

Séminaire de l'AISDA 23. Mai 2025, OBERWAID Das Hotel – Die Klinik, 9016 Saint-Gall

Listeria – un ennemi invisible

dés 08.00	Enregistrement et café
08.45 – 9.00	Bienvenue et programme du jour M. Stefan Dennler, président de l'AISDA, modération M. Dr. Jürg Daniel, chimiste cantonal de Saint-Gall
09.00 – 09.20	La listeriose – das Krankheitsbild beim Menschen <i>Épidémiologie, tableau clinique, évolution de la maladie, population à risque, possibilités de traitement, prévention</i> M. Dr. med. Matthias Schlegel, responsable de la prévention des infections dans les hôpitaux cantonaux et les établissements médico-social, HOCH Health Ostschweiz
09.25 – 10.00	Listeria monocytogenes – Bases du point de vue de l'hygiène alimentaire M. Prof. Dr. med.vet. Roger Stephan, directeur de l'Institut de sécurité et d'hygiène alimentaire, université de Zurich
10.00 – 10.30	Pause
10.30 – 11.10	Listeria monocytogenes – Importance du monitoring de l'environnement dans le concept d'autocontrôle des entreprises productrices de denrées alimentaires M. Prof. Dr. med.vet. Roger Stephan, directeur de l'Institut de sécurité et d'hygiène alimentaire de la Faculté Vetsuisse de l'Université de Zurich.
11.15 – 11.45	Lettre d'information 2020/7 : Application du critère de sécurité des denrées alimentaires relatif à Listeria monocytogenes dans les denrées alimentaires prêtes à la consommation <i>Explications, mise en œuvre dans la pratique (point de vue des entreprises / autorités cantonales d'exécution)</i> Mme Dr. Nadine Gerber, chimiste cantonale adjointe, laboratoire cantonal de Zurich
11.45 – 13.00	Repas de midi
13.00 – 13.40	Hygienic Design: base nécessaire pour un nettoyage efficace et durable! <i>Base technique pour un nettoyage réussi, impact sur la sécurité et la qualité des produits ainsi que sur les coûts et la durabilité</i> M. Holger Schmidt, président de l'EHEDG European Hygienic Engineering & Design Group
13.45 – 14.25	Qui aime faire le ménage ? Réflexions sur le nettoyage et la désinfection <i>Procédés et produits corrects, validation du nettoyage, Listeria & biofilms</i> M. Dr. Hansruedi Mürner, Halag AG
14.30 – 14.50	Pause
14.50 – 15.25	Bactériophages pour la détection et le contrôle de Listeria monocytogenes <i>Bactériophages en général, utilisation de phages dans les denrées alimentaires, autorisation</i> M. Prof. Dr. Lars Fieseler, ZHAW
15.30 – 15.55	Listeria - un rapport d'expérience pratique Mme Sandra Wohlwend, Responsable gestion de la qualité, Eisberg AG
16.00	Mot de la fin M. Stefan Dennler, président de l'AISDA Fin du séminaire

Lieu du séminaire



Oberwaid – Das Hotel – Die Klinik
Rorschacher Strasse 311
9016 Saint-Galle
Tel. +41 71 282 00 00
www.oberwaid.ch

Arrivée en voiture

Depuis l'Allemagne et l'Autriche, vous arrivez par l'autoroute A1. Veuillez prendre la sortie Neudorf. Au premier feu après la sortie, tournez à gauche, puis directement à droite avant le deuxième feu. Vous vous trouvez déjà sur la Rorschacher Strasse. Veuillez suivre la route jusqu'à ce que vous voyiez clairement sur votre gauche Oberwaid AG- Das Hotel. La clinique. Tournez à gauche et gardez votre véhicule dans notre garage (140 places). Si vous venez de Zurich (via l'autoroute A1), nous vous recommandons de suivre le même itinéraire. Veuillez noter qu'après la sortie, vous devrez passer un feu supplémentaire pour pouvoir tourner à droite dans la Rorschacher Strasse.

Arrivée en train

Veillez planifier votre voyage jusqu'à la gare centrale de Saint-Gall. Ensuite, prenez le bus 210 ou 211 (bord G) en direction d'Arbon et descendez à la station Obere Waid.