

ستاد توسعه علوم و فناوری های سلول های بنیادی برگزار می کند:

دومین سمپوزیوم سلول های بنیادی و پزشکی بازساختی در بیماری های کلیوی و مجاری ادرار

محور اصلی این سمپوزیوم، نارسایی مزمن کلیوی است که با هدف تشویق دانشجویان و پژوهشگران در سطوح مختلف علمی به تولید و ارائه ایده در زمینه سلول های بنیادی و پزشکی بازساختی در بیماریهای مختلف این حوزه، خصوصاً نارسایی مزمن کلیوی برنامه ریزی شده است.

به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل ستاد توسعه علوم و فناوری های سلول های بنیادی دومین سمپوزیوم ایده پردازی سلول های بنیادی و پزشکی بازساختی با حمایت ستاد توسعه علوم و فناوری های سلول های بنیادی و موسسه خیرین پژوهش سلامت رویان در تاریخ 19 اسفند ماه سال 1395 به مدت یک روز برگزار خواهد شد.

محور اصلی این سمپوزیوم، نارسایی مزمن کلیوی است که با هدف تشویق دانشجویان و پژوهشگران در سطوح مختلف علمی به تولید و ارائه ایده در زمینه سلول های بنیادی و پزشکی بازساختی در بیماریهای مختلف این حوزه، خصوصاً نارسایی مزمن کلیوی برنامه ریزی شده است.

به منظور ارتقا سطح علمی کشور و تبادل دانش در این زمینه، دومین سمپوزیوم با حضور اساتید برجسته داخلی در حوزه نفرولوژی و ارولوژی و علوم پایه در پژوهشگاه رویان برگزار می گردد. این برنامه به مدت یک روز و به زبان فارسی خواهد بود. جامعه هدف این رویداد، کلیه دانشجویان و فارغ التحصیلان داخلی در رشته های زیست شناسی و گرایش های مختلف علوم زیستی بویژه دانشجویان دوره های تحصیلات تکمیلی کارشناسی ارشد و دکتری و همچنین رشته های پزشکی و پیراپزشکی علی الخصوص متخصصین و رزیدنت های رشته های نفرولوژی و ارولوژی هستند.

لازم به ذکر است این سمپوزیوم بصورت ایده پردازی برگزار خواهد شد و در پایان رویداد، با حمایت ستاد توسعه علوم و فناوری های سلول های بنیادی و موسسه خیرین پژوهش سلامت رویان به دو ایده برتر ارسال شده به سمپوزیوم گزینش تحقیقاتی هرکدام به مبلغ 50 میلیون تومان جهت اجرای طرح تحقیقاتی تخصیص خواهد یافت. نیمی از این گزینش از محل حمایت های ستاد توسعه علوم و فناوری های سلول های بنیادی و نیم دیگر از طریق مؤسسه خیرین پژوهش سلامت رویان تأمین خواهد شد.