

## Programme du Symposium Swissnoso du 4 mai 2023

<b>Lieu:</b>	<b>Berne, Inselspital Auditorium Ettore Rossi</b>
<b>Horaire:</b>	<b>09:30 – 15:30</b>

Horaire	Thème	Intervenant.e
09:30	Bienvenue	Prof. A. Widmer, R. Heller

### Modérateur de la matinée : Prof. A. Widmer

09:40 – 10:00	Surveillance des SSI : résultats 2021-2022	Dr. Delphine Berthod, Sion
10:00 – 10:20	Machine learning pour la detections des HAIs : une solution miracle ?	Dr. Mohamed Abbas, Genève
10:20 – 10:40	Nouvelles observations du modules SSI Intervention	Prof. Rami Sommerstein, Lucerne
10:40 – 11:10	Pause	
11:10 – 11:30	Informations actuelles de l'ANQ	Dr. Melanie Wicki, Berne
11:30 – 11:50	Questions et réponses	Tous
<b>11:50 – 13:00</b>	<b>Pause de midi</b>	

### Modérateur de l'après-midi: Prof. N. Troillet

13:00 – 13:20	Ventilation du bloc opératoire et SSI, une étude suisse	Prof. Jonas Marschall, St. Louis
13:20 – 13:40	Utiliser ou ne pas utiliser les flux d'air laminaires ?	Prof. Hugo Sax, Berne
13:40 – 14:00	Climat de sécurité institutionnel et SSI dans les hôpitaux suisses	Dr. Yvonne Pfeiffer, Bâle Prof. David Schwappach, Berne
14:00 – 14:20	Pause	
14:20 – 14:40	Saisonnalité Suisse et SSI	Dr. Lauro Damonti, Berne
14:40 – 15:00	Valeur ajoutée de la fusion de bases de données (SSI & SIRIS)	Prof. Andreas Widmer, Bâle
15:00 – 15:20	Questions et réponses	Tous
<b>15:20 – 15:30</b>	<b>Conclusion et fin du symposium</b>	