

78^{ème} congrès de **CHIRURGIE PÉDIATRIQUE**

**12-13-14
OCTOBRE
2022**

SAINT-ETIENNE

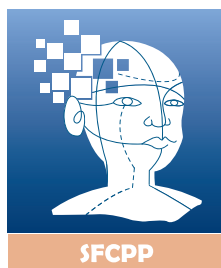
CENTRE
DES CONGRÈS



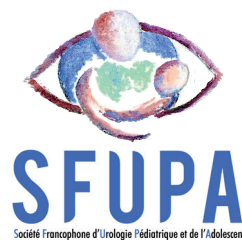
Programme



Société Française de Chirurgie Pédiatrique



SFPP



SFUPA

Société Francophone d'Urologie Pédiatrique et de l'Adolescent

Inscription : congressfcp2022.teamresa.net

Chers collègues,
cher(e)s ami(e)s,

Nous avons
l'honneur d'accueillir
le 78^{ème} Congrès
SFCP-SFUPA-SFCPP
à Saint-Etienne - Loire
du 12 au 14 octobre 2022
et nous remercions
nos trois Sociétés pour
leur confiance.

Le 77^{ème} Congrès a été organisé de façon numérique et il faut remercier très vivement le Professeur Guillaume Levard d'avoir accepté de le faire ainsi et le Bureau de la SFCP-SFUPA-SFCPP de l'avoir décidé. En 2022, nous avons la chance de pouvoir renouer avec un Congrès « habituel » et de vous accueillir sur place pour partager ce moment si riche que représente notre Congrès annuel. Nous nous retrouverons donc au Centre des Congrès de Saint-Etienne où les locaux sont très agréables et vastes. SFCP, SFUPA et SFCPP organiseront leurs sessions, tables rondes et lectures comme habituellement du mercredi après-midi au vendredi soir, le mercredi matin étant réservé au DPC et aux réunions diverses des Sociétés, Collège, Syndicat et Comités.

Nous pourrions également organiser la 26^{ème} Journée Nationale de Perfectionnement en Soins Infirmiers de Chirurgie Pédiatrique (Association Francophone des Paramédicaux en Chirurgie Pédiatrique) que nous aurons le plaisir d'accueillir à nouveau après l'interruption liée à la pandémie Covid.

Saint-Etienne n'est plus la « ville noire » qui nuit encore tant à sa réputation et elle est devenue la Cité du Design avec son Ecole et sa Biennale réputée. C'est une ville agréable avec de nombreux espaces verts. Vous trouverez des hôtels à proximité de la gare mais il ne faudra pas trop tarder pour réserver votre chambre car ils ne sont pas si nombreux. Si vous le souhaitez, vous pourrez prolonger votre séjour car Saint-Etienne est à la porte du Pilat, du Forez et de la Haute-Loire avec de très jolis paysages, de multiples promenades en montagne jusqu'à 1500m d'altitude environ, la vallée de la Loire méconnue dans cette partie mais si belle, un patrimoine culturel très riche et la cueillette des champignons à proximité (bolets, girolles, etc...) car nous serons au mois d'octobre !

Bienvenue donc dans notre belle région et c'est avec plaisir que nous vous attendons nombreux à Saint-Etienne.

*François Varlet, Aurélien Scalabre, Sophie Vermersch, Norayk Diraduryan du CHU de Saint-Etienne
et les président(e)s Sabine Sarnacki (SFCP), Caroline François (SFCPP) et Nicolas Kalfa (SFUPA)*



78^{ème} congrès de CHIRURGIE PÉDIATRIQUE

COMITÉS

SCIENTIFIQUES / D'ORGANISATION

Comité SFCPP :

*Dr Anissa BELKHOUCHE, Dr Aurélien BINET,
Dr Marie-Eve GATIBELZA*

Comité SFCP :

*Anne DARIEL, Rémi DUBOIS, Frédéric HAMEURY,
Géraldine HERY, Sabine IRTAN, Antoine LINÉ,
Thierry MERROT, Christian PIOLAT, Rony SFEIR*

Comité SFUPA :

*Olivier ABBO, Jacques BIRRAUX, Thomas
BLANC, Alice FAURE, Luke HARPER, Annabel
PAYE-JAOUEN, Marc-David LECLAIR, Matthieu
PEYCELON, Julien ROD, Anne-Françoise SPINOIT*

MERCREDI

12 OCT. 2022

EN PARALLÈLE DE LA JOURNÉE SESSIONS SFCPP

8H30-10H30

> **Salle LE CORBUSIER 1**
Comité thorax / HCD

8H30-10H30

> **Salle LE CORBUSIER 3**
OACHIRPED

10H30-11H30

> **Salle LE CORBUSIER 1**
GCPOT

10H30-11H30

> **Salle LE CORBUSIER 5**
Assemblée Générale syndicat des Chirurgiens Pédiatriques

11H00-12H00

> **Salle LE CORBUSIER 3**
Assemblée Générale SFCPP

12H00-13H00 Cocktail déjeunatoire

13H30-15H30

> **Salle LE CORBUSIER 5**
MAREP et Comité digestif

17H30-18H30

> **AMPHITHEATRE MIMARD**
Assemblée Générale SFCP

MERCREDI

12 OCT. 2022

JOURNÉE SESSIONS **SFCPP**



13H15

OUVERTURE OFFICIELLE

Robert KARULAK, Mairie de Saint-Etienne
Thierry THOMAS, Président de CME
Philippe BERTHELOT, Doyen de la faculté de Médecine

13H30-14H20

> AMPHITHEATRE MIMARD

COMMUNICATIONS LIBRES - SESSION 1 CHIRURGIE PLASTIQUE PÉDIATRIQUE

Modérateurs : Aurélien BINET, Anissa BELKHOUCHE

**13h30-13h32 > Tumeur des parties molles chez l'enfant de moins de trois ans :
Le lipoblastome un diagnostic à connaître – OC 1**

Caroline FRANCOIS^{1,2,3,4}, Anne DURLACH⁵, Sophie BOURELLE^{2,3}

¹Chirurgie plastique reconstructrice et esthétique, Hôpital Maison Blanche, Reims, France. ²Chirurgie infantile, American Memorial Hospital, Reims, France. ³Université Reims Champagne Ardennes, Reims, France. ⁴EA3801 URCA, Reims, France. ⁵Service d'anatomopathologie CHU Reims, Reims, France

**13h32-13h34 > Lipoblastome et lipoblastomatose chez le nourrisson : à propos
de deux cas – OC 140**

Aida ELGOUACEM¹, Amina SLIMANE TICH TICH¹, Sarra CHENNOUF¹,
Hichem CHOUTRI², Amel Amina BENSEBTI¹, Zoubir ATRIH¹

¹Etablissement Hospitalier El Mansourah, Constantine, Algeria. ²Etablissement Hospitalier El Mansourah, Constantine, Algeria

13h34-13h38 > Discussion 

**13h38-13h40 > Prise en charge multidisciplinaire d'une malformation
artérioveineuse de la joue droite chez un adolescent de 11 ans – OC 20**

Marie DOAN¹, Guillaume SALIOU², Martin BROOME³, Laura MERA BALESTRA³,
Oumama EL EZZI¹, Anthony DE BUYS ROESSINGH¹

