

Boletim Online



PROJETO DE EXTENSÃO EM SEGURANÇA DE ALIMENTOS DA UFF. Buscando contribuir com o aumento dos seus conhecimentos na área de higiene e segurança de alimentos, apresentamos mais um número do nosso boletim online com algumas notícias veiculadas na mídia e relacionadas com o tema.

Ano VI. Edição, Nº 63 • **Julho /2019.**

Quase 40% das doenças alimentares são contraídas dentro de casa



De acordo com o Ministério da Saúde, 36,9% dos surtos por alimentos e água contaminada ocorre nas residências. Veja os principais agentes causadores e como evitá-los. **LEIA MAIS**

Sensor usa ferrão de abelha para detectar bactérias em alimentos e bebidas



Pesquisadores criam biossensor, a partir de molécula obtida do ferrão de abelha, que detecta bactérias em alimentos de forma mais rápida e barata. **LEIA MAIS**

Aromatizantes naturais são mesmo naturais? Entenda melhor



Classificação de aditivos em alimentos podem gerar dúvidas. Especialistas esclarecem a função, os componentes e a legislação com relação aos aromatizantes. **LEIA MAIS**

Alimentos podem atrapalhar a ação de remédios bastante usados



Entenda a relação das suas refeições com a absorção e a ação de medicamentos. Determinados alimentos e horários merecem cuidados redobrados. **LEIA MAIS**

Indústrias de alimentos podem ter o selo de bem-estar animal



O bem-estar animal tem sido um fator determinante aos consumidores na hora de realizar compras. Dessa maneira, indústrias de alimentos estão buscando meios responsáveis de fazer negócios. **LEIA MAIS**

Utensílios de cozinha que mais causam intoxicação alimentar quando mal higienizados



Para uma culinária saudável é fundamental boas práticas de higiene dentro da cozinha. Saiba como higienizar corretamente os utensílios. **LEIA MAIS**

Editores: Ismar Araújo de Moraes e Claudia Emília Teixeira.

Colaboradora nessa edição: Ana Clara C Paletta.

Contatos: www.alimentos.uff.br / alimentosuff@gmail.com

Instituto Biomédico-UFF. Rua Prof. Hernani Pires de Mello, 101 – São Domingos – Niterói – RJ.