

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 VII. Edição, Nº 71 • Março /2020.

Água quente elimina mesmo todas as bactérias? Entenda a química da fervura



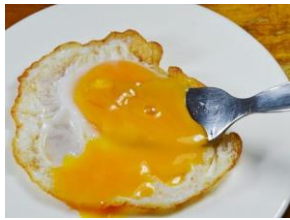
A água quente tem fama de esterilizar utensílios domésticos. Mas será que ela consegue mesmo matar todas as bactérias? Vale jogar sobre os objetos ou é melhor ferver por alguns minutos? **LEIA MAIS**

Coronavírus pode ser transmitido por alimentos? O que você deve saber sobre isso



Especialistas dizem que não é preciso entrar em pânico em relação à segurança alimentar em restaurantes e mercearias. Veja quais precauções a serem tomadas. **LEIA MAIS**

Alimentos crus e mal passados fazem mal? Como consumi-los de forma segura



É importante as pessoas terem cuidado ao ingerir alimentos crus ou mal passados. Eles podem ser vetores de transmissão de doenças. **LEIA MAIS**

Intoxicação alimentar pode levar à desidratação; saiba como prevenir-se



Intoxicação alimentar é o resultado do consumo de alimentos contaminados. Entenda os principais agentes, os alimentos com maior risco e como prevenir-se. **LEIA MAIS**

Coronavírus: veja quais alimentos ajudam a fortalecer a imunidade



Especialistas reforçam que não existem alimentos próprios para o combate específico ao coronavírus, mas é possível dar suporte ao corpo para melhorar as defesas do organismo. **LEIA MAIS**

Manual da DGS: como ir às compras, o que comprar e o que comer



A Direção-Geral da Saúde lançou um manual para reforçar a importância das "boas práticas de higiene e segurança" a fim de prevenir a Covid-19. Veja as orientações. **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.