

خبرنامه انجمن علمی قارچ شناسی پزشکی ایران

خبرنامه انجمن علمی قارچ شناسی پزشکی ایران



**Iranian Society of Medical Mycology
Newsletter**

خبرنامه انجمن علمی قارچ شناسی پزشکی ایران



صاحب امتیاز: انجمن علمی قارچ شناسی
پزشکی ایران

شماره ۱، پاییز ۹۸

مدیر مسئول: دکتر حمید بدلی

سردبیر: دکتر مجتبی نبیلی



همکاران این شماره:

منصوره غفاری، جواد جاوید نیا

خبرنامه انجمن علمی قارچ شناسی پزشکی ایران به منظور اطلاع رسانی در خصوص تازه های این انجمن در بخش های اخبار انجمن، رویدادها، اخبار بین المللی مرتبط، اخبار آزمون ها، اخبار کنگره ها، سمینارهای مرتبط، اخبار دانشگاه های مختلف، معرفی پیشکسوتان و شخصیت های علمی رشته تدوین شده است و برای کلیه ا ساتید، دانشجویان، پژوهشگران و صاحب نظران رشته های مختلف بویژه رشته قارچ شناسی پزشکی ارسال می گردد.

ا ساتید، دانشجویان، پژوهشگران و صاحب نظران محترم می توانند اخبار، نظرات و پیشنهادات خود را جهت اعمال در خبرنامه به ایمیل

ismm.secretariat@yahoo.com ارسال فرمایند.

مدیر مسئول:

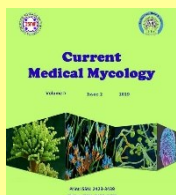
رییس انجمن علمی قارچ شناسی پزشکی

ایران



تاریخچه و معرفی انجمن علمی قارچ شناسی پزشکی ایران

۱



معرفی مجله علمی انجمن و فعالیت های آن

۴



معرفی کتاب های نوشته شده توسط اعضاء انجمن

۶



معرفی انجمن های مرتبط با قارچ شناسی

۷



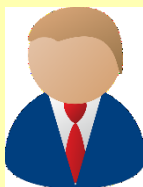
معرفی کنگره های مرتبط

۸



معرفی مجلات و لینک های مفید مرتبط

۹



معرفی پیشکسوتان

۱۰



مقاله فتوکلینیک

۱۲

تاریخچه و معرفی انجمن علمی قارچ شناسی پزشکی ایران:

انجمن علمی قارچ شناسی پزشکی ایران فعالیت خود را در سال ۱۳۸۹ زیر نظر وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به همت آقایان دکتر سید امیر یزدان پرست، دکتر محمد حسین یادگاری و دکتر حمید بدلی آغاز نمود. این دوستان جزء اولین افرادی بودند که شرایط تاسیس انجمن را فراهم کردند. در دی ماه سال ۱۳۸۹ اجازه تاسیس انجمن از طرف وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی داده شد که انتخابات هیات مدیره با اولین کنگره قارچ شناسی پزشکی ایران در اردیبهشت ۱۳۹۰ در دانشگاه علوم پزشکی مازندران، مصادف گردید و انجمن با حضور نماینده وزارت بهداشت رسمی شد. هدف از ایجاد انجمن، انسجام فعالیت های علمی و صنفی قارچ شناسی پزشکی در سطح کشور بوده است که از زمان تأسیس تاکنون تلاش ها و فعالیت های مهمی در زمینه های مختلف علمی در راستای پیشبرد اهداف زیر در انجمن صورت گرفته است.

۱- ایجاد ارتباط و تبادل نظرهای علمی، فنی، تحقیقاتی، و آموزشی بین محققان، متخصصان و سایر کارشناسانی که به نحوی در شاخه های گوناگون مرتبط با انجمن فعالیت دارند.

۲- همکاری با وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و دانشگاه ها و موسسات آموزشی و پژوهشی و نیز سایر سازمانهای مرتبط با فعالیت های انجمن، در برنامه ریزی امور آموزشی، پژوهشی بهداشتی و درمانی

۳- تعامل و همکاری با مراجع ذیصلاح در زمینه بازنگری و ارزشیابی برنامه های آموزشی و بهداشتی

درمانی موسسات آموزشی و کمک به افزایش سطح علمی دانش آموختگان مقاطع مختلف علوم پزشکی

۴- ارائه خدمات آموزشی، علمی، فنی و پژوهشی براساس ضوابط مربوطه

۵- ترغیب و تشویق پژوهشگران و دانشجویان در پیشبرد فعالیت های علمی، پژوهشی و آموزشی، بهداشتی و درمانی

۶- تهیه و تدوین و انتشار مجله تخصصی قارچ شناسی با عنوان **Current Medical Mycology**

۷- برگزاری گردهمایی های آموزشی و پژوهشی، آموزش مداوم در سطوح ملی و بین المللی با رعایت قوانین و مقررات جاری کشور

۸- فراهم کردن زمینه مناسب جهت انجام پژوهش های علمی مرتبط با رشته مربوطه بخصوص از طریق تشویق و ترغیب متخصصین جوان

۹- مشارکت در تشکیل شورای انجمن های علمی گروه پزشکی ایران و برنامه ریزی امور مرتبط با آن

۱۰- جلب حمایت نهادهای بین المللی برای انجام فعالیت های علمی، پژوهشی در عرصه ملی و در چارچوب ضوابط جاری کشور

