

L'HÔPITAL RÉSILIENT :

CONTINUITÉ DES ACTIVITÉS MÉDICO-SOCIALES ET MONDE HYPERVARIABLE

ARGUMENT

Dans un monde hypervariable qui met à mal en permanence la continuité des activités du champ médico-social, nous proposons, à partir de l'articulation des connaissances et des pratiques issues des activités sociotechniques à haut risque et de celles issues de la psychologie des groupes et des institutions, des outils et méthodes de compréhension, d'accompagnement et d'amélioration des capacités de résilience des organisations du champ médico-social contemporain.

PUBLIC

- Directeurs d'institutions médico-sociales
 - Responsables ressources humaines
 - Professionnels de la santé au travail
 - Gestionnaires de risques
 - Cadres de santé, cadres médicaux
- Groupe maximum : 15

OBJECTIFS

- Être capable de définir les sources de variabilité susceptible de compromettre la continuité du fonctionnement de son organisation et les stratégies de réponse.
- Comprendre les déterminants de la résilience organisationnelle.
- Acquérir des outils de mise en œuvre d'une organisation résiliente (gestion par la capacité, priorisation des activités, délégation contrôlée)

CONTENU

- Apports théoriques concernant les groupes et les institutions
- Apports théoriques concernant les notions d'hypervariabilité, de résilience, d'organisation bienveillante/bienfaisante, d'honnêteté du réel, d'audace raisonnable,

de conflictualité créative et de développement durable...

- Apports théoriques permettant de définir et développer l'organisation résiliente.
- Apports d'outils permettant de mettre en œuvre les principes de l'organisation résiliente à partir du domaine d'activité des participants.

MODALITÉS

- Apports théorico-cliniques et méthodologiques.
- Travail à partir du domaine d'activité des participants en appui sur leur pratique quotidienne.

DURÉES ET DATES

4 journées de 6 heures, réparties en 2x2 journées consécutives, soit 24 heures de formation, le lundi 10 et mardi 11 février et le jeudi 6 et vendredi 7 mars 2025.

INTERVENANTS

Raphaël MINJARD, Psychologue clinicien, PhD, Maître de conférences HDR à l'Institut de Psychologie de l'Université Lyon 2

Didier TASSAUX, MD, ingénieur gestionnaire des risques et de la sécurité en milieu de soins, Realliance SA, Suisse.

Filippo BOROLI, MD, anesthésiste-réanimateur, qualificateur, Service de Soins intensifs, Hôpitaux Universitaires de Genève

Olivier HAGON, MD, chef du groupe spécialisé « Médecine » du Corps suisse d'aide humanitaire, Co Head Center for Humanitarian Medicine and Disaster Management WHO Collaborative center

COÛT

Individuel : 648 €

Prise en charge employeur : 888 €