

آیین نامه برگزاری آزمون مهارت های بالینی پایان کارورزی

ماده ۱: با استناد به مصوبه دومین نشست شورای آموزشی پزشکی عمومی مورخ ۸۷/۳/۲۷ لازم است علاوه بر امتحانات و ارزیابی های پایان بخش های بالینی، در پایان مقطع کارورزی آزمون ارزیابی مهارت های بالینی برگزار شود. این آزمون به منظور تضمین کیفیت فعالیت های حرفه ای دانش آموختگان دوره دکترای عمومی رشته پزشکی می باشد. این ارزیابی دو جزء دارد:

- ارزیابی مهارتی در حیطه عملی و نگرشی با جزء OSCE که هدف آن ارزیابی مهارت های بالینی شامل: مهارت های ارتباطی، اخذ شرح حال، انجام معاینه فیزیکی، تصمیم سازی و تصمیم گیری بالینی، انجام پروسیجرهای ضروری و نحوه مراقبت از بیمار می باشد.
- ارزیابی مهارتی در حیطه شناختی که هدف آن ارزیابی مهارت های استدلال و قضاوت بالینی است که با استفاده از یک روش یا ترکیبی از آزمون هایپویژگی های اصلی (Key feature)، آزمون جامع پازل (Comprehensive Integrated Puzzle)، آزمون استدلال بالینی (Clinical Reasoning) و حل مسأله (Problem solving) مطابقت شرح نامه (Script Concordance) صورت می گیرد.

لیست مهارتهای عملی لازم برای یادگیری و آزمون در پنج گروه زیر طبقه بندی شده اند.

<p>الف</p> <ul style="list-style-type: none"> - کمکهای اولیه شامل: احیا پایه، پانسمان و تعویض آن، برخورد با بیمار ترومائی (بستن کولار، حمل بیمار و ...)، باز کردن راه هوایی، برخورد با مصدومین برق گرفتگی، غرق شدگی، سوختگی و ... - احیای قلبی ریوی پیشرفته بالغین، اطفال و نوزادان - کار با دستگاه های الکتروشوک، رسیپروتور، ساکشن، پالس اکسیمتری - برخورد و نحوه مراقبت از بیمار با پنوموتوراکس فشاری - انجام مانور هملیخ - انجام کریکوتیروئیدوتومی سوزنی - توراکوستنز سوزنی
<p>ب</p> <ul style="list-style-type: none"> - خونگیری شریانی، وریدی و خونگیری کف پای نوزاد - رگ گیری و تزریق مایعات وریدی - تزریقات وریدی، عضلانی، زیرجلدی، داخل جلدی، داخل استخوانی - تزریق انسولین - انجام واکسیناسیون - انجام کات داون وریدی - انجام ABG - انجام PPD
<p>ج</p> <ul style="list-style-type: none"> - گذاشتن کاتتر ادراری - گذاشتن لوله معدی - مراقبت اولیه از زخم و تخلیه آبه های سطحی - بخیه زدن - گذاشتن آتل در شکستگی ها و انجام گچ گیری ساده - انجام تامپون قدامی بینی - بیرون آوردن جسم خارجی از بینی، گوش و چشم

<ul style="list-style-type: none"> - شستن چشم - شستن گوش - مراقبت از کلتومی و PEG 	
<ul style="list-style-type: none"> - انجام پونکسیون مایع نخاع - انجام پونکسیون مایع آسیت - انجام پونکسیون مایع پلور - نمونه گیری سوپرا پوبیک - آسپیراسیون مفصل - توراکوسنتز و گذاشتن لوله صدري - زایمان طبیعی - زایمان باوکیوم - دوختن اپی (اپیزیاتومی) - گذاشتن IUD 	د
<ul style="list-style-type: none"> - گرفتن ECG - خواندن سدیمان ادرار - انجام کشت ادرار - گرفتن و تهیه پاپ اسمیر - رنگ آمیزی گرم - نمونه گیری مدفوع جهت دیدن خون و انگل - رنگ آمیزی اسید فاست و خواندن آن - اندازه گیری هماتوکریت به روش میکرو تیوب - خواندن لام محیطی جهت مالاریا و اسپیروکت - تهیه KOH-Preparation پوست - کار با گلوکومتر - اندازه گیری فشار چشم 	ه