



## فهرست آموزش‌های قابل‌ارایه در مرکز مهارت‌های بالینی بیمارستان آموزشی درمانی ۲۲ بهمن

مهارت‌های قابل آموزش	مولاژهای موجود	گروه آموزشی	ردیف		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- اندازه‌گیری ارتفاع رحم</li> <li>- انجام مانورهای لئو پولد</li> <li>- سمع صدای قلب جنین</li> </ul>	مولاژ رحم حامله	زنان	۱		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- انجام مراحل زایمان</li> <li>- خروج جفت</li> </ul>	مولاژ زایمان				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- شناخت استخوانهای لگن</li> <li>- شناخت انواع لگن</li> <li>- شناخت اقطار لگن</li> <li>- مشاهده چرخش‌های سر جنین هنگام زایمان</li> </ul>	مولاژ لگن استخوانی				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- انجام معاینه و تشخیص دیلاتاسیون سرویکس</li> <li>- انجام معاینه و تشخیص افاسمان سرویکس</li> </ul>	مولاژ دیلاتاسیون و افاسمان				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- آشنایی با مراحل گذاشتن IUD</li> </ul>	مولاژ IUD				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- آشنایی با عضلات کف لگن</li> </ul>	مولاژ عضلات لگن				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- انجام اپی زیوتومی</li> <li>- انجام مراحل ترمیم اپی زیوتومی</li> </ul>	ترمیم اپی زیوتومی				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- شناخت چگونگی تکامل جنین در رحم</li> </ul>	تکامل داخل رحمی جنین				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- انجام معاینه پستان</li> </ul>	معاینه پستان				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- انجام مراحل معاینه دو دستی رحم</li> <li>- ۶ تشخیص افتراقی</li> </ul>	معاینه دو دستی رحم				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- انجام مراحل پریکاردیو سنتز و اندیکاسیون‌های آن</li> </ul>	پریکاردیوسنتز			داخلی	۲
<ul style="list-style-type: none"> <li>- انجام ۱۲ تشخیص در سمع قلب</li> <li>- انجام ۱۶ تشخیص در سمع ریه</li> </ul>	سمع قلب و ریه				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- آشنایی با عملکرد حنجره</li> </ul>	حنجره				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- آشنایی با ریه راست و چپ</li> </ul>	ریه				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- انجام مراحل انما</li> </ul>	انما				



اندازه گیری فشار خون	- اندازه گیری صحیح فشار خون		
دست ABG	- انجام مراحل گرفتن نمونه خون شریانی		
نمایش رکتوم و پاتولوژی های آن	- آشنایی با ساختمان و پاتولوژی های رکتوم		
نمایش ارتباطات مجاری صفراوی و کبد	- آشنایی با ساختمان کبد و صفرا و ارتباطات آنها		
نمایش ساختمان لوزالمعده و مجاری صفراوی	- آشنایی با ساختمان پانکراس و مجاری صفراوی		
نمایش ساختمان دستگاه گوارش	- آشنایی اندامهای گوارشی و ارتباطات آنها		
مانکن LP	- انجام مراحل بذل مایع نخاع	۳	عفونی
چست تیوب	- انجام مراحل گذاشتن چست تیوب		
کریکوتیروتومی	- انجام مراحل کریکوتیروتومی		
انواع زخم و پانسمان	- آشنایی با انواع زخم		
دست بخیه	- آشنایی با پانسمان ها در جراحی ها و نقاط مختلف		
پد بخیه	- انجام و تمرین انواع بخیه		
معاینه نوزاد	- تمرین بخیه زدن		
احیا نوزاد	- انجام معاینه کامل نوزاد در بدو تولد		
رگ گیری سر نوزاد	- انجام مراحل احیا نوزاد		
ارتولانی و بارلو	- گرفتن رگ در سر نوزاد		
تزریق داخل مفصل آرنج	- انجام مانور بارلو و ارتولانی در نوزاد		
تزریق داخل مفصل شانه	- تزریق داخل مفصل آرنج		
تزریق داخل مفصل زانو	- تزریق داخل مفصل شانه		
تزریق داخل مفصل مچ دست	- انجام تزریق داخل مفصل زانو		
مولاژ استخوان و عضلات دست	- انجام تزریق داخل مفصل زانو		
مولاژ استخوان و عضلات پا	- آشنایی با استخوانها و عضلات دست		
سونداژ ادراری مردانه	- آشنایی با استخوانها و عضلات پا		
سونداژ ادراری زنانه	- انجام سونداژ مردانه		
	- آشنایی با انواع سوندها و ساز آنها		
	- انجام سونداژ زنانه		
	- آشنایی با انواع سوندها و ساز آنها	۷	ارولوژی



		معاینه رکتال	- انجام معاینه رکتال و نکات مورد توجه
		معاینه پروستات	- انجام معاینه پروستات با ۱۰ تشخیص افتراقی
۸	چشم	معاینه چشم	- انجام معاینه چشم با ۸ تشخیص افتراقی
		مولاژ ساختار داخلی چشم	- آشنایی با ساختمان داخلی چشم
		معاینه گوش	- انجام معاینه گوش با ۲۱ تشخیص افتراقی
۹	گوش	عملکرد گوش	- آشنایی با عملکرد گوش
		مولاژ ساختار داخلی گوش	- آشنایی با ساختمان داخلی گوش
		لوله گذاری داخل تراشه	- انجام لوله گذاری داخل تراشه
			- آشنایی با اندیکاسیون های لوله گذاری
			- آشنایی با انواع لوله و سایز لوله ها
		مگا کد	- انجام احیا قلبی - ریوی پایه
۱۰	فوریتها		- انجام احیا قلبی - ریوی پیشرفته
			- استفاده از دفیبریلاتور
		تزریق داخل جلدی	- انجام تزریق داخل جلدی
		تزریق عضلانی	- انجام تزریق عضلانی
		تزریق زیر جلدی	- انجام تزریق زیر جلدی
		تزریق وریدی	- انجام تزریق وریدی
۱۱	پوست	ساختمان پوست	- آشنایی با ساختمان پوست و پاتولوژی های آن