

Ped A.L.S + Soins avancés en réanimation pédiatrique

PROGRAMME – PRINTEMPS 2022

20, 21 et 22 avril 2022

Centre mère-enfant Soleil du CHU de Québec – UL 2705, boulevard Laurier Québec (Québec) G1V 4G2



PROGRAMME

Objectif général

Acquisition et maintien des compétences cliniques à la réanimation pédiatrique et en situation d'urgence.

Objectifs spécifiques

Cette formation permet aux participants et participantes d'être en mesure :

- D'évaluer correctement et rapidement une situation clinique d'urgence cardiorespiratoire, toxicologique, environnementale et traumatologique, chez l'enfant et le nourrisson:
- De faire une réanimation selon un ordre de priorité;
- De bien stabiliser et d'assurer le suivi post-réanimation;
- De démontrer, en simulation de patients et au laboratoire, des aptitudes pratiques telles que : intubation sur mannequin enfant et nourrisson, cricothyroïdotomie, installation d'un cathéter central, voie intra-osseuse, cathétérisation de la veine ombilicale, ponction et drainage des cavités pleurale et péricardique.

Méthode pédagogique

Exposés théoriques, ateliers, simulations sur mannequins et travaux pratiques. Examens théoriques et pratiques.

Clientèle visée

Le cours avancé en réanimation est offert aux médecins ayant potentiellement à dispenser des soins d'urgence pédiatrique ainsi qu'aux médecins qui ont déjà dispensé des soins d'urgence et aux médecins qui ont déjà suivi le cours et dont l'attestation date de plus de 2 ans et aux résident.e.s ayant potentiellement à dispenser des soins d'urgence pédiatrique.

Certification

Ped.A.L.S. - Fondation des maladies du cœur du Québec - American Heart Association.

Vous devez au moins participer aux deux premières journées de formation pour obtenir la certification SARP (soins avancés en réanimation pédiatrique).

Inscription

Les frais d'inscription ci-dessous comprennent la participation au programme scientifique et la gestion du dossier universitaire. Veuillez noter qu'exceptionnellement, aucun lunch ne sera fourni, mais l'accès à la cafétéria sera possible. Il est donc recommandé d'amener votre propre lunch froid, si requis, vous pourrez avoir accès à un micro-onde. Le nombre de participants est limité à 24.

Le paiement s'effectue par carte de crédit seulement (Visa ou MasterCard) lors de l'inscription en ligne sur le site www.pedagogia.ulaval.ca. Une confirmation d'inscription et de paiement vous seront expédiées par courriel.

Médecins et résident.e.s

20, 21, 22 avril 2022

1 195 \$

Annulation

Les annulations d'inscription, pour lesquelles une somme de 200 \$ sera retenue, doivent être faites par écrit (courriel) au plus tard le jeudi 14 avril 2022. Après cette date, aucun remboursement ne sera effectué.

Matériel pédagogique

Pour commander le manuel obligatoire « Pediatric Advanced Life Support, édition 2015 » pour le cours, vous devez vous le procurer auprès de la librairie coopzone en cliquant sur le lien suivant :

www.zone.coop/librairie/medecine/pediatrie/462026-pediatric-advanced-life-support-provider-manual-pals-2015.html.

Le manuel est au coût de 75.99 \$ pour le prix membre, 79.99 \$ pour le prix non-membre, taxes et frais de transport en sus. Il sera envoyé par la poste à la suite de votre commande.

Ou vous pouvez aussi le procurer sur le site suivant : https://hsf.gilmoreglobal.com/en/category/b60590da-6cb2-48c2-8e32-90b605743516

Le manuel est au coût de 53.15 \$ en format papier ou ebook, frais de transport en sus pour la version papier. Il sera envoyé par la poste à la suite de votre commande.

Reconnaissance

Le centre Pédagogia – secteur des formations accréditées de la Faculté de médecine de l'Université Laval est pleinement agréé par le Collège des médecins du Québec (CMQ) et par le Comité d'agrément de l'éducation médicale continue (CAFMC).

La présente activité constitue une activité de développement professionnel reconnue (catégorie A) au sens que lui donne le Collège des médecins du Québec pour laquelle le centre Pédagogia reconnaît un maximum de 20 heures

La présente activité constitue une activité d'apprentissage collectif agréée (section 1) au sens que lui donne le programme de Maintien du certificat (MDC) du Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada; elle a été approuvée par le centre Pédagogia pour un maximum de 20 heures.

Pour tout autre professionnel, cette activité donne une attestation de 2 UEC ou 20 heures de participation. Les participants doivent réclamer à leur ordre respectif un nombre d'heures conforme à la durée de leur participation.

Les attestations de crédits seront disponibles sous l'onglet « Consulter mon dossier » de notre portail d'inscription après l'activité.

Comité scientifique

- Marc-André Dugas, M.D., pédiatre intensiviste et directeur du SARP
- Macha Bourdages, pédiatre intensiviste
- Dennis Bailey, pédiatre intensiviste
- Geneviève Morissette, pédiatre intensiviste
- Marie-Ève Samson, pédiatre intensiviste
- · Matthew Weiss, pédiatre intensiviste
- Mathieu Blanchet, urgentologue



PROGRAMME

Support à l'organisation

- Josiane Hamel
- Stéphanie Hamel

Mercredi 20 avril 2022

7 h 45	INSCRIPTION
8 h	MOT DE BIENVENUE
8 h 15	Détresse respiratoire et état de choc
9 h	Prise en charge des voies aériennes chez l'enfant
9 h 45	PAUSE
10 h	Algorithmes
10 h 45	Intoxications
11 h 30	DÎNER
13 h	ATELIERS (CENTRE APPRENTISS, UL): 1. Techniques majeures 2. IO et cordons 3. BCLS 4. Reconnaissance et traitement des arythmies 5. Voies aériennes
17 h	FIN DE LA JOURNÉE

Jeudi 21 avril 2022

8 h **INSCRIPTION** 15 8 h **ATELIER: SIMULATION DE CAS** 15 Réanimation du nouveau-né 2. Choc 3. Insuffisance respiratoire 4. Trauma pédiatrique 10 h **PAUSE** 10 h Suite des ateliers 12 h **DÎNER** 13 h **ÉVALUATIONS**: Réanimation cardio-pulmonaire et arythmies Détresse respiratoire et choc 3. Sédation Examen écrit

FIN DE LA JOURNÉE

17 h

Vendredi 22 avril 2022

7 h 45	INSCRIPTION
8 h	Initiation à la ventilation mécanique
8 h 45	Obstruction des voies respiratoires supérieures
9 h 30	Choc septique
10 h 15	PAUSE
10 h 30	Status asthmaticus
11 h 15	Urgences cardiologiques
12 h	DÎNER
13 h	Status epilepticus
14 h	Choc hémorragique et hypovolémique
14 h 45	Radiologie d'urgence
15 h 30	FIN DE LA JOURNÉE





COLLABORER ET INNOVER EN SCIENCES DE LA SANTÉ

Secteur développement professionnel continu Faculté de médecine

Pavillon Ferdinand-Vandry 1050, avenue de la Médecine, local 2214 Université Laval, Québec (Québec) G1V 0A6

> Téléphone : (418) 656-5958 Télécopieur : (418) 656-2465

Courriel: pedagogia.dpc@fmed.ulaval.ca

Inscription en ligne : pedagogia.ulaval.ca