

Nous tenons à remercier l'ensemble des partenaires du Village de la Simulation

Aerogen

Pioneering Aerosol Drug Delivery

Air Liquide

HEALTH CARE

Baxter

BIO SERENITY

B. BRAUN

SHARING EXPERTISE

CAE

Dräger

Fisher & Paykel

HEALTHCARE

Free-MED

Matériel médical professionnel

FRESENIUS KABI

FUJIFILM

GE HealthCare

GETINGE

icu medical

human connections

LINET

LÖWENSTEIN

medical

Medicalem

Parce que la Vie est précieuse

Medtronic

sedanamedical

	Chambre de Réanimation	Centre de Simulation 1	Centre de Simulation 2	Centre de Simulation 3	Espace Manipulation	Centre de Simulation 4	Centre de Simulation 5	Centre de Simulation 6	Centre de Simulation 7	Centre de Simulation 8	Salle 233 M	Salle 211	
8h00													8h00
9h00					Autour de la trachéotomie								9h00
10h00			Montages complexes des voies de perfusion		Autour de la trachéotomie								10h00
11h00			Montages complexes des voies de perfusion		Autour de la trachéotomie					Réanimation cardiopulmonaire pédiatrique			11h00
11h45	SIM Challenge : des compétitions de prise en charge des patients lors des situations critiques	Atelier de mise en place de VVP sous échoguidage	Montages complexes des voies de perfusion	Risques Nucléaires et Radiologiques, Biologiques et Chimiques	Canule, ballonnet, phonation	Ateliers de simulation d'ETT et d'ETO en réanimation	Tout savoir sur l'EEG continu en réanimation	Ateliers de simulation en ventilation mécanique	Evaluation de la recrutabilité		Echographie en réanimation pédiatrique	Mentoring Logiciel « ZOTERO »	11h45
12h00													12h00
12h30		Atelier de mise en place de VVP sous échoguidage											12h30
12h45													12h45
13h00													13h00
14h00								Atelier de simulation de VNI pédiatrique					14h00
14h15													14h15
14h30		Atelier de mise en place de VVP sous échoguidage	Montages complexes des voies de perfusion		Autour de la trachéotomie							Mentoring Lecture critique d'articles	14h30
15h00													15h00
15h15		Atelier de mise en place de VVP sous échoguidage	Montages complexes des voies de perfusion	Risques Nucléaires et Radiologiques, Biologiques et Chimiques	Autour de la trachéotomie	Ateliers de simulation d'ETT et d'ETO en réanimation	Tout savoir sur l'EEG continu en réanimation	Ateliers de simulation en ventilation mécanique	Evaluation de la recrutabilité	Réanimation cardiopulmonaire adulte			15h15
16h00													16h00
16h15													16h15
16h30		Atelier de mise en place de VVP sous échoguidage	Montages complexes des voies de perfusion		Autour de la trachéotomie								16h30
17h00													17h00

Nous tenons à remercier l'ensemble des partenaires du Village de la Simulation


Pioneering Aerosol Drug Delivery


HEALTHCARE




BIO SERENITY


SHARING EXPERTISE






HEALTHCARE


Matériel médical professionnel


FRESENIUS KABI




GE Healthcare


GETINGE


human connections




LÖWENSTEIN medical


Parce que la Vie est précieuse




sedana medical

	Chambre de Réanimation	Centre de Simulation 1	Centre de Simulation 2	Centre de Simulation 3	Espace Manipulation	Centre de Simulation 4	Centre de Simulation 5	Centre de Simulation 6	Centre de Simulation 7	Centre de Simulation 8	Salle 233 M	Salle 224/225 M	Salle 211	
8h30														8h30
8h45														8h45
9h00														9h00
	Comment bien mobiliser un patient ?				Amélioration des conditions de travail et de la prise en charge du patient en réanimation		Accouchement inopiné		Perfusion automatisée : vers une réanimation connectée	Réanimation cardiopulmonaire pédiatrique		Mentoring Compétences techniques et hypnose		
9h45														9h45
10h00							Accouchement inopiné		Perfusion automatisée : vers une réanimation connectée					10h00
10h15		Atelier de mise en place de VVP sous échoguidage			Amélioration des conditions de travail et de la prise en charge du patient en réanimation				Perfusion automatisée : vers une réanimation connectée					10h15
10h30														10h30
10h45														10h45
11h00														11h00
11h45	SIM Challenge : des compétitions de prise en charge des patients lors des situations critiques	Atelier de mise en place de VVP sous échoguidage	Pression oesophagienne / EIT	Risques Nucléaires et Radiologiques, Biologiques et Chimiques	Amélioration des conditions de travail et de la prise en charge du patient en réanimation	Ateliers de simulation d'ETT et d'ETO en réanimation	Sédation inhalée / EME & Agitation	Ateliers de simulation en ventilation mécanique	Perfusion automatisée : vers une réanimation connectée		Echographie en réanimation pédiatrique		Mentoring Introduction aux analyses statistiques - Niveau 1	11h45
12h00														12h00
12h30		Atelier de mise en place de VVP sous échoguidage												12h30
12h45														12h45
13h00														13h00
13h45							Accouchement inopiné	Atelier de simulation de VNI pédiatrique						13h45
14h00														14h00
14h15							Accouchement inopiné		Perfusion automatisée : vers une réanimation connectée	Réanimation cardiopulmonaire adulte		Mentoring Compétences techniques et hypnose		14h15
14h30		Atelier de mise en place de VVP sous échoguidage			Amélioration des conditions de travail et de la prise en charge du patient en réanimation									14h30
15h00									Perfusion automatisée : vers une réanimation connectée					15h00
15h15									Perfusion automatisée : vers une réanimation connectée					15h15
15h30		Atelier de mise en place de VVP sous échoguidage	Pression oesophagienne / EIT	Risques Nucléaires et Radiologiques, Biologiques et Chimiques	Amélioration des conditions de travail et de la prise en charge du patient en réanimation	Ateliers de simulation d'ETT et d'ETO en réanimation	Sédation inhalée / EME & Agitation	Ateliers de simulation en ventilation mécanique	Perfusion automatisée : vers une réanimation connectée					15h30
16h00														16h00
16h15														16h15
16h30		Atelier de mise en place de VVP sous échoguidage			Amélioration des conditions de travail et de la prise en charge du patient en réanimation				Perfusion automatisée : vers une réanimation connectée					16h30
17h00	Scénario pluridisciplinaire Aérosols / OHD													17h00
18h30														18h30

Simulation

Manipulation

Pédiatrie

Kinésithérapeute

SIM Challenge

Masterclasse

Mentoring



● Simulation ● Manipulation ● Pédiatrie ● Kinésithérapeute ● SIM Challenge ● Masterclasse ● Mentoring