هیات مدیره یکی از ارکان انجمن می باشد که متشکل از ۹ نفر اعضاء و همچنین ۲ نفر بازرس می باشد که عناوین و وظایف هر یک بدین صورت می باشد:

۱- دکتر حمید بدلی - رئیس انجمن

۲- دکتر کامیار زمردیان - نایب رئیس

۳- دکتر کیوان پاک شیر - خزانه دار

۴- دکتر صادق خداویسی - دبیر انجمن

۵- دکتر طاهره شکوهی - سردبیر مجلات و نشریات انجمن

۶- دکتر مجتبی دیده دار - مسئول ارتباطات انجمن با نهادها و جذب منابع مالی

۷- دکتر مجتبی نبیلی - مسئول کنگره ها، کارگاه ها و سمینارهای علمی



باشند و کلیه افرادی که دارای رشته های آزمایشگاهی مشابه باشند.

۳- **عضویت افتخاری:** شخصیت های ایرانی و خارجی که مقام علمی، فرهنگی واجتماعی آنان حائز اهمیت خاص باشند و یا در پیشبرد اهداف انجمن کمک های موثر و ارزنده ای نموده باشند می توانند به عضویت افتخاری پذیرفته شوند.



شماره عضویت:
نام و نام خانوادگی:
تخصص:
نوع عضویت:

رئیس هیات مدیره انجمن
دکتر محمد بدلی

www.ismm.ir

تبصره ۱- اعضای وابسته می توانند با احراز شرایط و تصویب هیات مدیره به عضویت پیوسته برگزیده شوند.

تبصره ۲- اعضای پیوسته انجمن بایستی شرایط هیات موسس و هیات مدیره مذکور در ماده ۷ این نامه نحوه تشکیل و شرح وظایف کمیسیون را دارا باشند.

- هر یک از اعضای از انجمن سالانه مبلغی را که میزان آن توسط هیات مدیره تعیین و به تصویب مجمع عمومی خواهد رسید به عنوان حق عضویت پرداخت خواهد کرد.

تبصره ۱- پرداخت حق عضویت هیچگونه حق و ادعایی را نسبت به دارایی انجمن برای انجمن برای عضو ایجاد نخواهد کرد.

تبصره ۲- ملاک تعداد اعضای پیوسته هر انجمن تعداد ثبت نام شدگان همان سال خواهد بود و لذا افرادی مجاز به شرکت در انتخابات هیات مدیره هستند که حق عضویت مصوب همان سال را

۸- دکتر زارعی محمودآبادی - عضو علی البدل
۹- دکتر محمدحسین افسریان - عضو علی البدل
بازرسان انجمن:

۱- دکتر آیت نصرالهی عمران - بازرس اصلی
۲- دکتر سعید مهدوی عمران - بازرس علی البدل
سایت انجمن علمی قارچ شناسی پزشکی ایران به آدرس www.ismm.ir می باشد که به معرفی هر چه بهتر انجمن و فعالیتهای صورت گرفته در آن، همچنین اطلاع رسانی های مربوط به کنگره های علمی قارچ شناسی پزشکی و مرتبط با آن پرداخته شده است.

تعداد اعضاء انجمن و شرایط عضویت در انجمن

به حول و قوه الهی انجمن علمی قارچ شناسی پزشکی ایران با استقبال خوبی از جانب اساتید، دانشجویان و دو ستدارانش روبرو گردید و هر ساله تعداد بیشماری از محققین، اساتید بزرگوار و دانشجویان مقاطع مختلف رشته های پزشکی و علوم پایه پزشکی به عضویت در انجمن می پردازند که تاکنون ۱۲۸۲ نفر عضو خانواده انجمن علمی قارچ شناسی پزشکی ایران می باشند.

شرایط عضویت در انجمن به طریق زیر می باشد:

۱- **عضویت پیوسته:** هیات موسس انجمن و کلیه افرادی که حداقل دارای درجه کارشناسی ارشد و بالاتر در یکی از رشته های قارچ شناسی پزشکی یا رشته های مرتبط باشند می توانند طبق ضوابط مذکور در این اساسنامه به عضویت انجمن درآیند.

۲- **عضویت وابسته:** کلیه کسانی که دارای درجه کارشناسی در یکی از رشته های قارچ شناسی، میکروبیولوژی، علوم آزمایشگاهی، انگل شناسی



۶- همکاری با دومین کنگره ی آزمایشگاه پزشکی
هیرکانیا

۷- همکاری با دوازدهمین کنگره بین المللی
آزمایشگاه و بالین و فعالیت دبیر انجمن قارچ
شناسی پزشکی به عنوان دبیر اجرایی کنگره

۸- جمع آوری اطلاعات گروه های قارچ شناسی
پزشکی دانشگاه های علوم پزشکی کشور و تشکیل
شبکه های ملی و اطلاع رسانی از طریق سایت
انجمن

۹- موافقت در برگزاری کنگره ی قارچ شناسی
پزشکی در سال ۱۳۹۹ به میزبانی دانشگاه علوم
پزشکی مشهد

۱۰- فعالیت های انجام شده در رابطه با نظام
پزشکی

۱۱- فعالیت های انجام شده در رابطه با مجله
CMM

۱۲- برگزاری کارگاه های دوره ای با موضوعات
مختلف

پرداخت نموده و برگ شرکت در جلسه مجمع
عمومی و انتخابات را دریافت کرده باشند.

