



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

## Queijo fresco desenvolvido na Universidade Federal de Minas Gerais pode prevenir e combater doenças inflamatórias intestinais.



Alimento funcional que trata a colite ulcerativa é resultado de pesquisa do Programa de Inovação Tecnológica.

**LEIA MAIS**

## Por que requeijão e maionese não podem ser guardados na porta da geladeira?



Guardar alimentos no interior da geladeira pode parecer uma tarefa simples, mas pequenos erros interferem na qualidade e conservação deles.

**LEIA MAIS**

## Nem alimentos escapam: veja os produtos que estão entre os mais falsificados e como proceder se levar 'gato por lebre'.



O “jeitinho” para se dar bem chegou aos alimentos: fraudadores estão falsificando azeite extravirgem, mel, leite, hambúrguer, especiarias e até enganando o consumidor na compra de carnes e peixes.

**LEIA MAIS**

## Vai comprar alimento congelado? Saiba como ver se está próprio para consumo.



Produtos armazenados em temperatura inadequada perdem propriedade, duram menos e provocam risco à saúde.

**LEIA MAIS**

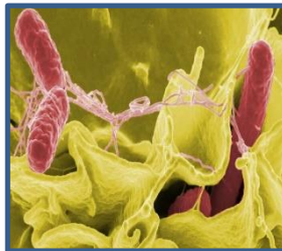
## Os 9 erros de higiene mais comuns na cozinha que são risco à saúde.



A contaminação de utensílios e alimentos pode provocar uma infecção gastrointestinal.

**LEIA MAIS**

## Higienização e manuseio correto de alimentos são essenciais para evitar Salmonella.



A professora Maria Tereza Pepe Razzolini, da Universidade de São Paulo, reforça que ao ir em restaurantes, “devemos procurar lugares onde a higiene é eficaz”.

**LEIA MAIS**

**Editores: Ismar Araújo de Moraes e Claudia Emília Teixeira.**

**Colaboradores nessa edição: Gabriela Andrade, Danielle Rodrigues e Karyne Marins.**

Contatos: [www.alimentos.uff.br](http://www.alimentos.uff.br) /[alimentosuff@gmail.com](mailto:alimentosuff@gmail.com)

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