**LA SOCIÉTÉ QUÉBÉCOISE DES MÉTHODES PROJECTIVES**

Vous invite à son colloque d’automne

ANALYSE À L’AVEUGLE

***Traumatismes infantiles***

***et éthique en élaboration diagnostique***

17 novembre 2017, 9 hres

Lieu : Centre Saint-Pierre, 1212 Panet, Montréal

**Accréditation de l'OPQ : RE-02109-17 (6 heures)**

Au cours de cette journée, **Anne-Marie** **Gagnon**, doctorante, procédera à l’analyse à l’aveugle des protocoles complexes du Rorschach et du TAT d’un adolescent. Tous les participants seront par la suite invités à discuter de leurs propres hypothèses avec le discutant invité.

Puis, **Sophia Koukoui, psychologue** ayant procédé à l’évaluation, présentera le cas clinique qui sera suivi d’une discussion.

Cette activité sera clôturée par un cocktail au cours duquel les échanges pourront se poursuivre.

**La Société québécoise des méthodes projectives**

Le Colloque d'automne de la SQMP consiste en une analyse à l'aveugle de protocoles complexes. Cet exercice nous permet de mieux saisir l'apport considérable des méthodes projectives à l'établissement d'un diagnostic différentiel précis. Cette année, nous aurons l'occasion d'aborder le thème des traumatismes infantiles et de faire une incursion au sujet de questions éthiques en matière d'élaboration diagnostique.

Pour information ou inscription : **info@sqmp.org**

****

**LA SOCIÉTÉ QUÉBÉCOISE DES MÉTHODES PROJECTIVES**

Vous invite à sa journée annuelle

D’ANALYSE À L’AVEUGLE

***Traumatismes infantiles et éthique en élaboration diagnostique***

Le vendredi 17 novembre 2017

Lieu : Centre Saint-Pierre,

Salle Laure Gaudreault - 200

1212 Panet, Montréal

Notre évaluatrice invitée présentera son analyse à l’aveugle des protocoles de Rorschach et de TAT en vue d’établir un diagnostic différentiel. Puis les participants proposeront leurs hypothèses. La présentatrice exposera le cas (analyse, restitution des résultats, traitement) et discutera de la notion de traumatisme infantile et de questions éthiques en matière d'évaluation.

***Programme de la journée***

08 : 30-08 : 45 Accueil

09 : 00-10 : 30 Mot de la présidente et Analyse à l’aveugle des épreuves projectives par Anne-Marie Gagnon

10 : 30-10 : 45 Pause

10 : 45-12 : 00 Suite de l'analyse à l'aveugle

12 : 00-13 : 30 Diner

13 : 30-14 : 00 Plénière (Retour sur les épreuves projectives)

14 : 00-15 : 45 Présentation de cas par Sophia Koukoui

15 : 45-16 : 00 Pause

16 : 00-17 : 00 Plénière (Retour sur le cas)

17 : 00 Cocktail

**Formation accréditée par l’OPQ**

FORMULAIRE D’INSCRIPTION

ANALYSE À L’AVEUGLE 2017

Par la poste : complétez le coupon suivant et postez-le à l’adresse au bas de cette page

|  |  |
| --- | --- |
| Nom : | |
| Adresse : | |
|  | |
| Téléphone : | Courriel : |
| Étudiant – Nom de l’institution fréquentée | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Tarif préférentiel | Tarif après 27 octobre |
|  |  |  |
| Membre SQMP | $50 | $70 |
| Non Membre | $150 | $170 |
| Étudiant Membre SQMP | $25 | $35 |
| Étudiant non Membre[[1]](#footnote-1) | $75 | $85 |

Chèque libellé à l’ordre de :

**Société québécoise des méthodes projectives**

**A/S Johanne Gignac, psychologue, trésorière de la SQMP,**

**1805, de Madère**

**Laval, (Que), H7M 3A2**

**2017**

**Cotisation annuelle - Membership**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nom du Tarif** | **Coût** | **Type** |
| **A** | **$40.00\*** | **Étudiant non-membre de la Société internationale (SIR)** |
| **B** | **$80.00\*** | **Étudiant ou Membre régulier (avec adhésion à la SIR)** |

**\* Étudiant : fournir photocopie de la carte étudiante**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nom :** |  |
| **Prénom :** |  |
| **Adresse :** |  |
| **Téléphone :** |  |
| **Courriel : (svp écrire lisiblement)** |  |
| **Profession :** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Choix du tarif | A ou B  (entourer une lettre) |

**Chèque à l’ordre de :**

Société Québécoise des Méthodes Projectives

**Envoyer à l’adresse suivante :**

A⁄s de Johanne Gignac, Trésorière

La Société Québécoise des Méthodes Projectives

1805 de Madère

Laval (Qc), H7M 3A2

1. Les étudiants devront présenter une preuve à la porte d’entrée [↑](#footnote-ref-1)