

# Journée-rencontres de

# L'ASCLIF

Association des Sexologues  
Cliniciens Francophones

le 11 novembre 2022

Hôtel CIS Paris Ravel / Réservation Hôtel au : 01 44 75 60 00  
Salle Messidor 6 avenue Maurice Ravel 75012 PARIS  
accueil-ravel@cisp.fr

De 9h15 à 12h30 et de 14h à 17h

## « Féminismes et sexualité féminine. Et les hommes ? »

### → Programme

- 9h15 Introduction  
par Joëlle Mignot, présidente de l'ASCLIF
- 9h30 : « Sexualité féminine : de quoi parle-t-on ? » par Arnaud Sevens, médecin sexologue, Maison des Femmes.
- 10h : « Les féminismes et leur influence sur les relations affectives et sexuelles » par Saan Heckmann, sexothérapeute, conseillère conjugale et familiale.
- 10h30 : « Comment aborder en milieu scolaire la question du genre, des stéréotypes et de leur impact sur la relation ? » par Dr Kpote, (Didier Valentin) chroniqueur à Causette, animateur prévention.

#### Modératrice Martine Potentier

- 11h : « Comment l'éducation des garçons peut-elle influencer sur l'épanouissement de chacun-e-s ? » par Christine Castellain-Meunier, sociologue au CNRS et à l'EHESS.

- 11h30 : « La libération du corps des femmes, une bataille ? » avec des extraits du documentaire de Laurent Metterie « Les mâles du siècle » par François Crochon.

- 12h : « L'Eros au féminin par le prisme du genre » par Alexandra Destais, docteure en littérature.

#### Modératrice Christiane Vial

- De 14h à 17h : « À la croisée de vos idées... : Un laboratoire clinique à la recherche du sens »

Trois groupes d'échanges et de production : en quoi les fonds d'écran de ces trois grandes thématiques (**apport des féminismes / éducation des garçons et des filles / sexualité et érotique féminine**) peuvent-ils colorer, enrichir, approfondir nos pratiques cliniques ?

#### Modératrice Marie-Noëlle Chaban

- Inscriptions : 80 €  
Tarif étudiant : 50 €

Cliquez directement sur le logo **helloasso**

[www.asclif.com](http://www.asclif.com) • [secretariat@asclif.com](mailto:secretariat@asclif.com)

Retrouvez-nous également sur : 