ع ضویت در انجمن در یکی از موارد زیر خاتمه می یابد:

- ۱- استعفای کتبی عضو
- ۲- عدم پرداخت حق عضویت سالانه در مهلتی که
هیات مدیره تعیین می نماید.
- ۳- زوال یکی از شرایط عضویت و نیز محکومیت
قطعی در هیات بدوی و عالی انتظامی سازمان نظام
پزشکی به محرومیت موقت یا دائم از اشتغال به
حرف پزشکی است.

تبصره ۱- مدت تعلیق عضویت معادل مدت
محرومیت از اشتغال به حرف پزشکی است.

تبصره ۲- تصمیم نهایی راجع به عدم پذیرش و نیز
خاتمه عضویت پس از اطلاع و تایید هیات نظارت بر
عملکرد انجمن براساس بند ۷ ماده ۳ آیین نامه نحوه
تشکیل و شرح وظایف کمیسیون، با هیات مدیره
خواهد بود.

گزارش فعالیت انجمن:

۱- برگزاری جلسات ماهیانه هیئت مدیره انجمن
۲- شرکت در جلسات هیئت مدیره جامعه علوم
آزمایشگاهی که به صورت ماهیانه برگزار می
گردد.

۳- شرکت در جلسات نظام پزشکی.

۴- عضویت در جامعه آزمایشگاهی ایران

۵- همکاری با دوازدهمین کنگره بین المللی و
هفدهمین کنگره کشوری ارتقای کیفیت خدمات
آزمایشگاهی تشخیص پزشکی





معرفی مجله علمی انجمن و فعالیت های آن:

با توجه به عدم وجود مجله تخصصی در زمینه قارچ شناسی پزشکی در یکی از جلسات هیئت مدیره انجمن علمی قارچ شناسی پزشکی ایران در سال ۱۳۹۰ ایجاد مجله با هدف چاپ و نشر مقالات تخصصی در سطح ملی و بین المللی به منظور اطلاع رسانی جامعه علمی کشور از نتایج و دستاوردهای تحقیقاتی در زمینه قارچ شناسی پزشکی تحت نظر انجمن پیشنهاد گردید. در دی ماه سال ۱۳۹۲ در یکصد و یازدهمین جلسه کمیسیون نشریات علوم پزشکی کشور موافقت اصولی برای انتشار مجله با نام *Advances in Medical Mycology* به صاحب امتیازی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی مازندران و مرکز تحقیقات قارچ های تهاجمی مورد تصویب قرار داد. از شروع سال ۱۳۹۳ سایت مجله ایجاد و فراخوان برای پذیرش مقاله در اردیبهشت ماه شروع گردید. پس از کسب مجوز های لازم از وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی اولین شماره در اسفند ماه ۱۳۹۳ انتشار یافت. به محض انتشار از هم نامی مجله با یک مجله روسی مطلع و مجبور به تغییر نام مجله و تغییر سایت و کسب موافقت نامه های جدید از مقامات ذی صلاح شدیم. اولین شماره با نام جدید *Current Medical Mycology* در فروردین ۱۳۹۴ انتشار یافته و هم اکنون با انتشار ۵ مجلد و ۱۸ شماره در حال انتشار است.

کتابچه خلاصه مقالات

- دومین کنگره بین المللی و چهارمین کنگره قارچ شناسی پزشکی ایران: از آزمایشگاه تا بالین، شیراز- آبان ماه ۱۳۹۴ (Supplement 1 2015)

- اولین کنفرانس بین المللی قارچ شناسی بالینی: آسپرژیلوس و آسپرژیلوئیس، ساری (1st IFRC) (Supplement 1 2016)

- پنجمین کنگره قارچ شناسی ایران، تهران (5th ICMC) در آذر ماه ۱۳۹۷ (Supplement 1 2018)

نمایه های مجله

به استناد مصوبات یکصد و دوازدهمین جلسه کمیسیون نشریات علوم پزشکی کشور روز یکشنبه مورخ ۱۳۹۳/۲/۲۱ مبنی بر اعطای رتبه علمی پژوهشی به مجلات نمایه شده در پایگاه های اطلاعاتی و استنادی معتبر بین المللی، با اعطای رتبه علمی پژوهشی موافقت به عمل آمد.

مجله در حال حاضر در سایتهای زیر اندکس شده است.



در فروردین ماه سال ۱۳۹۸ برای اندکس شدن در ISI Emerging Source citation Index (ESCI) اقدام شده که با کسب این شاخص IF به مجله تعلق خواهد گرفت.

پیشنهادات

برای تداوم انتشار و به موقع بودن آن همدلی و همکاری بیشتر همکاران قارچ شناس را طلب می کند. درخواست اعضای هیئت مدیره انجمن و همکاران هیئت تحریریه مجله Current Medical Mycology این است که مجله را به عنوان یکی از اولویتهای اصلی برای انتشار نتایج تحقیقات خودشان دانسته تا موجبات بالندگی بیشتر تنها مجله قارچ شناسی پزشکی کشور فراهم گردد.

برای تداوم انتشار و به موقع بودن آن همدلی و همکاری بیشتر همکاران قارچ شناس را طلب می کند. درخواست اعضای هیئت مدیره انجمن و همکاران هیئت تحریریه مجله Current Medical Mycology این است که مجله را به عنوان یکی از اولویتهای اصلی برای انتشار نتایج تحقیقات خودشان دانسته تا موجبات بالندگی بیشتر تنها مجله قارچ شناسی پزشکی کشور فراهم گردد.