¹Service de Chirurgie de l'Enfant et l'Adolescent, Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Lausanne, Switzerland. ²Service de Radiologie Interventionnelle, Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Lausanne, Switzerland. ³Service de Chirurgie Maxillo-Faciale, Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Lausanne, Switzerland

13h40-13h42 > Discussion 

**13h42-13h46 > PIK3CA-related overgrowth syndrome : introduction d'un
traitement par alpelisib® chez un enfant de 12 mois – OL 21**

Marie DOAN¹, Michel RUSSO², Oumama EL EZZI¹, Anthony DE BUYS ROESSINGH¹

¹Service de Chirurgie de l'Enfant et l'Adolescent, Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Lausanne, Switzerland. ²Service de Pédiatrie, Hôpital du Valais, Sion, Switzerland

13h46-13h48 > Discussion 

13h48-13h52 > Modèle ex vivo d'une brûlure de peau – OL 25

Anthony DE BUYS ROESSINGH¹, Ania LABOUCHERE¹, Wassim RAFFOUL²,
Nathalie HIRT-BURRI³, Lee Ann APPLGATE³

¹CHUV, Lausanne, Switzerland. ²CHUV, Lausanne, Switzerland

13h52-13h54 > Discussion 

13h54-13h56 > Pas de confinement pour la brûlure ! – OC 44

Aurélien BINET, Hugo TARTROU, Anne LE TOUZE

Hôpital Gatien de Clocheville, Tours, France

13h56-13h58 > Discussion 

13h58-14h02 > Comparaison des méthodes de fixation des greffes de peau chez l'enfant brûlé : agrafes versus colle – OL 150

Marie-Christine PLANCQ, Celine KLEIN

CHU AMIENS, Amiens, France

14h02-14h04 > Discussion 

14h04-14h06 > Du poisson pour remplacer une teigne... – OC 23

Marie DOAN, Oumama EL EZZI, Anthony DE BUYS ROESSINGH

Service de Chirurgie de l'Enfant et l'Adolescent, Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Lausanne, Switzerland

14h06-14h08 > Discussion 

14h08-14h10 > Hexadactylie post-axiale chez les nouveaux nés et nourrisson de moins de 3 mois : prise en charge chirurgicale transférée à la consultation externe en période Covid-19 – OC 58

Mamadou Madiou BARRY¹, Federica MAGGIULLI², Marion DELPONT², Guillaume CAPTIER²

¹Chirurgie plastique pédiatrique, Montpellier, France. ²CHU Montpellier, Montpellier, France

14h10-14h12 > Discussion 

14h12-14h16 > Application du concept de perforasome au purpura fulminans idiopathique avec anticorps anti-protéine S – OL 64

Guillaume CAPTIER^{1,2}, Habib-François GOUIA¹, Martha DURAES^{1,2}, Marion DELPONT¹, Christian HERLIN¹, Éric JEZIORSKY¹, Alexandre THERON¹

¹Université Montpellier, CHU Montpellier, Montpellier, France. ²Université Montpellier, Laboratoire d'anatomie de Montpellier, Montpellier, France

14h16-14h18 > Discussion 

14H20-14H50

> AMPHITHEATRE MIMARD

LECTURE « SOCIOLOGIE DU TATOUAGE ET TECHNIQUE DE TATOUAGE MÉDICAL »

Marie George GÉRARD

Cette lecture aura pour but de retracer l'aspect sociologique du tatouage et de voir comment cette technique est devenue un traitement adjuvant aux actes de chirurgie plastique. Grâce à son expérience et à travers des cas clinique Madame Marie George GÉRARD nous expliquera comment le tatouage peut repigmenter ou atténuer une cicatrice, redessiner des contours et ainsi parfaire nos résultats chirurgicaux...

14H50-15H20

> AMPHITHEATRE MIMARD

ANTIBIOPROPHYLAXIE PER-OPÉATOIRE

Aurélien BINET

Le but de cette présentation sera de faire une synthèse de ce qui a été dit sur ce sujet lors de la journée de printemps de la SFCPP : définition de l'antibioprophylaxie, recommandations de la SFAR, problématiques infectieuses, validation des protocoles au sein des établissements de santé et résultat du questionnaire national.

15H20-16H00

> AMPHITHEATRE MIMARD

COMMUNICATIONS LIBRES - SESSION 2 CHIRURGIE PLASTIQUE PÉDIATRIQUE

Modératrice : *Sophie LA MARCA*

15h20-15h22 > Comparaison des techniques : Malek/Fisher pour la réparation labiale des fentes labiales et labio palatines : changement de protocole, résultats préliminaires – OC 107

Isabelle JAMES, Sophie LA MARCA, Caroline CHAMARD, Julien GODENECHÉ, Anne-Sophie GOYET, Prescillia POZARD

Clinique du Val d'Ouest, Ecully, France

15h22-15h24 > Discussion 

15h24-15h28 > Diagnostic anténatal des fentes labio-maxillo-palatine : performance d'un centre universitaire – OL 99

Yohan GUICHOU, Oumama EL EZZI, Anthony DE BUYS ROESSINGH

CHUV, Lausanne, Switzerland

15h28-15h30 > Diagnostic des fentes labio-palatines syndromiques : création d'un outil d'orientation diagnostic à destination du chirurgien – OC 70

Sara TUNON DE LARA, Eric DOBREMEZ, Maya LOOT

CHU de Bordeaux, Bordeaux, France

15h30-15h34 > Discussion 

15h34-15h40 > Evaluation multidimensionnelle du bien-être psychologique chez des enfants nés avec une fente labio-maxillo-palatine – OL 81

Solène LECOMMANDEUR^{1,2}, Anthony DE BUYS ROESSINGH^{3,2}, Lisa DUMONT^{1,2}, Lucia CAMENZIND^{1,2}, Stéphanie HABERSAAT^{1,2}, Daniel SCHECHTER^{1,2}, Ana Carolina GOMES^{1,2}, Christelle JUNG³, Josée DESPARIS^{1,2}, Sébastien URBEN^{1,2}, Mathilde MORISOD HARARI^{1,2}

¹Service Universitaire de Psychiatrie de l'Enfant et de l'Adolescent, CHUV, Lausanne, Switzerland. ²Université de Lausanne (UNIL), Lausanne, Switzerland. ³Service de Chirurgie Pédiatrique, CHUV, Lausanne, Switzerland

15h40-15h42 > Discussion 

15h42-15h44 > Simplification du protocole de nursing post-opératoire après cheilorhinoplastie primaire en cas de fente labiale ou labioplastine – OC 2

Caroline FRANCOIS

Chirurgie plastique reconstructrice et esthétique, Hôpital Maison Blanche, Reims, France. Chirurgie pédiatrique American Memorial Hospital Reims, Reims, France. Université de Reims Champagne Ardennes, Reims, France. EA3801, URCA, Reims, France

15h44-15h46 > Discussion 

15h46-15h48 > Faisabilité de séances d'injections d'acide hyaluronique en milieu hospitalier pour traiter des patients porteurs de séquelles de fentes labiales – OC 75

