



## PRÊMIO ASM

### "Pesquisa Básica"

Durante o 29º Congresso Brasileiro de Microbiologia (CBM) a ser realizado na cidade de Foz do Iguaçu, Paraná, no período de 22 a 25 de outubro de 2017, será oferecido um prêmio patrocinado pela American Society for Microbiology (ASM) (incluindo uma anuidade da ASM, um eBook da ASM no valor de até 150 dólares e um tablet) a um jovem microbiologista brasileiro com trabalho de destaque no Congresso cujo tema seja focado em pesquisa básica:

#### Elegibilidade

1. O autor deverá estar inscrito no 29º CBM;
  - 1.1. Poderão ser inscritos qualquer trabalho original, submetido em forma de artigo ou publicado no ano de 2016 em periódico indexado no ISI/ PubMed (primeiro autor);
  - 1.2. Entende-se por jovem pesquisador qualquer profissional atuando em Microbiologia e que tenha idade inferior a 35 anos;
  - 1.3. Para trabalhos ainda não submetidos a periódicos o autor deverá enviar o texto completo, redigido em Inglês, estruturado no formato de artigo científico segundo as normas do Brazilian Journal of Microbiology; no caso de artigos já publicados ou já submetidos, deverá ser enviado o arquivo em .pdf.
  - 1.4. A data limite para inscrição dos trabalhos para concorrer ao prêmio é 31/08/2017. Os Manuscritos deverão ser enviados para [sbm@sbmicrobiologia.org.br](mailto:sbm@sbmicrobiologia.org.br).
  - 1.5. O trabalho deverá demonstrar claramente o impacto no desenvolvimento da pesquisa básica em microbiologia.
    - 1.5.1. Entenda-se como pesquisa básica, o estudo de fenômenos microbianos com ou sem aplicação imediata nas áreas: médica, alimento, indústria, ambiental e veterinária.
  - 1.6. Serão selecionados cinco trabalhos para apresentação oral. O autor principal deverá realizar apresentação de 15 min do trabalho durante o 29º CBM. Apresentações que excederem o tempo de 15 min serão desclassificadas. Após a

apresentação do trabalho, poderá haver perguntas pela audiência e pela comissão avaliadora por 10 min.

## 2. Avaliação dos trabalhos

A comissão avaliadora será composta por dois pesquisadores indicados pela SBM e o Jovem embaixador da ASM. Os cinco melhores trabalhos serão apresentados oralmente. Os trabalhos receberão uma pontuação da comissão avaliadora que terá valor máximo de 7,0 e a apresentação oral pública terá valor máximo de 3,0. Será considerado vencedor o trabalho com maior pontuação.

A comissão avaliadora poderá ser alterada caso seja detectado conflito de interesse entre os avaliadores e os trabalhos selecionados.

## 3. Premiação

A premiação acontecerá durante o 29º Congresso Brasileiro de Microbiologia em horário a ser anunciado quando da publicação da programação final do evento.

## 4. Questões omissas

Dúvidas ou esclarecimentos eventualmente surgidos na aplicação deste Regulamento serão dirimidos pela Comissão Avaliadora constituída.