

عناوین آموزشی کاراموزان و کارورزان در درمانگاه خون

الف-حیطه دانش و نگرش:

بهبتر است بداند	باید بداند	عنوان	
		برخورد تشخیصی کامل بالینی و آزمایشگاهی	
	A	آنمی میکروسیتیک	۱
	A	آنمی ما کروسیتیک	۲
	A	آنمی همو لیتیک با و بدون همو گلوبینوری	۳
	c	پلی سیتمی در کودکان و/نوزادان	۴
	B	نوتروپنی/لکوپنی	۵
	B	لکوسیتوزیس	۶
	B	لنفوپنی	۷
	B	لنفوسیتوزیس	۸
	B	اُتوزینوفیلی	۹
	C	ترمبوسیتوزیس	۱۰
	A	ترمبوسیتوپنی در کودکان و/نوزادان	۱۱
	A	پان سیتوپنی در کودکان و/نوزادان	۱۲
	B	بیمار با اختلال خونریزی دهنده	۱۳
	A	اسپلنومگالی	۱۴
	A	لنفادنوپاتی	۱۵
	B	توده شکمی و/الگنی	۱۶
	B	توده مدیاستینال	۱۷
	D	آشنایی و تفسیر تست های انعقادی	۱۸
		برخورد تشخیصی -درمانی	
	A	عوارض حاد/ تاخیری غیر عفونی انتقال خون	۱
	c	سندرم لیز تومور	۲
	B	تب و نوتروپنی	3
	A	اختلال انعقادی منتشر داخل عروقی (DIC)	4
		درمان /روشهای درمانی	
	A	آشنایی با انواع فرآورده های خونی	۱
	A	کاربرد و اندیکاسیون صحیح فر آورده های خونی	۲

روش و اصول تزریق خون		
A	۱. -تالاسمی ماژور / اینتر مدیا /	
C	۲. سندرمهای سیکل	
B	۳. کمبود G6PD	
C	۴. انواع آنمی های همولیتیک اتو ایمن	
C	۵. انواع آنمی آپلاستیک	
دارو درمانی: اصول, روشها, عوارض و پایش تشخیصی درمانی		
c	۱. آهن درمانی	
D	۲. آنمی های مگالوبلاستیک	
D	۳. مصرف فاکتور های انعقادی در بیماران با اختلالات خونریزی دهنده	
A	۴. ITP	
آشنایی با بیماری ها: اپیدمیولوژی, اتیولوژی, پاتوفیزیولوژی, تشخیص بالینی و آزمایشگاهی, تشخیص افتراقی, پیشگیری و درمان		
A	۱ سندرومهای تالاسمی	۱
D	۲ سندرومهای داسی شکل	۲
C	۳ هموفیلی A&B	۳
D	۴ بیماری فون ویلبراند	۴
A	۵ ITP	۵
A	۶ کمبود G6PD	۶
A	۷ فقر آهن	۷
C	۸ آنمی مگالوبلاستیک	۸
D	۱۰ آنمی فانکونی	۱۰
C	۱۱ اسفرو سیتوزیس ارثی	۱۱
D	۱۲ آنمی های همولیتیک وابسته به سیستم ایمنی	۱۲
B	۱۳ لوسمی حاد (ALL/AML)	۱۳
d	۱۴ سندروم همو فاگوسیتیک لنفو هیستوسیتیک (HLH)	۱۴
• سایر بیماری ها در صورت مواجهه بالینی مطالعه شود.		

حیطه مهارتی:

عنوان	باید بداند	بهبتر است بداند
تهیه اسمیر خون محیطی	■	۱