Camille TRIGANO¹, Anissa BELKHOUS², Cyril MAIRE², Pierre GUERRESCHI¹

¹CHU, Lille, France. ²CHU, Lille, France

15h48-15h50 > Discussion 

15h50-15h52 > Prise en charge de la gynécomastie idiopathique de l'adolescent : état des lieux des pratiques françaises actuelles – OC 169

Alexandra SIMON, Yann CHAUSSY, Nicolas BOULARD, Fariz BAWAB, Frédéric AUBER, Arnaud FOTSO-KAMDEM

CHU Jean Minjot, Besançon, France

15h52-15h54 > Qualité de vie des adolescents atteints de gynécomastie idiopathique : revue systématique de la littérature – OC 170

Alexandra SIMON, Yann CHAUSSY, Nicolas BOULARD, Fariz BAWAB, Frédéric AUBER, Arnaud FOTSO-KAMDEM

CHU Jean Minjoz, Besançon, France

15h54-15h56 > Discussion 

15h56-15h58 > **Protocole de consultation pluri-disciplinaire pour syndrome de Poland – OC 173**

Sophie LA MARCA¹, Isabelle JAMES², Céline CHANELIERE¹

¹Clinique du Val d'Ouest, Écully, Rhône, France. ²Clinique du Val d'Ouest, Ecully, France

15h58-16h00 > Discussion 

16h00-16h30 Pause

16H30-17H30

> AMPHITHEATRE MIMARD

TABLE RONDE TÉRATOME SACRO COCCYGIEN : DU DIAGNOSTIC PRÉNATAL JUSQU'À LA RECONSTRUCTION CHIRURGICALE PRIMAIRE ET SECONDAIRE

Modérateurs : *Caroline FRANÇOIS, Anthony DE BUYS, Sabine SARNACKI*

- **Rappel embryologique et anatomique**
Guillaume CAPTIER (Montpellier)
- **Diagnostic anténatal et principes de prise en charge néonatale**

Christian PIOLAT (Grenoble)

- **Résultats des études multicentriques**

- Facteurs pronostiques périnataux de l'évolution périnatale et de la survenue de récidives ou de séquelles fonctionnelles dans le tératome sacro-coccygien néonatal. Proposition d'une classification du pronostic chirurgical.

Pierre Louis VEROT Chirurgie pédiatrique viscérale CHU Grenoble Alpes, Université Grenoble Alpes, Grenoble, France

Nicolas VINIT, Chirurgie pédiatrique viscérale et urologique, Necker enfants malades, APHP, Université Paris Cité, Paris

- Séquelles fonctionnelles et esthétiques à long terme chez les patients opérés d'un tératome sacrococcygien.

Louise VANDEWALLE, Chirurgie pédiatrique, CHU de Lille, Université de Lille, Lille, France

- **La place du chirurgien plasticien pédiatre : de la prise en charge néonatale à celle des séquelles**
Maud CHABAUD (Paris)

- Discussion 

JEUDI

13 OCT. 2022

JOURNÉE SESSIONS SFCP



8H30-9H11

> AMPHITHEATRE MIMARD
THORACIQUE

Modérateurs : Erik HERVIEUX, Guillaume ROSSIGNOL

8h30-8h34 > Résultats du traitement non chirurgical des malformations de la paroi thoracique – OC 83

Alexis BELGACEM¹, Céline GROSOS¹, Alexandre DUTOIT¹, Marc Samir GUILLOT², Mathilde CASSON MASSELINE², Laurent FOURCADE¹, Quentin BALLOUHEY¹

¹Service chirurgie pédiatrique, Limoges, France. ²Service radiologie, Limoges, France

8h35-8h42 > Prise en charge chirurgicale des malformations pulmonaires congénitales : résultats d'une étude nationale multicentrique – OL 124

Sarah AMAR¹, Naziha KHEN-DUNLOP², Arnaud BONNARD³, Babak KHOSHNOOD⁴, Olivier ABBO⁵, Rony SFEIR⁶, Virginie FOUQUET⁷, Erik HERVIEUX⁸, Guillaume PODEVIN⁹, Christophe DELACOURT¹⁰, Frédéric HAMEURY¹

¹Service de Chirurgie Pédiatrique - Hôpital Femme Mère Enfant - Hospices Civils de Lyon, Lyon, France. ²Service de Chirurgie Pédiatrique - Necker Enfants Malades, PARIS, France. ³Service de Chirurgie Pédiatrique - Hôpital Robert Debré, Paris, France. ⁴INSERM U1153 Equipe EPOPE Maternité de Port Royal, PARIS, France. ⁵Service de Chirurgie Pédiatrique - CHU Toulouse, Toulouse, France. ⁶Service de Chirurgie Pédiatrique CHU Lille, Lille, France. ⁷Service de Chirurgie Pédiatrique - Hôpital Du Krelmin-Bicêtre, Paris, France. ⁸Service de Chirurgie Pédiatrique - Hôpital Trousseau, Paris, France. ⁹Service de Chirurgie Pédiatrique - CHU Angers, Angers, France. ¹⁰Service de Pneumologie - Necker Enfants Malades, Paris, France

8h43-8h47 > Facteurs de risque de récurrence des hernies de Morgagni après chirurgie laparoscopique chez l'enfant – OC 119

Oumarou MAMANE, Nicoleta PANAIT, Alice FAURE, Eva MILLE, Pauline GASTALDI, Thierry MERROT, Anne DARIEL

Service de chirurgie pédiatrique, Assistance Publique des Hôpitaux de Marseille, Marseille, France

8h47-8h54 > Epidémiologie et pronostic de l'agénésie pulmonaire : étude rétrospective nationale – OL 128

Olivier ABBO¹, Solène JOSEPH¹, Erik HERVIEUX², Arnaud BONNARD³, Guillaume PODEVIN⁴, Quentin BALLOUHEY⁵, Stephan DE NAPOLI COCCI⁶, Philippe BUISSON⁷, Edouard HABONIMANA⁸, Rony SFEIR⁹, Loren DESLANDES¹⁰, Nicoleta PANAIT¹¹, Emmanuel SAPIN¹², Arnaud FOTSO KAMDEM¹³, Margot OLLIVIER¹⁴, Naziha KHEN-DUNLOP¹⁵, Frédéric HAMEURY¹⁶

¹Hôpital des Enfants, CHU Toulouse, Toulouse, France. ²Hôpital Trousseau, Paris, France. ³Hôpital Debré, Paris, France. ⁴CHU Angers, Angers, France. ⁵CHU Limoges, Limoges, France. ⁶CHU Nantes, Nantes, France. ⁷CHU Amiens, Amiens, France. ⁸CHU Rennes, Rennes, France. ⁹CHU Lille, Lille, France. ¹⁰CHU Clermont Ferrand, Clermont Ferrand, France. ¹¹CHU Marseille, Marseille, France. ¹²CHU Dijon, Dijon, France. ¹³CHU Besançon, Besançon, France. ¹⁴CHU Montpellier, Montpellier, France. ¹⁵Hôpital Necker, Paris, France. ¹⁶CHU Lyon, Lyon, France

8h55-9h02 > Actualisation sur la prise en charge de l'événement diaphragmatique congénitale chez l'enfant – OL 24