اهداف پیش رو برای مجله

- کوتاه شدن زمان انتظار نویسنده
- ارجاع حداکثری به مقالات
- مقالات به مرور منتشر می شوند و فشار در پایان فصل بر پرسنل نشر وارد نمی شود.

از ۱۰ سال پیش روشی جدید در نشر مجلات به نام انتشار "مقاله به مقاله" یا "مداوم - Article Based Publishing" ایجاد گردید که در مقابل روش سنتی نشر "شماره به شماره" یا Issue

با استفاده از این روش نشر همزمان انتظار نویسندگان کاهش می یابد و هم علم را در جیب خود مخفی نمی کنیم. بلکه آن را در اولین فرصت ممکن منتشر می کنیم.

**Website****Online submission**<http://cmm.mazums.ac.ir>**Tel**

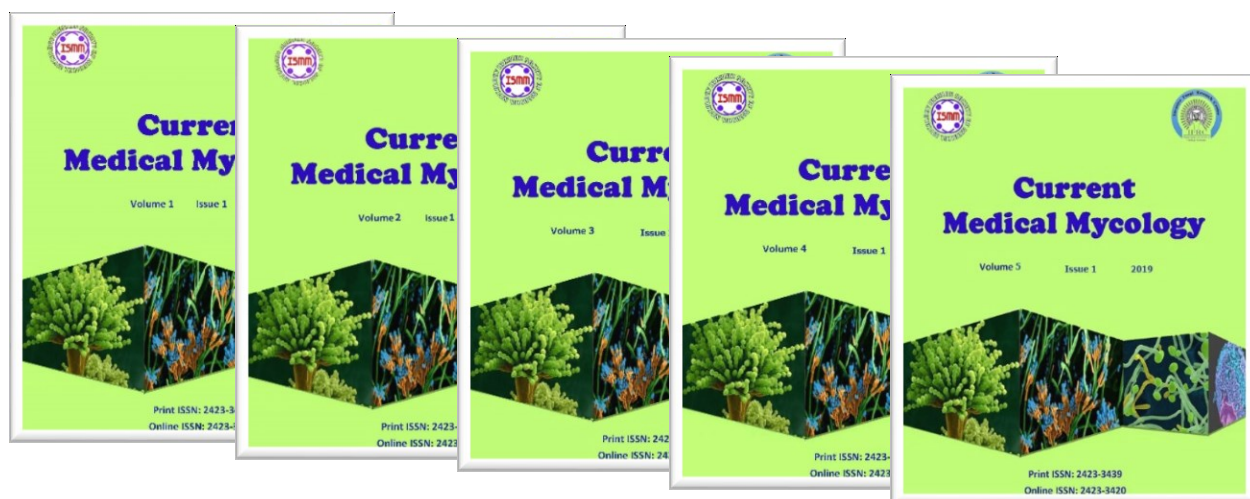
+98-11-33544051

**E-mail**

- cmm@mazums.ac.ir
- cmm.mazums@gmail.com

**P. O. Box**

48471-91971, Sari, Iran



معرفی کتاب های نوشته شده توسط اعضاء انجمن:

سال انتشار	نام نویسنده یا نویسندگان	عنوان
۱۳۶۵	دکتر مسعود امامی	قارچ شناسی پزشکی
۱۳۹۲	دکتر فریده زینی، دکتر سید علی مهبد، دکتر مسعود امامی	قارچ شناسی پزشکی جامع
۱۳۸۲	مؤلف: ای. جی. اوانس، ام. دی. ریچاردسن، ترجمه: علیرضا خسروی	قارچ شناسی پزشکی (روشهای عملی)
۱۳۶۳	تالیف شهلا شادزی	قارچ شناسی پزشکی: تشخیص آزمایشگاهی و درمان
۱۳۷۹	تالیف شهلا شادزی	قارچ شناسی پزشکی و روشهای تشخیص آزمایشگاهی
۱۳۸۳	مؤلفین: مارتا ای. کرن، کاتلین اس. بلوینز مترجمین: دکتر طاهره شکوهی، سیدرضا عقیلی	قارچ شناسی پزشکی (خود آموز)
۱۳۹۷	دکتر سید حسین میرهندی	درسنامه قارچ شناسی پزشکی
	دکتر سید امیر یزدان پرست	قارچ شناسی پزشکی:
۱۳۸۶		جلد اول: مقدمات قارچ شناسی و عفونت های قارچی سطحی و قارچ های ساپروفیت
۱۳۸۷		جلد دوم: عفونت های قارچی جلدی
۱۳۸۸		جلد سوم: عفونت های قارچی زیر جلد
۱۳۸۹		جلد چهارم: عفونت های قارچی سیستمیک
۱۳۸۸	مورایی، روزنتال، فالر ترجمه: علی قجری	قارچ شناسی پزشکی
۱۳۹۰	دکتر کامبیز دیا، پروفیسور مسعود امامی	اصول قارچ شناسی پزشکی
۱۳۹۱	دکتر کامبیز دیا	عفونت های قارچی در انسان
۱۳۸۲	دکتر علی میکائیلی	عفونت های قارچی در زمینه ایدز
۱۳۸۷	دکتر سعید مهدوی عمران با مقدمه ای از: دکتر علیرضا خسروی و با همکاری سید جواد موسوی	فرهنگ مصور قارچ شناسی پزشکی
۱۳۸۵	شهیندخت بصیری جهرمی	عفونتهای قارچی بیمارستانی
۱۳۸۶	مترجمین: دکتر سید امین آیت اللهی موسوی، دکتر سید مهدی موسوی	قارچ شناسی بالینی (سندرم های بالینی و ارگان ها)
۱۳۸۵	مترجمین: سید مهدی موسوی، دکتر سید امین آیت اللهی موسوی	عفونت های قارچی (تشخیص - درمان)
۱۳۸۶	مترجم: دکتر سید امین آیت اللهی موسوی	قارچ شناسی پزشکی (تشخیص بالینی و درمان به وسیله روش های آزمایشگاهی)
۱۳۸۶	مؤلفین: الیاس ژ. انیسی، مایکل ر. مک گینیس، مایکل آ. پفالر مترجمین: امین آیت اللهی موسوی، مهدی موسوی	قارچ شناسی بالینی (فصل سوم، سندرم بالینی و ارگان ها)
۱۳۷۷	پروانه عدیمی	قارچ شناسی پزشکی
۱۳۹۱	مؤلف: گریم ام واکر مترجمین: پیمان پورنیا، دکتر رضا کچوئی	مخمر فیزیولوژی و بیوتکنولوژی
۱۳۹۲	دکتر فرهاد نیک نژاد، دکتر روشنگر داعی قزوینی	قارچ شناسی پزشکی برای دانشجویان پرستاری و پیراپزشکی
۱۳۸۹	مینره مختاری، امیرمجدی	اطلس قارچ شناسی



