

# 12ème Journée de formation en Microbiologie Diagnostique

## Programme

Organisé par : Dre Alix Coste , CHUV, Lausanne ; Dr Damien Jacot, CHUV Lausanne  
Pr Patrice Nordmann, NARA, Fribourg ; Pr Gilbert Greub, CHUV Lausanne

**Mardi 29 octobre 2024, de 09h00 à 17h00**  
**Musée olympique, Quai d'Ouchy 1 - 1006 Lausanne**

*Cette formation est reconnue avec 5 crédits par la FAMH et par 4 crédits par la SSI («formation élargie»)*

	09h00	<b>INTRODUCTION</b>	Gilbert Greub et Alix Coste
<b>Antibiorésistance</b>	09h15	<b>Résistances aux antibiotiques actuelles en Suisse, 2024</b>	Patrice Nordmann
	09h40	Questions & discussion	Fribourg
	09h45	<b>L'induction de la bêta-lactamase AmpC : du problème clinique à l'outil de recherche</b>	Coralie Fumeaux
	10h10	Questions & discussion	Lausanne
	10h15		
<b>Microbiote</b>	11h00	<b>Microbiote et santé : Nouvelles perspectives en microbiologie médicale</b>	Claire Bertelli
	11h25	Questions & discussion	Lausanne
	11h30	<b>Microbiote intestinal et consommation d'alcool</b>	Benjamin Boutrel
	11h55	Questions & discussion	Lausanne
	12h00	<b>Microbiote et nutrition- cause ou conséquence?</b>	Pascale Vonaesch
	12h25	Questions & discussion	Lausanne
	12h30		
<b>Highlights 2023-2024</b>	14h00	<b>Champignons et cancers</b>	Alix Coste, Lausanne
	14h30	<b>Changements climatiques et microbiologie diagnostique</b> <b>Virus Oropouche, un pathogène émergent</b>	Gilbert Greub, Lausanne- Camille Schilt, Neuchâtel
<b>Sérologie</b>	14h30	<b>Les faux positifs en sérologie</b>	Alexis Dumoulin
	14h55	Questions & discussion	Sion
	15h00	<b>Sérologie Bartonella quel avenir ?</b>	Florian Tagini
	15h25	Questions & discussion	Lausanne
	15h30		
<b>Nouvelles technologies</b>	16h00	<b>La PCR digitale</b>	Peter Keller
	16h25	Questions & discussion	Bâle
	16h30	<b>Intelligence artificielle en bactériologie</b>	Damien Jacot
	16h55	Questions & discussion	Lausanne
	17h00	<b>CONCLUSION</b>	Patrice Nordmann Damien Jacot

# Sponsors de l'événement