Françoise SCHMITT¹, Khalid ALZAHIRANI², Naziha KHEN-DUNLOP², Nicoleta PANAIT³, Erik HERVIEUX⁴, Lucie GRYNBERG⁵, Olivier ABBO⁶, Frédéric HAMEURY⁷, Frédéric LAVRAND⁸, Olivier MAILLET⁹, Aurore HAFREINGUE¹⁰, Anne LEHN¹¹, Stephan DE NAPOLI COCCI¹², Edouard HABONIMANA¹³, Lymeymey HENG¹, Jean-Luc MICHEL¹⁴, Louise MONTALVA¹⁵, Quentin BALLOUHEY¹⁶, Arnaud FOTSO KAMDEM¹⁷, Jean-François LECOMPTE¹⁸, Antoine LINE¹⁹, Anna POUPALOU²⁰, Pierre MAIGNAN²¹, Loren DESLANDES²², Guillaume PODEVIN¹

¹CHU, Angers, France. ²Hôpital Necker Enfants Malades, AP-HP, Paris, France. ³AP-HM, Marseille, France. ⁴Hôpital Trousseau, AP-HP, Paris, France. ⁵CHU, Rouen, France. ⁶CHU, Toulouse, France. ⁷Hospices civils de Lyon, Bron, France. ⁸CHU, Bordeaux, France. ⁹CHU, Montpellier, France. ¹⁰CHU, Caen, France. ¹¹CHRU-Hautepierre, Strasbourg, France. ¹²CHU, Nantes, France. ¹³CHU, Rennes, France. ¹⁴CHU-Réunion, Saint Denis, France. ¹⁵Hôpital Robert Debré, AP-HP, Paris, France. ¹⁶CHU, Limoges, France. ¹⁷CHU, Besançon, France. ¹⁸CHU-Lenval, Nice, France. ¹⁹CHU, Reims, France. ²⁰HUDEF, Bruxelles, Belgique. ²¹CHU, Tours, France. ²²CHU, Clermont-Ferrand, France

9h02-9h06 > Prise en charge des malformations artérioveineuses pulmonaires pédiatriques dans le cadre de la télangiectasie héréditaire hémorragique (THH) – OC 63

Claire DAGORNO¹, Pascal LACOMBE², Nicolas VINIT¹, Christophe DELACOURT¹, Sabine SARNACKI¹, Ralph EPAUD³, Nazih KHEN-DUNLOP¹

¹Necker, Paris, France. ²Ambroise Paré, Paris, France. ³Centre Intercommunal de Créteil, Paris, France

9h07-9h11 > Facteurs de risque d'autonomie alimentaire retardée chez les patients opérés d'une hernie diaphragmatique congénitale – OC 73

Mélina BOUREZMA¹, Sébastien MUR^{2,3,4}, Kevin LE DUC^{2,3}, Estelle AUBRY^{1,4}, Emeline CAILLAU^{5,6}, Pascal VAAST^{7,4}, Laurent STORME^{2,4,3}, Dyuti SHARMA^{1,3,4}

¹CHU Lille, Clinique de chirurgie pédiatrique, hôpital Jeanne de Flandre, Lille, France. ²CHU Lille, Clinique de néonatalogie, Lille, France. ³Univ. Lille, ULR2694 Metrics, Evaluation précoce, Lille, France. ⁴Centre de Référence Maladie Rare HCD, Lille, France. ⁵Département de statistique, Lille, France. ⁶Univ. Lille, U2694 Metrics, Lille, France. ⁷Clinique de gynécologie obstétrique, Lille, France

9H14-9H53

HÉPATOBILIAIRE

Modérateurs : Erik HERVIEUX, Guillaume ROSSIGNOL

9h14-9h18 > Les anomalies anatomiques du pédicule hépatique associées à l'atrésie des voies biliaires – OC 94

Naima ABDERRAHMANE¹, Lamia DEBBOUS², Smail ACIMI³

¹Service de chirurgie viscérale, Hôpital pour enfants, Faculté de médecine d'Oran, Université d'Oran Canastel, Oran, Algeria. ²Service de chirurgie viscérale, Hôpital pour enfants Canastel, Oran, Algeria. ³Service de chirurgie viscérale, Hôpital pour enfants Canastel, Université d'Oran, Université d'Oran, Oran, Algeria

9h19-9h26 > Complications biliaires après transplantation hépatique pédiatrique : résultats à long terme d'une stratégie radiologique et chirurgicale combinée – OL 33

Florent GUERIN², Ana CALINESCU^{1,2}, Sébastien MONLUC², Virginie Fouquet², Géraldine HERY², Gabrielle WEBER², Jérôme WAGET², Jordi MIATELLO², Catherine BAJJARD², Emmanuel GONZALES², Sophie BRANCHEREAU²

¹Hôpitaux universitaires de Genève, Genève, Switzerland. ²Hôpital Bicêtre-APHP, université Paris-Saclay, Le Kremlin-Bicêtre, France

9h27-9h34 > Evaluation et comparaison des résultats du kasai réalisés après 3 mois de vie et des patients orientés directement en vers une transplantation hépatique dans l'atrésie des voies biliaires – OL 34

Juri FUCHS^{1,2}, Dior NDIAYE^{1,3}, Chaïma MRAD¹, Emmanuel GONZALES¹, Géraldine HERY¹, Virginie FOUQUET¹, Florent GUERIN¹, Sophie BRANCHEREAU¹

¹Hôpital Bicêtre-APHP-Université Paris-Saclay, Le Kremlin-Bicêtre, France. ²Heidelberg-University Hospital, Heidelberg, Germany. ³Hôpital pour enfants de Diamniadio, Diamniadio, Sénégal

9h34-9h38 > Que faire des nodules hépatiques beta-caténine mutée chez les patients présentant une fistule porto cave congénitale ? – OC 139

Lucas RABAUX¹, Sonia FILLALI², Géraldine HERY¹, Stéphanie FRANCHI³, Charlotte MUSSINI⁴, Carmen CAPITO⁵, Florent GUERIN¹, Valeska BIDAULT¹

¹Chirurgie pédiatrique, Hôpital Bicêtre, Le Kremlin-Bicêtre, France. ²Chirurgie pédiatrique, Hôpital Bicêtre, Le Kremlin-Bicêtre, France. ³Radiologie, Hôpital Bicêtre, Le Kremlin-Bicêtre, France. ⁴Anatomopathologie, Hôpital Bicêtre, Le Kremlin-Bicêtre, France. ⁵Chirurgie pédiatrique, Hôpital Necker Enfants Malades, Paris, France

9h39-9h43 > Cholangioscopie souple trans-hépatique pour lithiase intra-hépatique : repousser l'échéance de la transplantation hépatique grâce à l'endo-urologie – OC 144

Valeska BIDAULT JOURDAINNE¹, Solène LE CAM², Oanez ACKERMANN³, Dalila HABES³, Isabelle BOYTCHEV⁴, Bastien PARIER⁵, Sophie BRANCHEREAU¹, Stéphanie FRANCHI-ABELLA²

