

CAMARA MUNICIPAL DE BARIRI

MOÇÃO N° 41 /2020

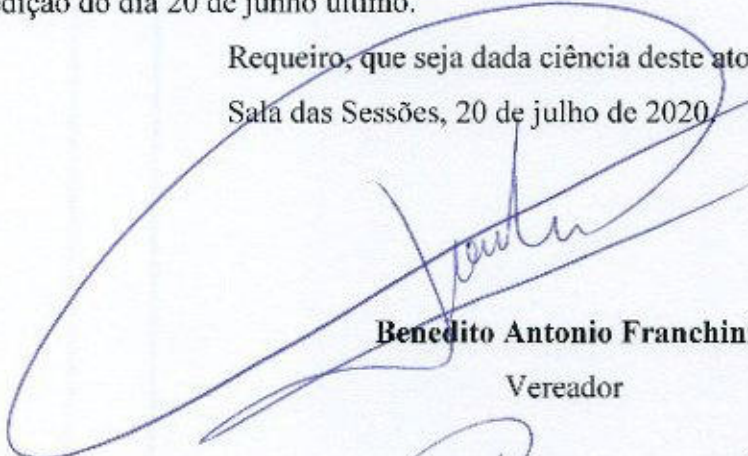
Senhor Presidente,

APPROVADO
UNANIMIDOS MAIORIA
Sala Sessões 20 / 07 / 2020
PRESIDENTE

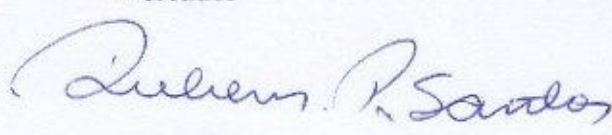
O vereador que subscreve, ouvido o Plenário, apresenta nos termos regimentais, MOÇÃO DE CONGRATULAÇÕES E APLAUSO ao cientista baririense James Venturini, pela publicação de artigo científico na revista do Instituto Pasteur, biólogo com formação na UNESP, mestre e doutor em doenças tropicais pela Faculdade de Medicina de Botucatu, conforme divulgado pelo Jornal Candeia de nossa cidade, na edição do dia 20 de junho último.

Requeiro, que seja dada ciência deste ato ao congratulado.

Sala das Sessões, 20 de julho de 2020


Benedito Antonio Franchini

Vereador


Rubens R. Sandoz



tio e sobrinho.

lizavam barra de ferro para marcar a divisa do sítio, quando o metal encostou na fiação elétrica. José Carlos

sem vida ao local. José teve alguns ferimentos.

O corpo de Clayton foi trasladado para Bariri, onde residia. O sepultamento ocor-

Clayton Leme da Silva (esq.) era morador de Bariri e Valdecir Benedito (dir.) Mendes residia em Ibitinga



CIÊNCIA

Baririense tem artigo publicado em revista do Instituto Pasteur

DA REDAÇÃO - O cientista baririense, James Venturini, 39 anos, é um dos autores de artigo publicado na revista *Microbes and Infection* do Instituto Pasteur. Num grande reconhecimento científico internacional, o trabalho foi escolhido pelo periódico como destaque do mês.

O artigo intitulado "Enhanced expression of NLRP3 inflammasome components by monocytes of patients with pulmonary paracoccidioidomycosis is associated with smoking and intracellular hypoxemia" (Expressão aumentada dos componentes do inflamassoma NLRP3 por monócitos de pacientes com paracoccidiomicose pulmonar está associada ao tabagismo e hipoxemia intracelular) é o resultado do estudo de mestrado da cientista Barbara Casella Amorim, com a participação de mais 10

pesquisadores, e coordenado pelo professor James Venturini.

A pesquisa enfoca a paracoccidioidomicose (PCM), que é uma micose sistêmica causada por fungos termicamente dimórficos do gênero Paracoccidioides e que afeta predominantemente trabalhadores rurais de 30 a 60 anos de idade.

Uma das constatações é a de que quase todos os pacientes na fase crônica da doença desenvolvem sequelas irreversíveis, como a fibrose pulmonar e também o enfisema devido ao fumo. Além disso, eles apresentam uma inflamação constante nos pulmões que pode deixar essas sequelas mais graves.

DOENÇAS INFECIOSAS

O Instituto Pasteur é uma fundação francesa privada, sem fins lucrativos, dedicada ao estudo da biologia dos microor-

ganismos, das doenças e vacinas.

Baseada em Paris há de mais de um século, o Instituto Pasteur tornou-se uma organização internacional, mantendo posição de vanguarda na pesquisa científica de doenças infeciosas.

O instituto esteve na origem de descobertas revolucionárias que permitiram à medicina controlar doenças tais como difteria, tétano, tuberculose, poliomielite, gripe, febre amarela e a peste epidêmica. Foi também a primeira instituição a isolar, em 1983, o VIH, vírus que provoca a AIDS.

A revista *Microbes and Infection* do Instituto Pasteur é mensal e publica artigos em todos os campos de infecção e imunidade, cobrindo os diferentes níveis de interações micrório/hospedeiro.

PROFESSOR NA FAMED

James Venturini é biólogo pela Universidade Estadual Paulista (Unesp), mestre e doutor em Doenças Tropicais pela Faculdade de Medicina de Botucatu (Unesp).

Realizou estágios de doutorado-sanduíche e pós-doutorado júnior junto a RWTH-Aachen, Alemanha.

Atualmente é professor adjunto na Faculdade de Medicina (Famed) da Universidade Federal de Mato Grosso do Sul (UFMS) e está credenciado nos programas de pós-graduação em Doenças Infeciosas e Parasitárias (Famed/UFMS) e Doenças Tropicais (FMB/Unesp).

Possui experiência na área de imunologia das doenças infeciosas e na avaliação imunoterapêutica de novos compostos naturais e sintéticos. (Fonte: CNPq).



O artigo é o resultado do estudo de mestrado da cientista Barbara Amorim e coordenado pelo professor James Venturini



Advertisement

JAMES VENTURINI

POLÍCIA

Proposta aprovada permite ao presidente recusar projetos de lei



Policia Civil apura irregularidades e lacra posto de combustíveis



MP questiona legalidade de abono da prefeitura de Bariri



Descarga elétrica mata tio e sobrinho em Itaju



CIÊNCIA

Baririense tem artigo publicado em revista do Instituto Pasteur



6-7 / 16



SHARE



Jornal Candeia

Published on Jun 28, 2020

Jornal Candeia 20-06-2020

Jornal Candeia 20-06-2020

SAVE

LIKE

Moção de Aplausos