

Vendredi 23 mars 2018

**2^{ème} SÉMINAIRE D'ART-THÉRAPIE
en Gériatrie et Soins Palliatifs**

Animé par Claire OPPERT et le Dr Jean-Marie GOMAS

Unité fonctionnelle douleur chronique soins palliatifs

CHU Hôpital Sainte Perine, AP-HP Paris

MATINÉE ART-THÉRAPIE MUSICALE ET DÉMENCE

8h30	Accueil	
9h- 10h	Art-thérapie et maladie d'Alzheimer A propos de 200 patients Discussion	C. OPPERT, <i>Art-thérapeute Paris</i>
11h00 -12h00	Musique et cerveau : des effets complexes mais évidents	Pr E. BIGAND <i>Prof. de psychologie cognitive Dijon</i>
12h00- 12h30	Discussion	
13h00-14h00	Déjeuner libre	

APRÈS MIDI ART- THÉRAPIE MUSICALE ET SOINS PALLIATIFS

14h00-14h30	La musique adoucit-elle les mœurs ? Réflexions sur sa place au chevet des malades	Pr E. FIAT <i>Prof. de philosophie Marne la vallée</i>
14h30- 15h	Art-thérapie en milieu hospitalier : mise en place, financements, limites	Dr. J-M GOMAS <i>Gérialtre, algologue Paris</i>
15h-16h	Art-thérapie musicale et impact clinique sur les patients en fin de vie A propos de 400 patients	C. OPPERT
16h-17h	Partages d'expériences Discussion	
17h	Fin	

Centre d'Etudes et de Formation sur l'Accompagnement des MALades

CEFAMA

Association loi 1901

Association Membre de la SFAP (Reconnue d'Utilité Publique)

Lieu du séminaire :

***Hôpital Sainte Perine
Salle Rdc Pavillon Joséphine
11 rue Chardon Lagache, 75016 Paris***

Journée limitée à 50 participants

Formation destinée prioritairement aux art-thérapeutes

Ainsi qu'aux médecins, cadres de santé, soignants, psychologues...

Inscription ouverte à compter du 1^{er} janvier 2018

Participation aux frais 125 €

Vendredi 23 mars 2018

Bulletin d'inscription

NOM :

PRÉNOM :

ADRESSE postale :

MAIL :

TEL :

PROFESSION et HÔPITAL éventuel :

Inscript. Individuelle : Envoyer un chèque de 125 € à l'ordre du CEFAMA

Inscription prise en charge par la formation professionnelle : 225 €

Un engagement de formation devra nous parvenir, mais la réservation de l'inscription doit être faite par l'envoi d'un chèque de caution de 125 € qui sera ensuite restitué