¹Service de chirurgie pédiatrique, CHU Bicêtre, APHP, Le Kremlin-Bicêtre, France. ²Service de radiologie pédiatrique, CHU Bicêtre, APHP, Le Kremlin-Bicêtre, France. ³Service d'hépatologie et transplantation hépatique pédiatrique, CHU Bicêtre, APHP, Le Kremlin-Bicêtre, France. ⁴Service d'hépatogastro-entérologie et endoscopies digestives, CHU Bicêtre, APHP, Le Kremlin-Bicêtre, France. ⁵Service d'urologie, CHU Bicêtre, APHP, Le Kremlin-Bicêtre, France

9h44-9h48 > Rôle central de l'hydrophobicité du pool d'acides biliaires sur l'évolution post-hépatectomie majeure chez l'homme : de la recherche expérimentale à la clinique – OC 87

Valeska BIDAULT JOURDAINNE^{1,2}, Grégory MERLEN², Mathilde GLENISSON^{3,2}, Isabelle DOIGNON², Isabelle GARCIN², Noémie PEAN², Lydie HUMBERT⁴, Ahmed ABDELRAFFEE⁵, Nicolas GOLSE⁵, Éric VIBERT⁵, Jean-Charles DUCLOS-VALLEE⁵, Dominique RAINTEAU⁴, Thierry TORDJMAN²

¹APHP CHU Bicêtre, Le Kremlin-Bicêtre, France. ²Université Paris Saclay, Faculté des Sciences d'Orsay, INSERM U.1193, Orsay, France. ³APHP CHU Necker, Paris, France. ⁴Sorbonne Université, Centre de Recherche Saint Antoine, CRSA, INSERM U 1057, Paris, France. ⁵Centre Hépatobiliaire, Hôpital Paul Brousse, Université Paris-Saclay, Villejuif, France

9h49-9h53 > Résultats du traitement radio chirurgical et endoscopique de la lithiase de la voie biliaire principale chez l'enfant – OC 50

Rezkalla AKKARY¹, Silvia SCARVAGLIERI MAZZEO^{1,2}, Marianna IAQUINTO¹, Stéphanie FRANCHI-ABELLA¹, Géraldine HERY¹, Virginie FOUQUET¹, Valeska BIDAULT¹, Emmanuel Gonzales¹, Florent GUERIN¹, Sophie BRANCHEREAU¹

¹Hôpital Bicêtre-APHP-Université Paris-Saclay, Le Kremlin-Bicêtre, France. ²Hôpital Trousseau-APHP-Paris Sorbonne Universités, Paris, France

9H55-10H20

SIMULATION, ENSEIGNEMENT

Modérateurs : Quentin BALLOUHEY, Olivier ABBO

9h55-9h59 > Evaluation et validation multicentrique d'un laparotrainer pédiatrique low-cost imprimé en 3d – OC 80

Alexis LUBET^{1,2}, Jean-Baptiste MARRET³, Frédéric ELBAZ¹, Lucie GRYNBERG¹, Gauthier JEANJOUCLA³, Quoc PEYROT⁴, Julien ROD³, Louis SIBERT², Agnès LIARD-ZMUDA¹, Mariette RENAUX-PETEL^{1,2}

¹Centre Hospitalo-Universitaire De Rouen, Service De Chirurgie Pédiatrique, Rouen, France. ²Medical Training Center Rouen-Normandie, 20, Rue Marie-Curie, 76000, Rouen, France. ³Centre Hospitalo-Universitaire De Caen, Service De Chirurgie Pédiatrique, Caen, France. ⁴Centre Hospitalo-Universitaire De Lyon, Service De Chirurgie Pédiatrique, Lyon, France

10h00-10h04 > Morbidité de la chirurgie robotique en France – OC 101

Quentin BALLOUHEY¹, Hubert LARDY², Alexis Pierre ARNAUD³, Nicolas BERTE⁴, Olivier ABBO⁵, Marc David LECLAIR⁶, Sarah GARNIER⁷, Matthieu PEYCELON⁸, Géraldine HERY⁹, Aurélien SCALABRE¹⁰, Thierry VILLEMAGNE², Pauline LOPEZ⁸, Sabine SARNACKI¹¹, Laurent FOURCADE¹, Thomas BLANC¹¹

¹Service de chirurgie pédiatrique, Limoges, France. ²Service de chirurgie pédiatrique, Tours, France. ³Service de chirurgie pédiatrique, Rennes, France. ⁴Service de chirurgie pédiatrique, Nancy, France. ⁵Service de chirurgie pédiatrique, Toulouse, France. ⁶Service de chirurgie pédiatrique, Nantes, France. ⁷Service de chirurgie pédiatrique, Montpellier, France. ⁸Service de chirurgie pédiatrique-Hôpital Robert Debré, Paris, France. ⁹Service de chirurgie pédiatrique-Hôpital du Kremlin-Bicêtre, Paris, France. ¹⁰Service de chirurgie pédiatrique, Saint Etienne, France. ¹¹Service de chirurgie pédiatrique-Hôpital Necker, Paris, France

10h05-10h09 > Imagerie foetale humaine en contraste de phase au synchrotron : une technique innovante d'exploration du fœtus humain. Résultats préliminaires. – OC 3

Pierre-Louis VEROT^{1,2}, Laura CHARNAY¹, Clément TAVAKOLI¹, Shifali SINGH¹, Laurene QUENOT¹, Eva SOLE CRUZ^{1,3}, Monia BARNAT⁴, Sandrine HUMBERT⁴, Marc DOMMERGUES⁵, Alexandra DURR⁶, Christian PIOLAT², Pierre-Yves RABATTU^{3,2}, Emmanuel BRUN¹

¹Univ. Grenoble Alpes, INSERM UA07 STROBE, Grenoble, France. ²CHU Grenoble Alpes, Grenoble, France. ³Univ. Grenoble Alpes, Laboratoire d'Anatomie des Alpes Françaises, Grenoble, France. ⁴Univ. Grenoble Alpes, Grenoble Institut Neurosciences, Grenoble, France. ⁵AP-HP, Sorbonne University, Service de Gynécologie Obstétrique, Pitié-Salpêtrière Hospital, Paris, France. ⁶Sorbonne University, Paris Brain Institute, APHP, INSERM U1127, CNRS UMR7225, Pitié-Salpêtrière Hospital, Paris, France

10h10-10h14 > Développement de l'apprentissage par la simulation en France: enquête auprès des chirurgiens pédiatres en formation – OC 36

Françoise SCHMITT^{1,2}, Emilie EYSSARTIER³, Jean BREAUD⁴, Guillaume PODEVIN¹

¹CHU, Angers, France. ²Univ Angers, All'Sims, Angers, France. ³Clinique Jules Verne, Nantes, France. ⁴CHU-Lenval, Nice, France

10h15-10h19 > Impact de la simulation en chirurgie laparoscopique pédiatrique sur l'activité et l'amélioration des pratiques dans un pays à ressources limitées – OC 188

Kouamé SORBOUA AGBARA³, Olivier MOULOT¹, Matthieu PEYCELON², Manuela EHUA³, Jean Marie KONAN³, Audrey THOMAS³, Yapo Guy SERGE KOUAME⁴, Roumanatou BANKOLE⁵

