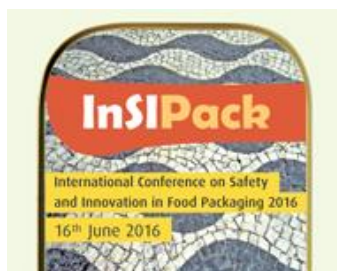




InSIPack 2016

Instituto Ricardo Jorge promove conferência internacional sobre segurança e inovação em embalagens alimentares



É já amanhã que terá lugar, no auditório do Instituto Ricardo Jorge, em Lisboa, a conferência "InSIPack - International Conference on Safety and Innovation in Food Packaging 2016". O evento contará com a presença de prestigiados investigadores internacionais na área da segurança das embalagens alimentares e desenvolvimento de novos materiais destinados a entrar em contacto com alimentos.

Lisboa, 15 de junho de 2016

Uma embalagem pode ser segura e eficaz simultaneamente? As embalagens podem interagir positivamente com os alimentos embalados? Uma embalagem pode ajudar a promover a qualidade dos alimentos e indiretamente a saúde do consumidor? Para ajudar a responder a estas e outras questões, o Instituto Ricardo Jorge promove amanhã, no seu auditório em Lisboa, a conferência "InSIPack - International Conference on Safety and Innovation in Food Packaging 2016".

Organizado pelo Departamento de Alimentação e Nutrição do Instituto Ricardo Jorge, o evento destina-se a todos os interessados nestas temáticas, nomeadamente profissionais da área da segurança alimentar e do desenvolvimento de novas embalagens alimentares, laboratórios, comunidades académica e científica, indústria

alimentar e da distribuição. A iniciativa contará com a participação de prestigiados oradores internacionais.

O programa da conferência prevê a realização a sessões dedicadas à nova geração de embalagens alimentares que inclui as embalagens ativas, inteligentes e baseadas em nanomateriais, assim como a preocupação crescente com a minimização do impacto ambiental das embalagens e a sua sustentabilidade.

O Instituto Ricardo Jorge, através do seu Departamento de Alimentação e Nutrição, tem vindo a desenvolver, desde 2009, vários projetos de investigação na área da segurança e inovação das embalagens alimentares. Um desses projetos levou inclusive à criação de uma embalagem biodegradável ativa com extrato de alecrim para aumentar a vida útil dos alimentos e que se encontra atualmente em fase de registo de patente.

O Instituto Ricardo Jorge desenvolve uma tripla missão como laboratório do Estado no setor da saúde, laboratório nacional de referência e observatório nacional de saúde. O Instituto tem por missão contribuir para ganhos em saúde, para a definição de políticas de saúde e para o aumento da qualidade de vida da população. Dispõe de unidades operativas na sua Sede em Lisboa, em centros no Porto (Centro de Saúde Pública Doutor Gonçalves Ferreira) e em Águas de Moura (Centro de Estudos de Vetores e Doenças Infeciosas Doutor Francisco Cambournac).

Para mais informações contactar:

Instituto Nacional de Saúde Doutor Ricardo Jorge

Gabinete de Comunicação, Marketing e Relações Externas

Tel.: (+351) 217 519 200 | (+351) 927 953 095

Mail: comunicacao@insa.min-saude.pt | Internet: www.insa.pt