۱۳۸۷	علیرضا خسروی، حجت اله شکری، طاهره ذیگلری	آلزوی های قارچی
۱۳۸۷	آیت الله نصرالهی عمران، دکتر سیدجمال هاشمی، دکتر منصوربیات	هیستوپاتولوژی مصور بیماریهای قارچی و اکتینومایکوزیس
۱۳۸۹	دکتر محمد احمدی نژاد، دکتر سید امین آیت اللهی موسوی	قارچ ها و اکتینومیست های بیماریزا
۱۳۹۸	دکتر صادق خداویسی، افسانه محمدی	آشنایی با PCR و کاربرد آن در قارچ شناسی پزشکی
۱۳۸۱	پیام بهزادی، الهام بهزادی	قارچ شناسی پزشکی و روش های تشخیص آزمایشگاهی درماتوفیت های بیماریزا
۱۳۹۰	پیام بهزادی، الهام بهزادی	زیست شناسی نوین قارچ ها
۱۳۹۰	پیام بهزادی، الهام بهزادی	قارچ شناسی نوین پزشکی و مخمرهای بیماریزای فرصت طلب
۱۳۹۰	پیام بهزادی، الهام بهزادی	قارچ شناسی نوین صنعتی
۱۳۸۳	موالفین: ملکم دی ریچاردسون، ماریت کوکی مترجم: دکتر مجید ریاضی پور	راهنمای درمان عفونت های قارچی سیستمیک
۱۳۶۸	سیدنی ام. فاین گلد، ویلیام جی. مارتین، لین شور گارسیا ترجمه: تیرنگ نیستانی	روشهای تشخیص آزمایشگاهی آلودگیهای قارچی و انگلی
۱۳۸۷	سعید امانلو	مروری بر بیماری های قارچی در پزشکی
۱۳۹۵	ترجمه و تالیف: جواد نعمتیان، والتینا نعمتیان	اطلس رنگی قارچ های بیماری زا
۱۳۹۶	حسن یزدانفر، علی حاجی محمدی	روش های تشخیص آزمایشگاهی قارچ های بیماریزا
۱۳۹۸	مونا غضنفری، علی فرزادگان، امید ریسی، تینا دلسوز بحری، احسان مغانلو	قارچ شناسی جامع پزشکی ۴ استاد

معرفی انجمن های مرتبط با قارچ شناسی:

www.isham.org

The International Society for Human & Animal Mycology



ISHAM

www.escmid.org

European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases



ESCMID

www.asm.org

American Society for Microbiology





AMERICAN SOCIETY FOR MICROBIOLOGY

ASM

❖ کنگره های مرتبط

✚ کنگره های داخلی

لینک سایت	مهلت ارسال مقالات	تاریخ برگزاری	محل برگزاری	نام کنگره
	۱۳۹۸/۰۷/۳۰	الی ۹۸/۰۹/۲۱ ۹۸/۰۹/۲۳	ایران، تهران، دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	دوازدهمین کنگره بین المللی آزمایشگاه و بالین
	۱۳۹۸/۰۵/۳۱	الی ۹۸/۰۷/۱۶ ۹۸/۰۷/۱۸	ایران، فارس، شیراز	سیزدهمین کنگره بین المللی میکروبی شناسی بالینی استاد البرزی
	۱۳۹۸/۰۷/۱۳	الی ۹۸/۰۸/۱۹ ۹۸/۰۸/۲۷	غیر حضوری (مجازی)	سومین کنگره بین المللی زیست پزشکی (ICB ۲۰۱۹)

✚ کنگره های خارجی

Congress name	Congress venue	Congress dates	Abstract Submission Deadline	link
9 th Advances Against Aspergillosis and Mucormycosis	Palazzo dei Congressi Lugano, Lugano, Switzerland	27 – 29 February 2020	Friday 15th November 2019	
30 th ECCMID	Paris, France	18 – 21 April 2020	27 November 2019	
21 st congress of the international society for human and animal Mycology	New delhi, India	March 2021		



