیت آن را تفسیر نماید</p> <p>5- روش تشخیص قطعی بیماری را بیان کند</p> <p>6- مقادیر طبیعی فریتین و درصد اشباع ترانسفرین و میزان نیاز روزانه به آهن در افراد حامله و غیر حامله را بیان نماید.</p>	متابولیسم آهن و آنمی فقر آهن	جلسه ۲