



PENSER LA POSTVENTION

5EME JOURNEE REGIONALE DE PREVENTION DU SUICIDE

Vendredi 13 septembre 2024
Grand auditorium

Faculté de médecine de Paris-Saclay - Hôpital Bicêtre AP-HP

Save the date !

9h00 : Accueil café

9h30 : Introduction

- M. Christophe KASSEL, Directeur Général du GHU APHP. Université Paris-Saclay ?
- M. Julien PRIM, Directeur, STARAQS, Paris
- Pr Fabrice JOLLANT, Université Paris Saclay / Hôpital Bicêtre, APHP, Le Kremlin-Bicêtre

10h : Penser la postvention individuelle et institutionnelle

Modérateur : Dr Liova YON, GHU Paris Psychiatrie et Neurosciences, Paris

- La postvention : principes et objectifs. Dr Edouard LEAUNE, CH le Vinatier, Lyon
- Le soutien aux personnes endeuillées de suicide : partage d'expérience. Mme Emma Girard, coordinatrice de l'accompagnement adultes - psychologue, Association Empreintes, Paris
- Penser prévention-intervention-postvention à l'hôpital. Pr Fabrice JOLLANT, Université Paris Saclay / Hôpital Bicêtre, APHP, Le Kremlin-Bicêtre
- Organiser la postvention en institution. Mme Nathalie PAUWELS, Papageno, Lille

12h30 : déjeuner sur place

13h30 : Dispositifs régionaux en Ile-de-France

Modérateur : M. Vincent LAPIERRE, Centre de Prévention du Suicide, Paris

- Le point sur la stratégie nationale de prévention du suicide en Ile-de-France. Dr Daniel PINEDE, psychiatre, ARS Ile-de-France, Saint-Denis
- Le 3114, numéro national de prévention du suicide. Dr Lise FLEVAUD, GHU Paris Psychiatrie et Neurosciences, Paris
- SOS Amitié : quelle place pour une écoute bénévole ? Laurent LEBOTERVE et Constance PERUCHOT, Paris
- Un Événement Indésirable Grave sur le "parcours patient" d'un adolescent suicidaire en pédiatrie générale. Dr Pierre BRUN, CGRAS et Dr Ossam ELIAS, Chef de service de pédiatrie, CH de Gonesse
- L'analyse d'une conduite suicidaire : un Evènement Indésirable Grave. Hanna CHAS, Cheffe de projet, STARAQS
- Une formation au risque suicidaire par simulation avec des acteurs. Dr Océane RICHARD, Hôpital Necker, APHP, Paris

16h30 : Fin de la conférence