❖ معرفی مجلات و لینک های مفید مرتبط

✚ لیست مجلات داخلی

ISNN	رتبه علمی	عنوان	لینک
2423-3439	Pubmed (پزشکی)	Current Medical Mycology	
2008-3645	ISI (پزشکی)	Jundishapur Journal of Microbiology	
2383-0301	علمی - پژوهشی (پزشکی)	Avicenna Journal of Clinical Microbiology and Infection	
2423-4478		International Biological and Biomedical Journal	
2008-9171	علمی - پژوهشی (پزشکی)	International Journal of Molecular and Clinical Microbiology	
2252-066x		فصلنامه آزمایشگاه و تشخیص	
3427-2345		ماهنامه اخبار آزمایشگاهی	
1735-4439		ماهنامه پیام آزمایشگاه	
		ماهنامه تشخیص آزمایشگاهی	
1735-8612	علمی - پژوهشی (پزشکی)	مجله میکروب شناسی پزشکی ایران	

✚ لیست سایت های مجلات معتبر بین المللی مرتبط با علم قارچ شناسی پزشکی

ISSN	Country	Title	Link
0181-1584	France	Cryptogamie Mycologie	
1567-1356	USA	FEMS Yeast Research	
1878-6146	England	Fungal Biology	
1560-2745	USA	Fungal Diversity	
1087-1845	USA	Fungal Genetics	
1156-5233	France	Journal de Mycologie Médicale	
1369-3786	England	Medical Mycology	
1617-416x	Germany	Mycological Progress	
0301-486x	Netherlands	Mycopathologia	
0940-6360	USA	Mycorrhiza	
1340-3540	Japan	Mycoscience	
0933-7407	USA	Mycoses	
0093-4666	USA	Mycotaxon	
0166-0616	Netherlands	Studies in Mycology	
0082-0598	Austria	Sydowia	
1875-0710	Netherlands	World Mycotoxin Journal	
0749-503x	USA	Yeast	

تربیت اولین دوره از دانشجویان در مقطع کارشناسی ارشد قارچ شناسی پزشکی گردید.

از ویژگیهای استاد پیشکسوت، دکتر مسعود امامی این بود که در غالب کلاس ها و جلسات در سی و آموزشی خود، تجربیات و نکات آموزشی را با چاشنی طنز در ذهن مخاطب به صورتی محکم و استوار می نشانند.



پایداری و استمرار بر دو ستی و رفاقت با دانشجویان و برخورد های پدران و خلوص نیت از ویژگیهای اخلاقی و شخصیتی ایشان بود. جوانمردی، شکیبایی، شوخ طبعی، خستگی ناپذیری در انجام مسئولیت و تعهدات علمی و دانشگاهی در رفتار روزانه ی ایشان جلوه گر بود و چهره ی ایشان را همواره در برخورد با دانشجویان و مراجعین گشوده و بشاش به خاطر می آورم.

آنچنان مهر توام در دل و جان جای گرفت

که اگر سر برود از دل و از جان نرود

دکتر امامی که در سال ۱۳۱۰ در ماکو به دنیا آمده بود، تحصیلات ابتدایی را در دبستانهای خسروی و پهلوی شهرستان خوی و دوره دبیرستان را در دبیرستان های قریب، ایرانشهر و هدف تهرن گذرانید و در خرداد ۱۳۳۱ به اخذ دیپلم نائل آمد.



معرفی پیشکسوتان

زنده یاد دکتر مسعود امامی

نام دو تن از استادان پیشکسوت کشور به عنوان بنیانگذاران علم قارچ شناسی پزشکی در ایران ثبت شده است؛ دکتر منوچهر عسگری و دکتر مسعود امامی اولین پیشگامان در ایجاد رشته ی قارچ شناسی در کشور بودند اما سهم دکتر مسعود امامی در تربیت دانشجویان و دانشمندان این حوزه بیشتر به نظر می رسد، چون در زمانی که وی مدیریت گروه انگل شناسی و قارچ شناسی پزشکی دانشکده بهداشت دانشگاه تهران را بر عهده داشتند دوره ی کارشناسی ارشد قارچ شناسی پزشکی و سپس دکترای تخصصی قارچ شناسی پزشکی را راه اندازی نمود و این در حالی بود که در کنار آموزش و تربیت نیروهای متخصص قارچ شناس، در آموزش و تربیت دستیاران علوم پزشکی بالینی مرتبط نیز دست داشتند.

زنده یاد دکتر مسعود امامی از استادان پیشکسوت قارچ شناسی پزشکی کشور بود که از اواسط دهه ۱۳۴۰ پس از تشکیل دانشکده بهداشت و انستیتو تحقیقات بهداشتی دانشگاه تهران به عضویت هیات علمی این دانشکده در آمد و پس از بازنشستگی از دانشگاه علوم پزشکی تهران در سالهای اخیر به عنوان استاد دانشگاه آزاد واحد تهران شمال فعالیت داشت.

رشته ی قارچ شناسی پزشکی برای نخستین مرتبه در سال ۱۳۶۳ شروع به پذیرش دانشجو نمود و دانشکده بهداشت دانشگاه تهران به برکت وجود استاد دکتر مسعود امامی و همکاران متخصص قارچ شناس ایشان (دکتر فریده زینی، دکتر پریش کر دبچه، دکتر مهین مقدمی و دکتر محمدرضا شیدفر) پیشتاز آموزش و



دانشکده بهداشت بودند، همچنین از سال ۱۳۷۵ به عنوان عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد به عنوان استاد و مدیر گروه میکروبیولوژی مشغول به فعالیت بودند.

