



PROGRAMME en 1 coup d'œil

En cours de construction, sujet à modifications

Mercredi 28 septembre 2022

- 14h00-14h15 : Cérémonie d'ouverture
- 14h30-15h15 : L'hôpital de demain sera-t-il agile ?
- 15h15-16h00 : Quel avenir pour le financement de la santé ?
- 16h30-17h15 : Masterclass « Equipements connectés »
- 17h15-18h00 : Table ronde & interaction avec la salle sur les équipements connectés

Vendredi 30 septembre 2022

- 9h00-9h45 : L'innovation au sein de l'armée
- 9h45-10h30 : Cancer : des fourmis sont capables de détecter les tumeurs
- 11h00-11h30 : Remise Awards
- 14h00-16h00 : Visite insolite du vieux Lille

Jeudi 29 septembre 2022

	jeudi 29 septembre					
	Salle 1	Salle 2	Salle 3	Salle 4	Salle 5	Salle 6
8:30	8h30 – 9h15 L’avenir de la maintenance biomédicale, vers une externalisation ? Retour de nos collègues internationaux	8h30 – 9h15 L’anatomopathologie à l’heure du numérique	8h30 – 9h15 Projets hospitaliers : Quelle place pour l’ingénierie biomédicale ?			8h30 – 9h15 A venir
8:45				8h45 – 9h30 Tout ce que vous avez toujours voulu savoir sur... l’endoscopie opératoire	8h45 – 9h30 La GMAO à l’échelle du GHT	
9:00						
9:15						
9:30	9h30 – 10h15 Cobotisation des préparations de chimiothérapie	9h30 – 10h15 Votre plan d’équipements en quelques clics			9h30 – 10h15 Hypnose au bloc opératoire, ou comment devenir acteur de son soin	9h30 – 10h15 A venir
9:45			9h45 – 10h30 Techniques avancées de réanimation	9h45 – 10h30 Comment ne pas faire de biologie délocalisée ?		
10:00						
10:15						
10:30	10h30 – 11h15 Mise en œuvre des projets pour des équipements « lourds » : Gouvernance, méthode, outil	10h45 – 11h30 Comment la GMAO peut aider l’Ingénieur Biomédical ?	10h30 – 11h15 Robotique chirurgicale	10h30 – 11h15 Retour mission AFIB Imagerie	10h45 – 11h30 Les bâtiments modulaires à l’hôpital ou l’avenir préfabriqué	10h45 – 11h30 A venir
10:45						
11:00						
11:15						
11:30	11h30 – 12h15 Comment réussir une coopération biomédicale internationale ?	11h30 – 12h15 Expert Technique et Manager opérationnel ? Un paradoxe à gérer au quotidien	11h45 – 12h30 La déclaration et le retour d’expérience des événements significatifs en radioprotection : tous acteurs	11h45 – 12h30 Tout ce que vous avez toujours voulu savoir sur... les plateaux de biologie	11h30 – 12h15 Comment le scoring peut bouleverser les organisations de prise en charge ?	11h30 – 12h15 A venir
11:45						
12:00						
12:15						
12:30						
14:30	14h30 – 15h15 Réussir l’installation d’un équipement de pharmacotechnie en salle propre : les bons réflexes	14h30 – 15h15 Biomédical et continuité de service		14h30 – 15h15 Logistique hospitalière : l’exemple de la pharmacie Quel impact de l’automatisation des PUI sur l’ingénieur biomédical ?	14h45 – 15h30 Videomanagement Homemade	14h30 – 15h15 Rupture d’approvisionnement de DM : Comment réagir ?
14:45			14h45 – 15h30 Tout ce que vous avez toujours voulu savoir sur... l’OCT			
15:00						
15:15						
15:30	15h45-16h30 Matériels réformés, quel devenir ? : don, vente, recyclage par le cerle international	15h45 – 16h30 Expert Technique et Manager opérationnel ? Un paradoxe à gérer au quotidien	15h30 – 16h15 De l’intérêt d’une stérilisation interne en 2022	15h30 – 16h15 Impacts de la nouvelle réglementation Dispositifs Médicaux	15h30 – 16h15 Retour mission Groupe de travail Stérilisation	15h45 – 16h30 A venir
15:45						
16:00						
16:15						
16:30	16h30-17h15 Mind mapping appliqué à la gestion de projet	16h45 – 17h30 Retour mission AFIB Radiothérapie	16h45 – 17h30 Certification “AFAQ Service Biomédical” : Un projet collectif pour la reconnaissance des services biomédicaux	16h30 – 17h15 Tout ce que vous avez toujours voulu savoir sur... l’endoscopie souple	16h45 – 17h30 Tout ce que vous avez toujours voulu savoir sur... l’IA	16h45 – 17h30 A venir
16:45						
17:00						
17:15						
17:30						