

La section romande de la Société Suisse de Psychiatrie Sociale (SO-PSY) organise ses journées 2021 en partenariat avec les Swiss Archives of Neurology, Psychiatry and Psychotherapy (SANP), le Service de médecine des addictions et le Service de psychiatrie communautaire du CHUV.

Comité scientifique et d'organisation

Charles Bonsack, Yasser Khazaal, Étienne Colomb, Émilie Chevalley

Accès

AGORA Pôle de recherche sur le cancer
Auditoire Yves Paternot
Rue du Bugnon 25A, 1005 Lausanne

Transports publics

Méetro M2 arrêt Lausanne-Gare
jusqu'à l'arrêt CHUV

Parking

Parking des Hôpitaux (CHUV)

Prix comprenant lunch box et pauses café pour les 2 jours

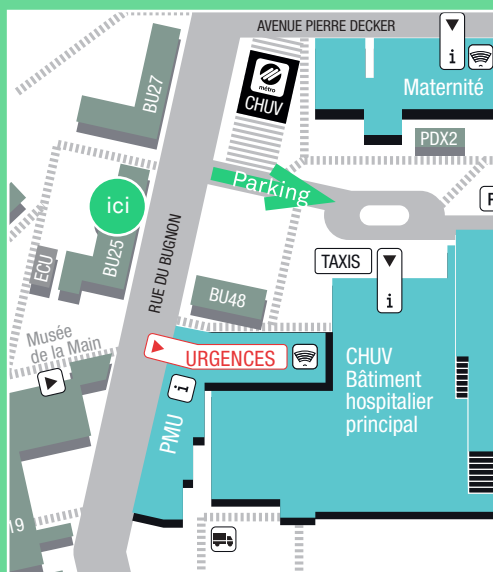
390.- CHF : tarif normal
310.- CHF : tarif membre SO-PSY
190.- CHF : tarif étudiant, AVS, AI, groupe

Inscription en ligne

<https://so-psy.ch/formations-et-congres/>

Nombre de places limitées

Inscription dans l'ordre d'arrivée



Travailler et se rétablir

Jeudi 30 septembre 2021
et vendredi 1^{er} octobre 2021
de 8h30 à 17h30

Auditoire Yves Paternot
AGORA Pôle de recherche sur le cancer
Rue du Bugnon 25A

12 crédits de formation SSPP



Schweizerische Gesellschaft für Sozialpsychiatrie
Société Suisse de Psychiatrie Sociale
Società Svizzera di Psichiatria Sociale

Comment travailler et se rétablir lorsqu'on souffre de troubles psychiques ? Et dans quel ordre ? Préserver son identité de travailleur favorise l'inclusion sociale, mais il faut aussi respecter ses propres limites. Ainsi, évaluer la capacité de travail ou intervenir pour le retour au travail doivent aussi rester des outils au service du rétablissement.

Avec la contribution de personnes concernées, les conférences plénières aborderont les enjeux mêlés du rétablissement et du retour au travail. Des ateliers cliniques permettront des échanges pluridisciplinaires d'expériences de terrain sur des modèles d'intervention éprouvés.

Pour le Comité
Yasser Khazaal
Président section romande



Jeudi 30 septembre 2021

8h30 – 9h00

Accueil café et croissant

9h00 – 9h15

Introduction

Yasser Khazaal et Étienne Colomb

9h15 – 10h00

Évaluer la capacité de travail dans une perspective de rétablissement

Étienne Colomb

10h00 – 10h45

Les informations essentielles pour que l'assurance invalidité prenne les bonnes décisions

Christine Besse

10h45 – 11h30

Importance du lien au travail dans le rétablissement

Caroline Suter

11h30 – 12h15

L'invalidité pour des problèmes de santé mentale : l'autre épidémie ?

Régis Marion-Veyron

12h15 – 13h15

Lunch box

13h15 – 14h00

Le soutien individuel à l'emploi IPS, une passerelle vers l'emploi

Dany Spagnoli et Marylène Lapaire

14h00 – 14h45

Connaître ses ressources mentales : apports de la neuropsychologie dans le processus de rétablissement

Lucien Rochat

14h45 – 15h00

Pause

15h00 – 15h45

WorkMed : améliorer le succès professionnel des personnes avec des troubles psychiques

Niklas Baer

15h45 – 17h30

Atelier savoir-faire clinique

Niklas Baer

17h30

Clôture première journée

Vendredi 1^{er} octobre 2021

8h30 – 9h00

Accueil café et croissant

9h00 – 9h15

Introduction

Yasser Khazaal et Étienne Colomb

9h15 – 10h00

Prise en compte des cognitions sociales dans les processus d'entrée ou de retour à l'emploi

Dr Sophie Cervello

10h00 – 11h30

Mise en œuvre concrète d'un groupe d'entraînement de la cognition sociale en milieu de travail protégé

Exemple du projet RemedEmploy et échanges

Dr Sophie Cervello

11h30 – 12h00

Partage d'expérience : vision d'un proche-aidant

Monique Corbaz

12h00 – 13h00

Lunch box

13h00 – 13h45

Prévalence, besoins, bonnes pratiques pour les populations vulnérables visant leur inclusion

Marie-Josée Fleury

13h45 – 14h30

Remédier aux problèmes cognitifs dans la formation professionnelle des personnes souffrant de troubles psychiques

Pascal Vianin

14h30 – 14h45

Pause

14h45 – 15h30

Retour et réinsertion au travail de personnes avec un trouble mental : acteurs, interventions et outils

Prof. Marc Corbière

15h30 – 17h15

Atelier savoir-faire clinique

Prof. Marc Corbière

17h15

Clôture & apéritif

Charles Bonsack