دکتر امامی از پیشگامان تشکیل و فعالیت بورد تخصصی قارچ شناسی بودند و همانطور که ذکر گردید به همت و تلاشهای فراوان ایشان برای اولین بار دوره های کارشناسی ارشد و دکترای تخصصی قارچ شناسی پزشکی در کشور راه اندازی گردید. از جمله آثار علمی ایشان کتاب جامع قارچشناسی پزشکی، کتاب تشخیص آزمایشگاهی بیماری های قارچی و کتاب اصول قارچ شناسی پزشکی هستند. بیش از ۱۰۰ مقاله فارسی و انگلیسی در زمینه علوم قارچ شناسی و انگل شناسی نیز در کارنامه فعالیت های تحقیقاتی ایشان ضبط شده است. دکتر مسعود امامی در سال ۱۳۹۱ به عنوان پدر علم قارچ شناسی پزشکی ایران شناخته شدند.

سرازیجام پس از یک عمر تلاش و مجاهدت فراوان و خستگی ناپذیر و بر جای گذاشتن آثار نفیس و ماندگار، استاد پیشکسوت قارچ شناسی پزشکی ایران ظهر روز ۱۵ خرداد ماه ۱۳۹۸ دار فانی را وداع گفته و خانواده، اقوام، دوستان و دوستانان و دانش آموختگان خود را در غم و اندوهی ماندگار برجای گذاشتند.

هر که خواهد که چو حافظ نشود سرگردان

دل به خوبان ندهد وز پی ایشان نرود



وی در ادامه در رشته داروسازی دانشگاه تهران تحصیل و بعد از اخذ دکترای داروسازی در دوره ی تخصصی انگل شناسی در دانشکده پزشکی دانشگاه تهران مشغول به تحصیل شدند، سپس برای تحصیل در دوره تخصص قارچ شناسی عازم کشورهای فرانسه و آمریکا شدند و مدارک تخصصی خود را از انستیتو پاستور فرانسه و مرکز مراقبت از بیماری های آمریکایی گرفتند. بعد از مراجعت به کشور دوره ی عالی مالاریالوژی را در انستیتوی مالاریالوژی و پارازیتولوژی دانشگاه تهران سپری کردند.



کتاب تشخیص آزمایشگاهی بیماری های قارچی (۱۳۴۸)، قارچ شناسی پزشکی (۱۳۶۵)، قارچ شناسی پزشکی جامع (۱۳۷۷) از جمله تالیفات مرحوم دکتر امامی است که کتاب قارچ شناسی پزشکی جامع، برنده کتاب سال ۱۳۷۷ بوده است.



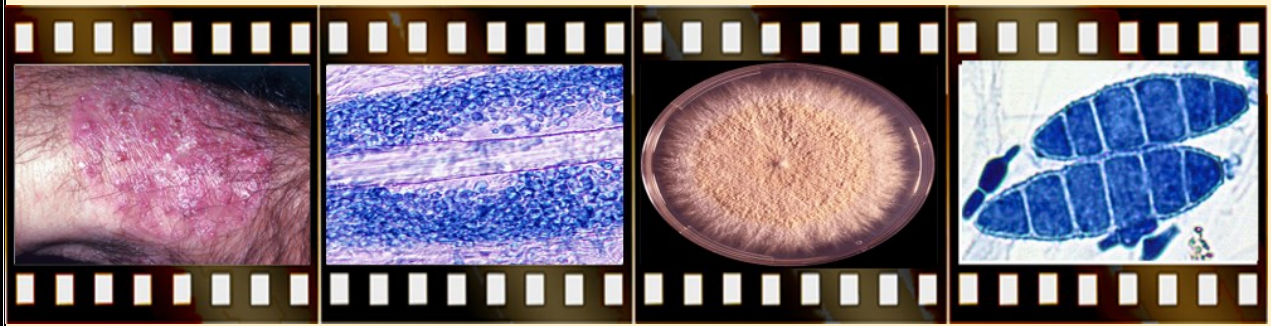
استاد دکتر امامی در سال ۱۳۵۴ به عضویت هیئت علمی دانشگاه تهران درآمدند. از سوابق اجرایی ایشان میتوان به ریاست دانشکده بهداشت و نیز معاونت امور مالی و اداری این دانشکده اشاره نمود. ایشان به مدت ۵۱ سال مدیر گروه انگل شناسی و قارچ شناسی



مقاله فتوکلینیک



به اطلاع کلیه اساتید، دانشجویان و همکاران گرامی می‌رساند خبرنامه انجمن علمی قارچ شناسی پزشکی ایران در صد است از شماره های بعد، کیس های جالب شما رو تحت عنوان فتوکلینیک به چاپ رساند. مقاله فتوکلینیک مقاله ای است کوچک شامل عنوان و سپس مقدمه ای کوتاه و شامل یک یا چند تصویر پاتولوژی و یا تصاویر پاراکلینیک (با شرح در زیر آنها). این مقاله سپس با یک بحث کوتاه (یک الی دو خط) به پایان می‌رسد و در پایان هم دو تا سه رفرنس آورده می‌شود.



