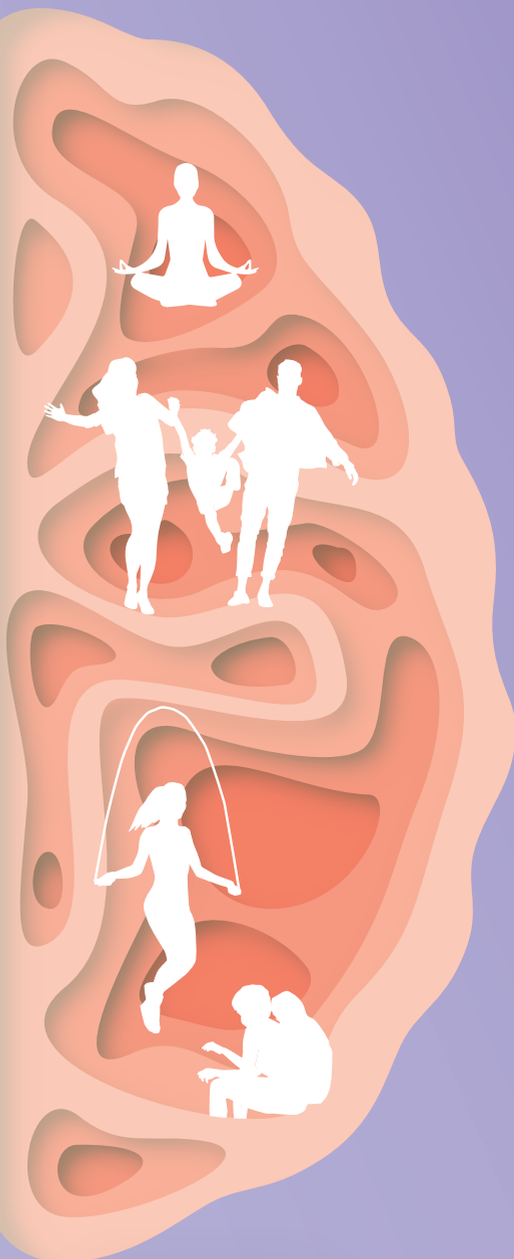


# Semaine du Cerveau 2024



semaine  
du cerveau



Forums publics  
Aula de l'hôpital de Sion  
11 – 14 mars 2024

[www.hopitalvs.ch/cerveau](http://www.hopitalvs.ch/cerveau)  
Entrée libre

# Comment le cerveau perçoit-il les signaux du monde extérieur ?

11 – 14 mars 2024, 18 h 00 – 20 h 00, Aula de l'hôpital de Sion – Hôpital du Valais  
Possibilité de visioconférence : [www.hopitalvs.ch/cerveau](http://www.hopitalvs.ch/cerveau)

## Lundi 11 mars

### Le Toucher

**Le toucher : comment ça marche? À quoi ça sert? Pourquoi est-ce important?**

Dr Vadim Afanasiev, Neurocentre,  
Hôpital du Valais

**Peut-on explorer et réparer les nerfs par la chirurgie?**

Dr Nicolas Balagué, Chirurgie de la main et chirurgie plastique, Hôpital du Valais

## Mardi 12 mars

### La Vue

**L'œil**

Dre Audrey Navarro, Ophthalmologue,  
Hôpital du Valais

**Les voies optiques:  
de l'œil jusqu'au cerveau**

Dre Nicole Faignart, Neurocentre,  
Hôpital du Valais

**Exemples de maladies du cerveau affectant la vision**

Prof. Vincent Alvarez, Neurocentre,  
Hôpital du Valais

## Mercredi 13 mars

### L'Audition

#### L'oreille

Dr Bassel Hallak, Oto-rhino-laryngologue,  
Hôpital du Valais

#### Les voies auditives: de l'oreille jusqu'au cerveau

Dr Christophe Bonvin, Neurocentre,  
Hôpital du Valais

## Jeudi 14 mars

### Retrouver le bon sens en neuroréducation\*

**Rééducation de troubles visuo-spatiaux**  
Mme Nadia Lucas, neuropsychologue, CRR

#### Retrouver le sens de l'équilibre

Mme Aurélie Oppliger et M. Tristan Devaud,  
physiothérapeutes spécialisés en rééducation  
vestibulaire, CRR

#### Toucher la surface, atteindre les profondeurs : comment réduire la sensibilité superficielle et profonde

Dr Natale di Bella, médecin MPR, Service  
de NeuroRéadaptation CRR

#### Quand le nez vous joue de sacrés tours, réduquez-le : rééducation des troubles olfactifs

Mme Ana Alho, ergothérapeute, CRR  
et Dr Andreas Mühl, Neurocentre,  
Hôpital du Valais

\*

Coordonné par la Clinique Romande  
de Réadaptation – CRR



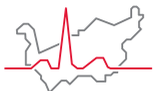
Aula de l'Hôpital de Sion, Av. du Grand-champsec 80, 1950 Sion

### Organisé par

Prof. Vincent Alvarez

Neurocentre – Hôpital du Valais

Avec le soutien financier de :



Hôpital du Valais  
Spital Wallis



 **SAMWASSM**

Schweizerische Akademie der Medizinischen Wissenschaften  
Accademia Svizzera delle Scienze Mediche  
Accademia Svizzera delle Scienze Mediche  
Swiss Academy of Medical Sciences