

COMITÉ D'ORGANISATION

Département Vulnérabilités et Médecine sociale – Unisanté

*Prof. Patrick Bodenmann, Brigitte Pahud Vermeulen, Dr Kevin Morisod,
Dre Véronique Grazioli, Patricia Silvestre, Christelle Badino Brás*

LANGUES

Français et langue des signes française

SUPPORTS

- Interprètes en langue des signes française
- Codeurs – interprètes en langue parlée complétée (LPC)
- Boucle magnétique (sur demande)
- Sous-titrage instantané

CRÉDIT

L'institut suisse pour la formation médicale postgraduée
et continue FMH (ISFM) accorde 7 crédits par participant·e

CONTACT

Christelle Badino Brás
T: 021 314 10 24 / 079 556 01 34
dvms.info@unisante.ch

INSCRIPTION

Inscription payante et obligatoire

44657



ÉVÈNEMENT PAYANT

Informations et
▼ inscription ▼



14 DÉCEMBRE 2022

9H00 – 16H45 Auditoire César Roux, CHUV

SYMPOSIUM ROMAND SUR L'ÉQUITÉ EN SANTÉ :

Populations S/sourdes* et malentendantes



Vous souhaitez mieux connaître les réalités vécues par vos patientes et patients ou vos proches ? Comprendre l'impact de ces réalités sur leur santé et leur accès aux soins ? Alors ce symposium s'adresse à vous !

Praticiennes et praticiens, chercheuses et chercheurs, représentantes et représentants des associations vous apporteront, au travers de présentations ciblées et d'ateliers participatifs, les dernières connaissances et compétences pour enrichir vos pratiques.

INTERVENANT·E·S

- **Prof. Patrick Bodenmann**, médecin chef Département Vulnérabilités et Médecine Sociale, Unisanté – Lausanne
- **Dre Véronique Grazioli**, Responsable de recherche, Unisanté – Lausanne
- **Mme Lucie Froidevaux**, responsable conseils et sensibilisation, Forum écoute – Pully
- **M. Stéphane Beyeler**, Directeur régional, Fédération Suisse des Sourds SGB-FSS – Lausanne
- **Dre Oriane Chastonay**, Réseau fribourgeois de santé mentale
- **Mme Virginia Pantellini**, enseignante en LSF
- **Prof. Geneviève Piérart**, Haute école de travail social – Fribourg
- **Mme Amélie Rossier**, Collaboratrice scientifique, HES
- **Mme Corinne Béran**, Fondatrice BoulevardSanté – Lausanne
- **Mme Tanya Sebaï**, infirmière, HUG – Genève
- **Mme Françoise Esen**, infirmière sage-femme, Département femme-mère-enfant, CHUV
- **Dre Martine Jacot-Guillarmod**, Médecin cadre, Département femme-mère-enfant, CHUV
- **Mme Cécile Llech Lemoine**, secrétaire, Département femme-mère-enfant, CHUV
- **Prof. Benoit Mongourdin**, Chef de service Unité Rhône-Alpes d'accueil et de soins pour les Sourds, CHUG – Grenoble, France
- **Mme Maëva Mendez**, intermédiaire – CHUG – Grenoble, France
- **Prof. Pascal Singy**, Faculté de Biologie et de médecine, Service de psychiatrie de liaison, CHUV – Lausanne
- **Etudiant·e·s en médecine**, Mouvement des Etudiant·e·s Travaillant contre les Inégalités d'accès à la Santé, M.E.T.I.S

PROGRAMME

Auditoire César Roux, CHUV

SESSION PLÉNIÈRE 9H00 - 12H30

9h00 – 9h20	Mot de bienvenue Equité, enjeux politiques	<i>Prof. Patrick Bodenmann Mme Lucie Froidevaux M. Stéphane Beyeler</i>
9h20 – 9h40	Introduction à la thématique des populations Sourdes	<i>Prof. Geneviève Piérart Mme Amélie Rossier</i>
9h40 – 10h20	Ce qui se fait en Romandie	<i>Mme Corinne Béran Mme Tanya Sebaï Mme Françoise Esen Dre Martine Jacot-Guillarmod Mme Cécile Llech Lemoine</i>
10h20 – 10h30	Questions, commentaires	<i>Prof. Patrick Bodenmann</i>

10h30 – 10h55 PAUSE

10h55 – 11h15	Projet CPSLA (avec témoignages vidéo)	<i>Dre Véronique Grazioli Mme Tanya Sebaï</i>
11h15 – 11h45	L'exemple de Grenoble	<i>Prof. Benoit Mongourdin Mme Maëva Mendez</i>
11h45 – 12h15	Commentaires d'un linguiste sur la thématique	<i>Prof. Pascal Singy</i>
12h15 – 12h30	Synthèse & questions	<i>Prof. Patrick Bodenmann</i>

12h30 – 13h45 PAUSE

ATELIERS PRATIQUES 13H45 - 16H45

13h45 – 14h45	Accueillir un·e patient·e S/sourd·e ou malentendant·e dans son cabinet	<i>Dre Oriane Chastonay Mme Virginia Pantellini</i>
15h15 – 16h15	Introduction à la langue des signes française en clinique	<i>Etudiant·e·s en médecine, M.E.T.I.S</i>
16h15 – 16h45	Synthèse et take home messages	<i>Prof. Patrick Bodenmann</i>