

## شروع برنامه ارزیابی خارجی کیفیت قارچ شناسی پزشکی

شرکت در این ارزیابی رایگان بوده و صرفاً به جهت آموزش و ارتقاء دانش همکاران علاقمند ارائه میگردد.

رشد و توسعه ی روش های تشخیصی و درمانی تهاجمی در پزشکی، شیوع انواع بدخیمی های خونی و بافتی و کاربرد روزافزون داروهای سایتوتوکسیک و ایمنوساپرسیو، پیوند ارگان و پیوند مغز استخوان، پاندمی ایدز، تغییرات سبک زندگی، استفاده از آنتی بیوتیک های گسترده اثر و کورتیکوستروئیدها، پاندمی کووید ۱۹، و ... نمونه هایی از تغییرات و تحولاتی است که در طی چند دهه اخیر اتفاق افتاده و تاثیرات خود را در شیوع بیماری ها و عفونت های میکروبی از جمله عفونت های قارچی گذاشته است. در حوزه ی قارچ شناسی پزشکی، شیوع و بروز چهره های جدیدی از درماتوفیتوزها و موضوع مقاومت دارویی برخی از اینگونه عفونتها، شناخت عوامل قارچی جدید در ایجاد عفونتهای مختلف، و از طرف دیگر شناخت عوامل قارچی جدید مسبب عفونت های تهدید کننده حیات در گروه های جمعیتی مبتلا به اختلالات سیستم ایمنی، موجب توجه بیشتر جامعه آزمایشگاهی و پزشکی به این دسته از عفونت ها شده است. با توجه به اینکه آزمایش های قارچ شناسی در آزمایشگاه های گوناگون انجام می شود، با هدف کمک به ارتقاء کیفیت انجام آزمایش و استاندارد نمودن روش های تشخیصی و گزارش دهی، بخش قارچ شناسی پزشکی به برنامه ارزیابی خارجی کیفیت به شکل اختیاری و بدون امتیاز دهی اضافه شد.

روش اجرا:

هر دوره در این برنامه شامل دو نمونه می باشد که برای هر یک ضمن ارسال شرح حال بالینی، تصاویری از ضایعه روی بدن بیمار و همچنین نمای میکروسکوپی عامل ایجاد بیماری ضمیمه شده است.

کاربر پس از انتخاب گزینه شناسی در صفحه ثبت نتایج برنامه می تواند به تصاویر و توضیحات نمونه دسترسی پیدا کند. پس از انتخاب گزینه صحیح از میان گزینه های معرفی شده، نتیجه را ثبت نموده و تشخیص صحیح همزمان با ارائه نتایج دوره ارزیابی قابل مشاهده خواهد بود.