

COLLOQUE

ORGANISÉ PAR LE RESPADD

En collaboration avec l'**AFIT&A**
(Association Francophone des Infirmières
en Tabacologie et Addictologie)

15 OCTOBRE
2018
PARIS

BONNES PRATIQUES INFIRMIÈRES en ADDICTOLOGIE

PRÉ-PROGRAMME

SALLE ÉMILE LAFFON
**MAISON DES ASSOCIATIONS
DE SOLIDARITÉ (MAS)**

10 RUE DES TERRES AU CURÉ
75013 PARIS

Informations et inscriptions :
www.respadd.org

ASSISTANCE HÔPITAUX
PUBLIQUE DE PARIS

AFIT&A
ASSOCIATION FRANCOPHONE DES INFIRMIÈRES
EN TABACOLOGIE ET ADDICTOLOGIE

respadd
RECHERCHE EN TABACOLOGIE
ET ADDICTOLOGIE

Lieu de santé
sans tabac



MNH

8h30-9h00 : ACCUEIL

9h00-9h30 : OUVERTURE

- Isabelle Hamm, *présidente de l'AFIT&A*
- Fatima Thor, *directeur des soins AP-HP*
- Patrick Chamboredon, *président de l'Ordre national des infirmiers*

09h30-10h00 : Moi(s) sans tabac 2018 : NOUVEAUX DÉFIS

- Olivier Smadja, *Santé publique France*

10h00-11h00 : TABLE RONDE AFIT&A

Modérateur : AFIT&A

- **PRÉSENTATION DU LIVRET PREMIERS GESTES EN TABACOLOGIE**
Lionel Louis, *EPSM de la Sarthe / AFIT&A, Le Mans*
- **LE LIVRET EN PRATIQUE : L'EXEMPLE DES CAS-CLINIQUES**
Conseil d'administration de l'AFIT&A

11h00-11h30 : pause-café

11h30- 12h30 : SE FORMER EN 2018 : Développer ses compétences motivationnelles

Modératrice : Fanny Male, Campus Picpus AP-HP, Paris

- **PROGRAMME EM-ADO,**
Intervenant à confirmer
- **INTERVENTION BRÈVE MOTIVATIONNELLE TABAC,**
Julie Marty, *ELSA hôpital Cochin, Paris*

12h30-14h00 : déjeuner libre

14h00-14h30 : LA PRESCRIPTION POUR LES INFIRMIÈRES

- Brigitte Cadet, *infirmière tabacologue, CHRU Tours*

**14h30-16h15 : PUBLICS SPÉCIFIQUES, CULTURES PARTAGÉES :
les enjeux de la pratique infirmière en addictologie**

*Modérateur : Aurélie Haroche, rédactrice en chef, rubrique « Pro et Société »,
au Journal international de médecine*

- Thomas Chihaoui, *infirmier libéral, Paris*
- Aurélie Diamante, *infirmière au centre Epide, Bretigny-sur-Orge*
- Guylaine Diener, *EPS Barthélémy-Durand, Etampes*

16h15 : CONCLUSION

- Anne Borgne, *présidente du RESPADD*