¹Service de chirurgie pédiatrique, Centre hospitalier et Universitaire de Treichville, Université Félix Houphouët Boigny, ABIDJAN, Côte d'Ivoire. ²Service de chirurgie viscérale et urologie pédiatriques, Centre de Référence Maladies Rares, Malformations Rares des Voies Urinaires (MARVU), Hôpital Universitaire Robert-Debré, APHP, Université Paris Cité, Centre Ilumens Diderot, PARIS, France. ³Service de chirurgie pédiatrique, Centre hospitalier et Universitaire de Treichville, Université Félix Houphouët Boigny, Cocody, ABIDJAN, Côte d'Ivoire. ⁴Service de chirurgie pédiatrique, Centre hospitalier et Université Félix Houphouët Boigny, Cocody, Abidjan, Côte d'Ivoire. ⁵Service de chirurgie pédiatrique, Centre hospitalier et Universitaire de Treichville, Université Félix Houphouët Boigny, Cocody, Abidjan, Côte d'Ivoire

10H20-10H50 Pause

10H50 - 11H20

LES MIEUX NOTÉS

Modérateurs : Daniele GORDUZA, Alaa CHEIKLARD

Étude multicentrique sur l'évaluation de la thoracoscopie pour les tumeurs neurogènes médiastinales et thoraciques – OL 100

Jean-François LECOMPTE¹, Sabine SARNACKI², Sabine IRTAN³, Christian PIOLAT⁴, Aurélien SCALABRE⁵, Nicoleta PANAIT⁶, Gregory RODESCH⁷, Edouard HABONIMANA⁸, Olivier ABBO⁹, Martine DEMARCHE¹⁰, Julien ROD¹¹, Ana Lourdes LUIS HUERTAS¹², Quentin BALLOUHEY¹³, Isabelle TALON-LACREUSE¹⁴, Dominique VALTEAU COUANET¹⁵, Florent GUERIN¹⁶

¹Hôpitaux pédiatrique de Nice CHU Lenval, Nice, France. ²Hôpital Necker Enfants Malades, Hôpitaux Universitaires Paris-Cité (AP-HP), Paris, France. ³Hôpital Trousseau-APHP-GHU Paris Sorbonne Université., Paris, France. ⁴CHU-Grenoble-Alpes, Grenoble, France. ⁵Hôpital Nord-CHU Saint Etienne, Saint Etienne, France. ⁶Hôpital La Timone-APHM-Hôpitaux Universitaires de Marseille, Marseille, France. ⁷Hôpital Universitaire des Enfants Reine Fabiola, Bruxelles, Belgium. ⁸CHU-Rennes, Rennes, France. ⁹Hôpital des Enfants-CHU Toulouse, Toulouse, France. ¹⁰CHR-Citadelle, Liège, Belgium. ¹¹CHU-Côte de Nacre, Caen, France. ¹²Hospital Universitario Infantil Niño Jesús, Madrid, Spain. ¹³CHU-Limoges, Limoges, France. ¹⁴Hôpitaux universitaires de Strasbourg, Strasbourg, France. ¹⁵Institut Gustave Roussy, Villejuif, France. ¹⁶Hôpital Bicêtre-APHP-Université Paris-Saclay, Le Kremlin-Bicêtre, France

Résultats de l'étude multicentrique européenne du traitement des sarcomes embryonnaires du foie – OL 35

Florent GUERIN¹, Hélène MARTELLI¹, Timothy ROGERS², Sheila TERWISSCHA VAN SCHELTINGA³, Federica DE CORTI⁴, Gabriella GUILLEN BURRIEZA⁵, Véronique MINARD-COLIN⁶, Daniel ORBACH⁷, Max VAN NOISEL³, Hans MERKS³, Andrea FERRARI⁸, Gianni BISOGNO⁴

¹Hôpital Bicêtre-APHP-Université Paris-Saclay, Le Kremlin-Bicêtre, France. ²University Hospitals Bristol and Weston NHS foundation trust, Bristol, United Kingdom. ³Princess Máxima center for Pediatric Oncology, Utrecht, Netherlands. ⁴Department of Women's and Children's Health, Padova, Italy. ⁵Vall d'Hebron University Hospital, Barcelona, Spain. ⁶Institut Gustave Roussy, Villejuif, France. ⁷Institut Curie, Paris, France. ⁸Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy

Hémodynamique placentaire et échanges transplacentaires au cours d'une réanimation à cordon intact dans un modèle expérimental de hernie diaphragmatique chez l'agneau – OC 77

Dyuti SHARMA^{1,1,5}, Kevin LE DUC^{1,2}, Florian MANOEUVRIER^{3,1}, Céline ROUGRAFF^{4,1}, Capucine BESENGEZ¹, Julien DE JONCKHEERE¹, Sébastien MUR^{2,1,5}, Estelle AUBRY^{4,5}, Laurent STORME^{2,1,5}

¹Univ. Lille, CHU Lille, ULR 2694 METRICS-Evaluation des technologies de santé et des pratiques médicales, F-59000, Lille, France. ²CHU Lille, Clinique de Médecine Néonatale, F-59000, Lille, France. ³Service de Néonatalogie, CHU Amiens, Amiens, France. ⁴CHU Lille, Clinique de Chirurgie pédiatrique, F-59000, Lille, France. ⁵Centre de Centre de Référence Maladie Rare HCD, CHU de Lille, 59000, Lille, France

11H20-11H33

GYNÉCOLOGIEModérateurs : *Daniele GORDUZA, Alaa CHEIKLARD*

11h20-11h24 > Etude dysmène : caractéristiques et impact des dysménorrhées chez les filles de 12 ans originaires de milieux socio-économiques différents – OC 14

Coralie DEFERT¹, Ianis COUSIN², Isabelle CHAUVET³, Catherine BURGAZZI³, Estelle LE PABIC⁴, Alexis ARNAUD¹

¹Service de chirurgie pédiatrique, CHU de Rennes, Rennes, France. ²Service de chirurgie pédiatrique, CHU de Brest, Brest, France. ³Service médical du rectorat de l'Académie de Rennes, Rennes, France. ⁴Inserm CIC-1414, Rennes, France

11h24-11h28 > Analyse intermédiaire des résultats de l'étude top sur la torsion d'ovaire chez la fille pré-pubère – OC 93

Coralie DEFERT¹, Thomas DELEFORTRIE², Aurore HAFFREINGUE³, Jean BREAUD⁴, Charlène MESSELOD⁵, Françoise SCHMITT⁶, Ianis COUSIN⁷, Marie BEY⁸, David LOUIS⁹, Audrey CARTAULT¹⁰, Olivier ABBO¹¹, Alexis ARNAUD¹

¹Service de chirurgie pédiatrique, CHU de Rennes, Rennes, France. ²Service de chirurgie pédiatrique, CHU de Bordeaux, Bordeaux, France. ³Service de chirurgie pédiatrique, CHU de Caen, Caen, France. ⁴Service de chirurgie pédiatrique, Fondation Lenval, Hôpital pour enfants, Nice, France. ⁵Service de chirurgie pédiatrique, CHU de Reims, Reims, France. ⁶Service de chirurgie pédiatrique, CHU d'Angers, Angers, France. ⁷Service de chirurgie pédiatrique, CHU de Brest, Brest, France. ⁸Service de chirurgie pédiatrique, CH de Saint-Brieuc, Saint-Brieuc, France. ⁹Service de chirurgie pédiatrique, CHU de Dijon, Dijon, France. ¹⁰Service d'endocrinologie pédiatrique, CHU de Toulouse, Toulouse, France. ¹¹Service de chirurgie pédiatrique, CHU de Toulouse, Toulouse, France

