

Sugestão de frase para paper:

Material e Methods

Samples were examined in the National Institute of Science and Technology on Photonics Applied to Cell Biology (INFABIC) at the State University of Campinas, using a Zeiss LSM 780-NLO confocal on an Axio Observer Z.1 microscope (Carl Zeiss AG, Germany) using a ... objective. Images were collected using ...nm laser lines for excitation and emission filters for fluorophores, respectively, with pinholes set to 1 airy unit for each channel, 1024x1024 image format, andx optical zoom. Z-stacks were acquired with an interval of ... m.

Acknowledgments

We thank the access to equipment and assistance provided by the National Institute of Science and Technology on Photonics Applied to Cell Biology (INFABIC) at the State University of Campinas; INFABIC is co-funded by Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP) (08/57906-3) and Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) (573913/2008-0).

Sugestão de frase para relatório:

As amostras foram examinadas no Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia de Fotônica Aplicada à Biologia Celular (INFABIC) da Universidade Estadual de Campinas, usando confocal LSM 780-NLO Zeiss no microscópio Axio Observer Z.1 (Carl Zeiss AG, Alemanha), usando objetiva As imagens foram coletadas usando lasersnm para excitação e filtros de emissão.....para os fluoroforos , respectivamente., com pinhole ajustado para 1 airy unit em cada canal, formato da imagem de 1024x1024 e zoom óptico de ...x. O Z-stacks foram adquiridos num intervalo de ...m. O INFABIC é co-financiado pela Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP) (processo: 08/57906-3) and Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) (processo: 573913/2008-0).