



CONFERENCE PUBLIQUE

**Mercredi 5 octobre 2022 à 20h
en présence**

Centre de Psychanalyse de Lausanne
Avenue de la Gare 10, 6^e étage, Lausanne

Saskia von Overbeck Ottino

*Psychiatre FMH enfants-adolescents et adultes, Psychanalyste, membre formateur SSPsa
Médecin-associée aux HUG, responsable du dispositif d'ethnopsychanalyse MEME
Présidente du Forum Psychanalyse, Migration and identités culturelles à la FEP
Membre du South African Liaison Committee de l'IPA
Présidente de l'Association Santé Mentale Suisse-Rwanda: ASMSR*

« La psychanalyse au risque d'un monde en constante évolution : Réflexions à partir d'expériences transculturelles »

Mes expériences professionnelles dans des contextes particuliers, que ce soit en Suisse avec des migrants et des réfugiés du monde entier, ou dans différents pays d'Afrique, m'ont amenée à questionner la place de la psychanalyse hors du champ classique de la cure, une réflexion que je souhaiterais partager et poursuivre avec vous.

Comment appréhender les globalités de certains événements internationaux tout en prenant en compte le potentiel singulier de chaque personne que nous rencontrons ? En d'autres termes, comment apprécier et considérer les impacts des réalités externes, qu'elles soient culturelles ou contextuelles, sur le fonctionnement psychique et la rencontre transférentielle ?

La psychanalyse touche-t-elle à ses limites ou pourrait-elle évoluer comme le suggère, entre autres, René Kaes dans « L'extension de la Psychanalyse » ? (Kaes, Dunod 2015)

Il s'agit donc de se demander qu'est-ce que la psychanalyse peut offrir dans de tels contextes, mais aussi ce que ces étrangetés de notre monde, toujours pétries d'humanité, peuvent apporter à l'évolution de la psychanalyse.

La discussion sera introduite par **Sebastien Brovelli**
Psychiatre-psychothérapeute FMH, psychanalyste en formation membre du CPL

Prix : Frs. 30.- / gratuit pour les étudiant-e-s sur présentation d'une carte de légitimation.
Une attestation comptant pour 2h de formation continue sera délivrée.