11h29-11h33 > Place de la laparoscopie dans le diagnostic et le traitement des anomalies de la différenciation sexuelle – OC 161

Sarra CHENNOUF¹, Hichem CHOUTRI¹, Aida ELGOUACEM¹, Mohamed EL AMINE BOULAAME¹, Abdeldjalil HAMADA¹, Amina Amel BENSEBTI¹, Zoubir ATRIHI¹, Asmahane LAADJOUZ², Soraya OUHIDA³

¹Service de chirurgie pédiatrique SMK, Constantine, Algeria. ²service de pédiatrie Bab El Oued, Alger, Algeria. ³Service d'Anatomie pathologique, Setif, Algeria

11H33-12H03

TABLE RONDE 1 ANALGÉSIE POST OPÉATOIRE PAR L'ANALYSE EN TEMPS RÉEL DU SYSTÈME NERVEUX AUTONOME

Hugues PATURAL, David CHARIER, Fanette MERQUIOL, Charline TOUREL

- Analgésie per-opératoire - *David CHARIER*
- Analgésie post-opératoire en réanimation néonatale - *Hugues PATURAL*
- Discussion

12H00-14H00 Cocktail déjeunatoire

14H00-16H20

DIGESTIFModérateurs : *Carmen CAPITO, Alexis ARNAUD*

14h00-14h04 > Surrenalectomie mini-invasive chez l'enfant : voie transpéritonéale ou rétropéritonéale ? – OC 69

Souleymane DIABY¹, Anne DARIEL², Alice FAURE², Mirna HADDAD², Pauline GASTALDI², Eva MILLE², Mathilde CAMOUS², Thierry MERROT², Nicoleta PANAIT²

¹Université des sciences, des techniques et des technologies de Bamako (Faculté de Médecine et d'Odonto-Stomatologie), Mopti, Mali. ²Aix-Marseille Université Faculté des sciences médicales et paramédicales Assistance Publique - Hôpitaux de Marseille, Marseille, France

14h05-14h09 > Evaluation de l'efficacité des lymphocytes T V9VΔ2 car ciblant GD2-O-acétylé sur des modèles tridimensionnels de neuroblastome – OC 90

Hortense ALLIOT^{1,2}, Pauline THOMAS², Marc-David LECLAIR^{1,2}, Estelle THEBAUD³, Sophie FOUGERAY², Stéphane BIRKLE², Sébastien FARA^{1,2}

¹Service de Chirurgie Infantile Hôpital Mère Enfant CHU de Nantes, Nantes, France. ²Equipe 10 PETRI CRCI2NA, INSERM U1307 IRS UN, Nantes, France. ³Service d'Oncologie Pédiatrique, Hôpital Mère Enfant, Nantes, France

14h09-14h16 > Apport de l'imagerie 3d dans la prise en charge des neuroblastomes abdominaux à haut risque chirurgical – OL 138

Jessica PINOL¹, Nicoleta PANAIT¹, Alice FAURE¹, Audrey ASCHEROS², Carole COZE³, Thierry MERROT¹, Anne DARIEL¹

¹Service de chirurgie pédiatrique, Assistance Publique des Hôpitaux de Marseille, Marseille, France. ²Service de radiologie pédiatrique, Hôpital Timone Enfants, Assistance Publique des Hôpitaux de Marseille, Marseille, France. ³Service d'oncologie pédiatrique, Hôpital Timone Enfants, Assistance Publique des Hôpitaux de Marseille, Marseille, France

14h17-14h21 > Les étiologies de l'omphalocèle : revue systématique de la littérature – OC 65

Marie BOUSQUET¹, Médéric JEANNE², Pierre GAZEL¹, Delphine MITANCHEZ³, Aurélien BINET¹

¹CHU de Tours, Hôpital Gatien de Clocheville - Unité de chirurgie pédiatrique viscérale, urologique, plastique et brûlé, Tours, France. ²CHU de Tours, Hôpital Bretonneau - Unité de génétique, Tours, France. ³CHU de Tours, Hôpital Bretonneau - Unité de néonatalogie et réanimation néonatale, Tours, France

14h22-14h26 > L'IRM fœtale comme outil d'évaluation de la souffrance digestive fœtale dans les laparochisis, omphalocèles et occlusions digestives – OC 120

Laurent HERMITTE¹, Anne DARIEL², Mathilde CAMOUS², Kathia CHAUMOITRE¹, Stéphanie COZE¹

¹Service de radiologie pédiatrique, Hôpital Nord, APHM, Marseille, France. ²Service de chirurgie pédiatrique, Hôpital Timone Enfants, APHM, Marseille, France

14h27-14h34 > Devenir à long terme des patients opérés pour tératome sacrococcygien : expérience monocentrique – OL 10

Adélie DESMOULINS, Antoine LINE, Charlene MESSELOD, Francis LEFEBVRE, Marie Laurence POLI MEROL, Nadia BOUDAUD

CHU Reims, Reims, France

14h34-14h38 > Analyse des facteurs pronostiques périnataux de mortalité et de morbidité des tératomes sacrococcygiens de diagnostic périnatal : une étude rétrospective multicentrique de 69 c – OC 162

Nicolas VINIT^{1,2}, Véronique ROUSSEAU¹, Arnaud BONNARD^{3,2}, Alexandra BENACHI^{4,5}, Jonathan ROSENBLATT⁶, Sabine IRTAN^{7,8}, Jean-Marie JOUANNIC^{9,8}, Virginie FOUQUET¹⁰, Yves VILLE^{11,2}, Naziha KHEN-DUNLOP¹, Sylvie BEAUDOIN^{1,2}, Laurent SALOMON^{11,2}, Sabine SARNACKI^{1,2}

¹Service de Chirurgie Pédiatrique Viscérale et Urologique, Hôpital Necker-Enfants Malades, APHP, Paris, France. ²Université Paris Cité, Paris, France. ³Service de Chirurgie Pédiatrique et Urologique, Hôpital Robert Debré, APHP, Paris, France. ⁴Service de Gynécologie et Obstétrique, Hôpital Antoine Bécère, APHP, Clamart, France. ⁵Université Paris Saclay, Gif-sur-Yvette, France. ⁶Service de Gynécologie et Obstétrique, Hôpital Robert Debré, APHP, Paris, France. ⁷Service de Chirurgie Pédiatrique Viscérale et Néonatale, Hôpital Armand Trousseau, APHP, Paris, France. ⁸Sorbonne Université, Paris, France. ⁹Service de Médecine Foetale, Centre Pluridisciplinaire de Diagnostic Prénatal de l'Est Parisien, DMU OaRIGYNE, Hôpital Armand Trousseau, AP-HP, Paris, France. ¹⁰Service de Chirurgie Pédiatrique, Hôpital Bicêtre, APHP, Le Kremlin-Bicêtre, France. ¹¹Service d'Obstétrique, Médecine et Chirurgie Foetale, Hôpital Necker-Enfants Malades, APHP, Paris, France