این نوع مقاله ها کوچکتر و کوتاه تر از کیس ریپورت ها هستند (پانصد تا هشتصد واژه). اهمیت مقاله های فتوکلینیک در عین کوتاه بودن و سریع آماده شدن و همینطور زیاد وقت نگرفتن، داشتن بار آموزشی آنها است و دارای پیامی هر چند کوتاه می‌باشند. بدینوسیله از شما دعوت می‌شود کیس های جالب فتوکلینیک خود را جهت چاپ در شماره های بعدی خبرنامه به ایمیل ismm.secretariat@yahoo.com ارسال نمایید.

فراخوان پیشنهاد برگزاری کارگاه آموزشی

انجمن علمی قارچ شناسی پزشکی در نظر دارد با همکاری متخصصین و پژوهشگران اقدام به برگزاری تعدادی کارگاه آموزشی در زمینه‌های مرتبط با حوزه قارچ شناسی پزشکی، مقاله نویسی و ... نماید. لذا از همه اساتید، پژوهشگران، دانشجویان تحصیلات تکمیلی در این حوزه جهت برگزاری هر چه غنی‌تر کارگاه‌های مورد نظر دعوت به عمل می‌آید. علاقه‌مندان می‌توانند اطلاعات کارگاه مورد نظر خود را (شامل موارد زیر) از طریق پست الکترونیک ismm.secretariat@yahoo.com ارسال نمایند.

- ✚ عنوان کارگاه --- خلاصه کارگاه آموزشی ---- سرفصل و ریز مطالب و زمان بندی پیشنهادی
- ✚ سطح تحصیلی و سایر ویژگی‌های مورد انتظار مخاطبان کارگاه
- ✚ حداقل و حداکثر تعداد افراد شرکت کننده
- ✚ امکانات سخت افزاری و نرم افزاری مورد نیاز برای برگزاری کارگاه
- ✚ زمان مورد نیاز (بر حسب ساعت) برای ارائه کارگاه
- ✚ نام و نام خانوادگی، مدرک تحصیلی، تخصص، سمت، آدرس پستی و پست الکترونیک، و شماره تلفن برگزارکننده یا برگزارکنندگان کارگاه

پیشنهادهای دریافتی در کمیته علمی هیئت مدیره انجمن بررسی و نتیجه در اسرع وقت اطلاع رسانی خواهد گردید.





ششمین کنگره ملی
و سومین کنگره بین المللی
قارچ شناسی پزشکی

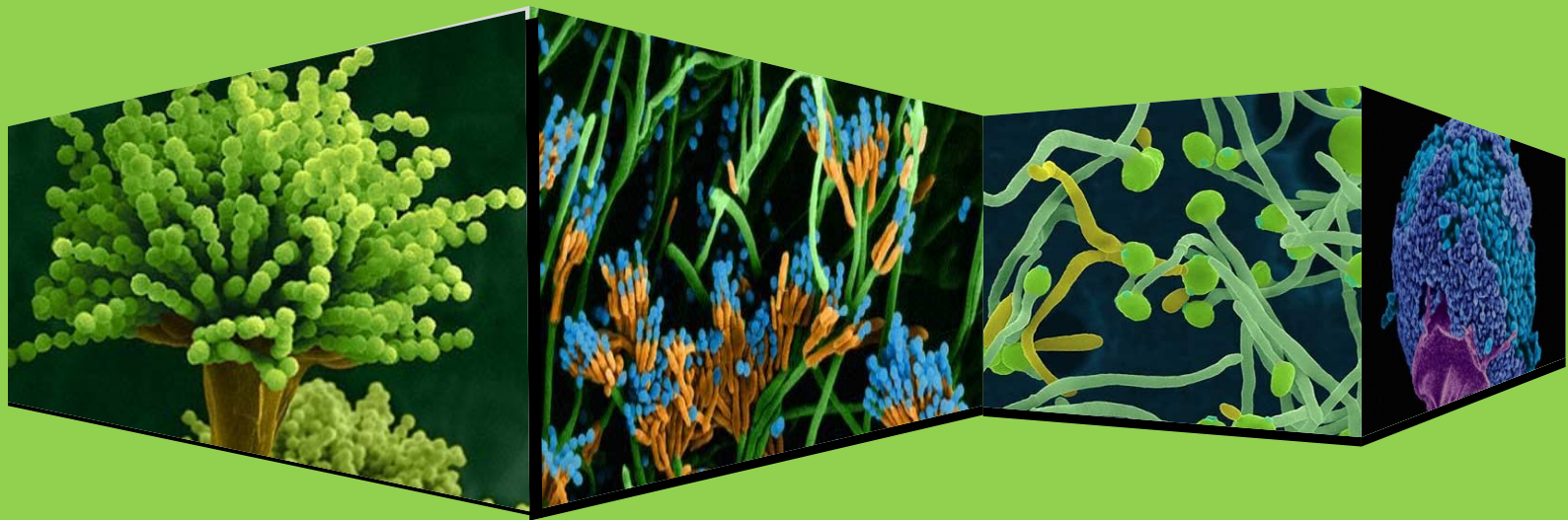
دانشگاه علوم پزشکی مشهد

آبان ماه ۱۳۹۹





Current Medical Mycology



Print ISSN: 2423-3439

Online ISSN: 2423-3420

Official publication of Iranian Society of Medical Mycology (**ISMM**)

And

Invasive Fungi Research Center (**IFRC**)