Ementa:

Higiene e limpeza. Sanificação. Agentes de higiene e limpeza (químicos, físicos e mecânicos). Agentes de sanificação (químicos e físicos). Métodos e técnicas de higiene e limpeza. Métodos e técnicas de sanificação. Monitoramentos da higiene e limpeza e da sanificação. Controle de processo.

Bibliografia:

DELHALLE, L.; TAMINIAU, B.; FASTREZ, S.; FALL, A.; BALLESTEROS, M.; BURTEAU, S.; DAUBE, G. Evaluation of Enzymatic Cleaning on Food Processing Installations and Food Products Bacterial Microflora. Frontiers in Microbiology, 2020.

GERMANDO, P. M.; GERMANO, M. I. S. Higiene e Vigilância Sanitária de Alimentos. 7. ed. Barueri - SP: Manole, 2024.

NJAGE, P. M. K.; SAWE, C. T.; ONYANGO, C. M.; HABIB, I.; NJAGI, E. N.; AERTS, M.; MOLENBERGHS, G. Microbial performance of food safety control and assurance activities in a fresh produce processing sector measured using a microbial assessment scheme and statistical modeling. Journal of Food Protection, 2017. DOI: 10.4315/0362-028X.JFP-16-233.

PEREIRA, D. A.; TEODORO, V. A. M.; MOREIRA, G. M. M.; COSTA, R. G. B.; PINTO, S. M. Avaliação da higienização de superfícies de tanques comunitários de resfriamento e conservação de leite cru. Rev. Inst. Laticínios Cândido Tostes, 2022. DOI: 10.14295/2238-6416.v77i1.868

PIOTTO, A. C.; ROSA, A. C. R.; ALMEIDA E BORGES, L. F. Segurança dos alimentos em casa: desvendando a contaminação em superfícies e ar. Revista Higiene Alimentar, 2024. ISSN 2675-0260. DOI: 10.37585/HA2024.01

RODOVALHO V. B.; ANDRADE, P. L. Prevenção da formação de biofilme de Salmonella na indústria alimentícia. Enciclopédia biosfera Centro Científico Conhecer, 2021. DOI: 10.18677/EnciBio 2021D43

SARMIENTO, F.; APRITADO, J. M. Food safety practices among selected casual dining restaurants: a basis in achieving customer satisfaction. International Journal of Research Studies in Management, 2022. DOI: 10.5861/ijrsm.2022.45.

SOUZA, A. O.; PASSOS, E. V. B.; GONÇALVES, M. I. A.; COELHO, R. L. L.; SILVA, C. S. Perfil higiênico-sanitário de um restaurante comercial no interior baiano Research, Society and Development, 2021. DOI: http://dx.doi.org/10.33448/rsd-v10i2.11870