

## عنوان مقاله:

تبیین تجارب جهت بهبود کیفیت واحد عملی آزمایشگاه انگل شناسی دانشجویان علوم آزمایشگاهی

## محل انتشار:

فصلنامه علوم پیراپزشکی و بهداشت نظامی، دوره 14، شماره 2 (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

## نویسندگان:

محمد براتی - *Infectious Diseases Research Center, AJA University of Medical Sciences, Tehran, Iran*

عبدالرضا صلاحی مقدم - *Infectious and Tropical Diseases Research Center, Hormozgan Health Institute, Hormozgan - University of Medical Sciences, Bandar Abbas, Iran*

## خلاصه مقاله:

مقدمه: آموزش واحد انگل شناسی برای دانشجویان علوم پزشکی خصوصا دانشجویان علوم آزمایشگاهی و پزشکی از حساسیت ویژه‌ای برخوردار است. لذا هدف از این مطالعه تبیین تجارب به منظور بهبود کیفیت آموزش واحد عملی انگل شناسی دانشجویان علوم آزمایشگاهی به ویژه جلسه آموزش انجام تستهای آزمایشگاهی بر روی نمونه مدفوع میباشد. مواد و روشها: در این پژوهش روش ارزیابی دانشجویان نه بر اساس پرسشنامه؛ بلکه بر اساس مشاهده و رتبه بندی استاد بوده است. بدون شک اهداف فرعی این پرسشنامه تحقق یافته و وجود پرسشنامه ضرورت نداشته است. نتایج: استفاده از کود حیوانی در مقایسه با مدفوع انسانی نتایج رضایت بخشی داشت به طوری که دانشجویان در ردیف اول آزمایشگاه حضور یافته و تعداد افرادی از انجام آزمایش امتناع کردند، کاهش یافت. آثار تنش در صورت و رفتار و گفتار دانشجویان دیده نمیشد. دو دانشجو به صورت داوطلبانه در روند انجام آزمایش همکاری کردند و همه دانشجویان پس از الزام به انجام کار، پروسه محوله را انجام دادند. بحث و نتیجه گیری: این مطالعه از نظر مشاهده و رتبه بندی استاد تجربه موفق در راستای جایگزینی کود حیوانی در برخی از جلسات انگل شناسی عملی و ایجاد فضای آموزشی مناسب ارایه مینماید. همچنین امید است با این روش گامی موثر در جهت رفع خطرات جدی کار با مدفوع بیماران و پیشگیری از تخریب دیدگاه دانشجویان از آینده شغلی خود برداشته شود.

## کلمات کلیدی:

Practical course, Parasitology, Students, واحد عملی، انگل شناسی، دانشجویان

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1226599>

