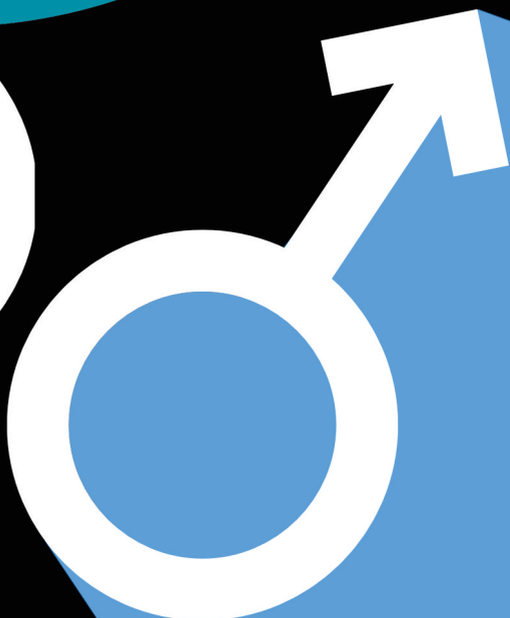


# 7<sup>e</sup> journée valaisanne de recherche translationnelle en réadaptation



**Judi 30 avril 2020**

de 13h00 à 16h30

Clinique romande de réadaptation, Sion



Institut de recherche  
en réadaptation-réinsertion

**EPFL** • Valais Wallis

**Hes·SO** // VALAIS  
WALLIS



**crr sion**

clinique romande de réadaptation

# Informations générales

Pour sa 7<sup>e</sup> édition, la Journée Valaisanne de Recherche Translationnelle en Réadaptation aborde le thème du genre. Comme le rappelle la Dr Joëlle Schwartz et la Prof. Carole Clair, co-oratrices de cette journée, « la médecine moderne a été développée dans un cadre scientifique très masculin : les expérimentations étaient effectuées sur des rats mâles, les essais cliniques sur des hommes, et leurs résultats étaient ensuite extrapolés aux femmes ». En 2014, le très influent National Institute of Health américain, ayant réalisé les conséquences négatives d'un biais lié au genre sur les conclusions des travaux de recherche, a publié des guidelines pour promouvoir l'inclusion d'individus des deux sexes comme sujets de recherche. Afin d'accroître la généralisation des résultats des études à près de 50% de la population mondiale, il est temps d'étudier le phénomène et de combattre certaines idées reçues. La réadaptation n'est pas non plus épargnée par le biais ou l'effet "genre". Au-delà de la réponse à la prise de médicaments, première différence qui vient généralement à l'esprit, on peut se demander si les femmes et les hommes abordent de la même manière leur parcours de réadaptation-réinsertion après un accident ou une maladie ? Certaines spécialités sont aussi marquées par une prédominance féminine ou masculine parmi les patients qui pourrait influencer les résultats des études qui y sont menées. La réadaptation professionnelle est en effet à forte prédominance masculine. La réadaptation de la douleur chronique s'adresse en revanche plus souvent à une population féminine. Les prises en charge, les résultats obtenus sont-ils transposables sans autre forme de procès au genre minoritairement représenté? Dans ces domaines, on parle volontiers de complexité biopsychosociale comme un des facteurs-clé qui a le plus d'influence sur le succès ou l'échec. La réadaptation pourrait-elle en fin de compte nous aider à mieux comprendre à quel point hommes et femmes, en dépit de leurs différences, partagent la même complexité... humaine ?

Les organisateurs

## Intervenants

- **Prof. Carole Clair**, MD, MSc | Professeure associée, Co-cheffe de département | Département de Formation, Recherche et Innovation | Unisanté, Lausanne
- **Dr Joëlle Schwarz**, MSc, PhD | Responsable de recherche, Responsable de l'Unité médecine et genre | Département de Formation, Recherche et Innovation | Unisanté, Lausanne

# Programme

13h00 - 13h05	<b>Mot de bienvenue</b>
13h05 - 15h05	<b>Présentation des projets de recherche</b> HES-SO Valais/Wallis, EPFL, CRR Sion
15h05 - 15h25	Pause
15h25 - 16h15	<b>Médecine et genre : de la recherche à la pratique clinique</b> Prof. Carole Clair, Dr Joëlle Schwarz
16h15 - 16h30	<b>Conclusion</b>
16h30	Apéritif

## Inscriptions

### Sur le site internet:

[www.crr-suva.ch/recherche2020](http://www.crr-suva.ch/recherche2020)

### Délai d'inscription:

27 avril 2020

## Renseignements

Espace Congrès et Séminaires

Tél: +41 27 603 30 27

[ecs@crr-suva.ch](mailto:ecs@crr-suva.ch)

## Transports

Nous vous recommandons de privilégier les transports publics (bus S2 au départ de la gare de Sion).

Parking payant à disposition

### Clinique romande de réadaptation

Av. Grand-Champsec 90  
Case postale 352  
CH-1951 Sion

T. +41 27 603 30 30

F. +41 27 603 30 31

[info@crr-suva.ch](mailto:info@crr-suva.ch)  
[www.crr-suva.ch](http://www.crr-suva.ch)

