

Les conférences de l'AFOS à Paris



OGDPC 2925

LE MOT DU PRESIDENT

Acquisition de connaissances nécessaires à l'identification d'une urgence à caractère médical et à sa prise en charge en équipe, en utilisant des techniques non invasives en attendant l'arrivée de l'équipe médicale.

Venez nombreux !

CONFERENCE 12

Lieu de la conférence : 75014 PARIS

REANIMATION URGENCES

FORMATION INDISPENSABLE EN VUE DE L'OBTENTION DU MEOPA

DETAIL DU PROGRAMME SUR DEMANDE



FORMATION EN 3 MODULES

MODULE 1
Les 11 et 12 décembre 2018
De 9h00 à 17h00

L'AFGSU2 (décret du 6 mars 2006) remis à l'issue du stage • 12 places

MODULE 1 : L'URGENCE VITALE EN CABINET DENTAIRE

PRISE EN CHARGE « FIF – PL » POSSIBLE

COUPON REPONSE A DECOUPER ET A RETOURNER
PAR COURRIER ACCOMPAGNE DE VOTRE REGLEMENT A :

AFOS 12 bis, rue du Cadran – 94220 Charenton
Tél. : 09 50 63 82 45 (prix d'un appel local)
Site Internet : www.lafos.fr - email : info@lafos.fr

Nom :
Prénom :
Adresse :
Code postal : Ville :
Téléphone / Portable
Fax :
E-mail :

Je souhaite m'inscrire à la conférence :

- ◇ 12 – Réanimation Urgences Module 1 – les 11 et 12 décembre 2018 (600 € Adhérent & 650 € non Adhérent)
- ◇ 04 – La Formation à la Radio Protection – le 14 septembre 2018 (290 € Adhérent & 340 € non Adhérent)
- ◇ 19 – CCAM – REGLEMENT ARBITRAL – le 04 octobre 2018 à Paris, (490 € Adhérent & 540 € non Adhérent)
- ◇ 17 – Injection Ac. HYALURONIQUE – le 15 novembre 2018 (700 € Adhérent & 750 € non Adhérent)
- ◇ 12 – AFSGU 2 – les 14, 15 et 16 novembre 2018 (900 € Adhérent & 950 € non Adhérent)
- ◇ 12 – AFSGU 2 – Remise à niveau – le 20 septembre 2018 (300 € Adhérent & 350 € non Adhérent)
- ◇ 14 – Usage du MEOPA – les 25 et 26 septembre 2018 (770 € Adhérent & 820 € non Adhérent)



**Je m'inscris à la conférence 12
module 1 des 11 et 12/12/2018 :**

Adhérent : 600 €
Non-adhérent : 650 €
Assistante : 550 €
J'adhère à l'AFOS : 50 €
Total : _____

Un email ou un courrier de confirmation vous sera envoyé dès la réception de votre coupon accompagné de votre règlement.