

JOURNÉE DE PRÉSENTATION

Manuel d'interprétation d'un scanner *post mortem*

par K. MAHÉ, A. LEVASSEUR et P. NÉGRE



PROGRAMME

Présidents : Professeur LUDES et Docteur DÉDOUIT

Organisateurs : BioSciArt Conception, Éditions ESKA

Dès 8h30 : accueil avec petit-déjeuner

■ **9h : Ouverture - Professeur Bertrand LUDES (Paris)**

Présentation des auteurs et collaborateurs

■ **9h15 : Introduction**

9h15 : Thanatomorphose et ses pièges - Docteur Kévin MAHÉ (Martinique)

10h : Décès hospitaliers et soins de réanimation - Docteur Éric DUMOUSSET (Clermont-Ferrand)

10h45 : Pause

■ **11h : Causes de décès - enfant**

11h : Infanticide/Maltraitance infantile - Docteur Mathilde DUCLOYER (Nantes)

11h45 : Mort subite du nourrisson - Docteur Florence VINCENT (Rouen)

12h30 : Repas libre

■ **14h : Causes de décès - adulte**

14h : Arme blanche, arme par destination et agent contondant - Docteur Éric DUMOUSSET (Clermont-Ferrand)

15h : Noyade/Arme à feu - Docteur Kévin MAHÉ (Martinique)

16h : Pause

■ **16h15 : Identification**

16h15 : Comparative - Docteur Fabrice DÉDOUIT (Toulouse)

17h : Reconstructive - Monsieur Pierrick NÉGRE (Martinique)

■ **17h45 : Clôture - Docteur Fabrice DÉDOUIT (Toulouse)**

Perspective : angioscanner *post mortem*

■ **18h00 : Cocktail**

Samedi 1^{er} mars

2025

de 9h à 18h

LIEU

Université Paris Cité

Campus Saint-Germain-des-Près

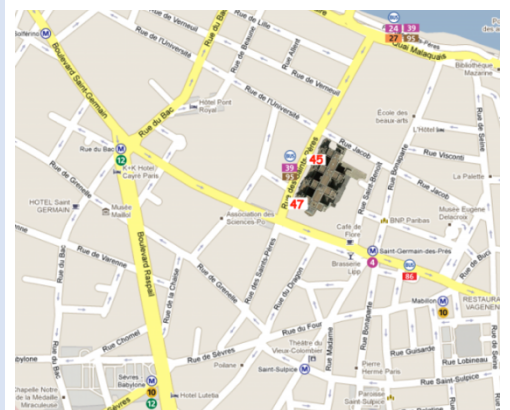
45 rue des Saints-Pères

75270 Paris Cedex 6

Amphithéâtre Claude Bernard

Métro : ligne 4 (station Saint-Germain-des-Près), ligne 12 (station rue du Bac ou Sèvres-Babylone), ligne 10 (station Mabilon ou Sèvres-Babylone)

Bus : 39, 86 ou 95 (arrêt Saint-Germain-des-Près), 24, 27, 39 ou 95 (arrêt Pont du Carrousel-Quai Voltaire)



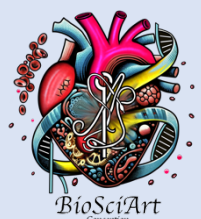
INSCRIPTIONS

Pour vous inscrire (présentiel ou distanciel), flasher le QR code ou rendez-vous sur ce lien : www.billetweb.fr/inscription-livre

Prix : 20€

Date limite : 23 février 2025

Contact : info@biosciart-conception.com



Grande de Recherche en Autopsie Visuelle et Imagerie Translucide



Editions
ESKA