



Espace analytique de Belgique
Association pour la formation et la recherche psychanalytique

Année 2019-2020

Atelier d'enseignement

L'objet en psychanalyse

Responsable : Didier Lestarquy

Je vous propose de nous servir de la notion d'objet pour traverser quelques notions-clés de la psychanalyse. Chaque soirée mensuelle sera consacrée à un concept théorique qui se verra déployé tout en étant illustré par la clinique psychanalytique.

En partant de la 1^{ère} évocation par Freud de « l'objet sexuel » en 1905, nous passerons en revue la constitution de l'objet, donc l'émergence d'un sujet pouvant s'énoncer en « je », ce qui suppose que l'objet devienne manquant.

Dans un souci de transmission, nous évoquerons tantôt la conception kleinienne de celui-ci, et plus particulièrement des objets partiels, tantôt la constitution de l'objet « a » selon Lacan. L'objet se constituant, le sujet en devenir en passe par un moment phobique qui, selon Lacan, est un carrefour, un moment structural. La constitution de l'objet phobique bénéficiera, de ce fait, d'une attention particulière, tout comme l'auto-érotisme et le narcissisme. L'intérêt de cet atelier est de tenter de cerner comment le sujet advient et s'ouvre - ou pas - au monde, aux autres, à l'Autre. En prenant l'objet comme fil d'Ariane de cet atelier, nous serons également amenés à suivre celui-ci dans quelques-uns de ses avatars et multiples usages.

Les intervenants seront : Patrick De Neuter, Marc Dubois, Vanessa Greindl, Anouk Lepage, Antoine Masson, Nicole Stryckman et Didier Lestarquy

Horaire : Le 3^{ème} mercredi du mois de 20.30 à 22.00. A partir du 16.10, les 20.11, 17.12, 15.01.2020, 19.02, 18.03, 17.06

Lieu : Centre Op-Weule, 91, Rue Saint Lambert, 1200 Bruxelles.

Inscription : Didier Lestarquy (didierlestarquy@gmail.com)

Participation aux frais : 60€ - 30 € pour les étudiants et demandeurs d'emploi. Gratuit pour les membres en ordre de cotisation à EaB.

Pour plus d'informations sur les autres conférences, ateliers, groupes d'intervention

www.espace-analytique.be