

## Formation courte : Maladies rares et génétiques

### Intervenants

#### Maladies rares et génétiques : Introduction aux défis

- Christine de Kalbermatten  
*Pharmacienne diplômée en accompagnement des personnes atteintes de maladie génétique et leur famille. Fondatrice et directrice de MaRaVal- maladies rares valais*
- Dr Michel Guipponi  
*PhD, PD, spéc. FAMH génétique médicale, Responsable du laboratoire de diagnostic moléculaire et génomique, HUG*
- Dr Frédérique Sloan Bena  
*PD, PHD, spéc. FAMH génétique médicale, Genesupport*
- Dr Claudine Rieubland  
*FMH génétique médicale, Hôpital du Valais*

#### Maladies rares neurologiques

- Dr Stefano Carda  
*FMH médecine physique et réadaptation, service de neuro-réhabilitation, CHUV*
- Dr Didier Genoud  
*FMH neurologie, Hôpital du Valais*

#### Maladies osseuses génétiques

- Dr Anne-Cécile Debrach  
*Service de rhumatologie, HUG*

#### Malformations congénitales

- Prof. Barbara Wildhaber  
*FMH chirurgie pédiatrique, HUG*

#### Les maladies rares et les données probantes

- Dr Jean-Blaise Wasserfallen  
*Président kosek*
- Dr Loredana D'Amato Sizonenko  
*FMH pédiatrie et génétique médicale, HUG*
- Céline Moret  
*Ethique biomédicale, UNIGE*

#### Ophtalmogénétique, déficiences et réhabilitation

- Prof. Micah Murray  
*Service ophtalmologique, CHUV*
- Prof. Pascal Escher  
*Universitätsklinik für Augenheilkunde, Inselspital*