



Fevereiro/2015 - Edição 11

Para ver o artigo na íntegra, clique no link

Notícias

Publicada no dia 19/02, notícia sobre recentes resultados da pesquisa do *Prof. Dr. Erick Leite Bastos* na Agência FAPESP, sob o título:

"Pigmentos de flores fluorescentes podem ter aplicação clínica"

Publicada no dia 19/02, notícia sobre recentes resultados da pesquisa do *Prof. Dr. Pedro Henrique Cury Camargo* na Pesquisa FAPESP, sob o título:

"Nobreza no nanomundo"

Publicada no dia 19/02, notícia sobre recentes resultados da pesquisa do *Prof. Dr. Etelvino Bechara* na Rede Globo, sob o título:

"Pesquisa sobre raios UV pode mudar forma de prevenir o câncer de pele"

O artigo referente à pesquisa pode ser encontrado na revista Science, sob o título:

"Chemiexcitation of melanin derivatives induces DNA photoproducts long after UV exposure"

Também sobre o tema, publicada no dia 27/02, na Agência FAPESP, sob o título:

"Resíduos de melanina danificam DNA"

Aguardamos sua colaboração para a próxima edição! Até lá!