14h38-14h42 > Evaluation de l'intérêt de la chirurgie anti-reflux précoce par coelioscopie chez les nourrissons souffrant de reflux gastro-œsophagien symptomatique grave – OC 116

Olivier HILD¹, Axelle BOUDON¹, Edgar CABALLERO-AZAMBUJA¹, David LOUIS¹, Marianne GRIMALDI², Emmanuel SAPIN¹

¹Service de chirurgie infantile CHU de Dijon, Dijon, France. ²Service de néonatalogie, Dijon, France

14h43-14h47 > Exérèse laparoscopique d'une duplication gastrique : à propos d'un cas et revue de la littérature – OC 105

Christelle DESTINVAL^{1,2}, Jean-Louis LEMELLE¹

¹CHRU Brabois Enfants, Nancy, France. ²CHR Mercy, Metz, France

14h48-14h52 > Perforation gastrique à traumatisme fermé traité par laparoscopie chez un enfant de 12 ans: à propos d'un cas – OC 11

Christelle DESTINVAL^{1,2}, Vladimir GOMOLA², Julie LIENARD¹, Nicolas BERTE¹, Olivier LARMURE¹, Jean-Louis LEMELLE¹

¹CHRU Brabois Enfants, Nancy, France. ²CHR Metz, Metz, France

14h53-14h57 > Les dilatations endoscopiques pré-opératoires augmentent-elles le risque de perforation œsophagienne lors d'une myotomie de Heller ? – OC 151

Louise MONTALVA¹, Elie FARHA¹, Erik HERVIEUX², Rémi DUBOIS³, Véronique ROUSSEAU⁴, Audrey GUINOT⁵, Françoise SCHMITT⁶, Nizar SASSI⁷, Céline GROSOS⁸, Alexis ARNAUD⁹, François VARLET¹⁰, Arnaud BONNARD¹

¹Hôpital Robert-Debré, Paris, France. ²Hôpital Trousseau, Paris, France. ³CHU Lyon, Lyon, France. ⁴Hôpital Necker-Enfants Malades, Paris, France. ⁵CHU Nantes, Nantes, France. ⁶CHU Angers, Angers, France. ⁷CHU Strasbourg, Strasbourg, France. ⁸CHU Limoges, Limoges, France. ⁹CHU Rennes, Rennes, France. ¹⁰CHU Saint Etienne, Saint Etienne, France

14h57-15h04 > Atrésie de l'œsophage et atrésie duodénale combinées : étude nationale cas-témoins de 2010 à 2015 et évaluation de leur fonction gastro-œsophagienne à moyen-long terme – OL 135

Lauren DOVAL¹, Véronique ROUSSEAU², Jean BREAUD³, Manon ZISLIN⁴, Margot OLLIVIER⁵, Frédéric LAVRAND⁶, Christian PIOLAT⁷, Frédéric HAMEURY⁸, Arnaud BONNARD⁹, Antoine LINE¹⁰, Virginie LANGUILLAT FOUQUET¹¹, Sabine IRTAN¹

¹APHP Hôpital Armand Trousseau, Chirurgie pédiatrique, Paris, France. ²APHP Hôpital Necker Enfants Malades, Chirurgie pédiatrique, Paris, France. ³Fondation Laval Hôpital Pour Enfants, Chirurgie pédiatrique, Nice, France. ⁴Hôpital de Haute-pierre, Chirurgie pédiatrique, Strasbourg, France. ⁵CHU de Montpellier,

Chirurgie pédiatrique, Montpellier, France. ⁶CHU de Bordeaux, Groupe Hospitalier Pellegrin, Chirurgie pédiatrique, Bordeaux, France. ⁷CHU Grenoble Alpes, Chirurgie pédiatrique, Grenoble, France. ⁸Hôpital Femme Mère Enfant HCL, Chirurgie pédiatrique, Lyon, France. ⁹APHP Hôpital Robert Debré, Chirurgie pédiatrique, Paris, France. ¹⁰CHU de Reims, Chirurgie pédiatrique, Reims, France. ¹¹APHP Hôpital Bicêtre, Chirurgie pédiatrique, Le Kremlin-Bicêtre, France

15h05-15h12 > Traitement endoscopique d'une lésion kystique intra-duodénale: à propos d'un cas chez l'enfant – OL 175

Abdulaziz ALFALLAJ

HCL, Lyon, France

15h13-15h17 > Comparaison de l'utilisation d'une insufflation à pression constante de type airseal® versus insufflation standard lors de cholécystectomies à froid par laparoscopie chez l'enfant – OC 127

Christelle DESTINVAL^{1,2}, Olivier LARMURE¹, Julie LIENARD¹, Nicolas BERTE¹, Vladimir GOMOLA², Aline RANKE-CHRETIEN¹, Jean-Louis LEMELLE¹

¹CHRU Brabois Enfants, Nancy, France. ²CHR Mercy, Metz, France

15h18-15h25 > Pertinence des soins : appendicectomie en urgence – OL 132

Maxime KOFFI, Mathilde GLENISSON, Alaa CHEIKHELARD, Philippe BLAKIME, Sandra TIMSIT, Sabine SARNACKI, Naziha KHEN-DUNLOP

Hôpital Necker Enfants Malades, Paris, France

15h25-15h32 > Appendicite aiguë de l'enfant : élaboration d'un score diagnostic adapté à la téléconsultation – OL 41

Françoise SCHMITT, Raoul NDAYONG NKWAYEB, François BASTARD, Aurora MARIANI, Guillaume PODEVIN

CHU, Angers, France

15h33-15h40 > Expérience initiale de l'utilisation de l'agrafeuse de 5 mm en chirurgie laparoscopique générale pédiatrique – OL 72

Sophie VERMERSCH, Aurélien SCALABRE, Don Andre VINCENTELLI, François VARLET

Centre Hospitalier Universitaire. Service de chirurgie infantile, Saint-Etienne, France

15h41-15h45 > Nouvelle approche dans la prise en charge des ulcères anastomotiques après résection anastomose digestive chez l'enfant – OC 121

Jessica PINOL¹, Marie-Edith COSTE², Eva MILLE¹, Thierry MERROT¹, Alice FAURE¹, Claude BORRIONE¹, Anne DARIEL¹

¹Service de chirurgie pédiatrique, Assistance Publique des Hôpitaux de Marseille, Marseille, France. ²Service de gastroentérologie et nutrition pédiatrique, Assistance Publique des Hôpitaux de Marseille, Marseille, France

15h45-15h49 > Aeroportie et pneumatose gastrique compliquant une gastroparésie sur sténose pylorique fonctionnelle récidivante : à propos d'un cas – OC 98

Christelle DESTINVAL^{1,2}, Olivier LARMURE¹, Jean-Louis LEMELLE¹

¹CHRU Brabois Enfants, Nancy, France. ²CHR Mercy, Metz, France

15h50-15h54 > La malformation cloacale au service de chirurgie pédiatrique du chu de Treichville, Abidjan – OC 149

Manuela EHUA¹, Kouamé AGBARA², Martial Olivier MOULOT³, Jean-Marie KONAN³, Héléne Audrey THOMAS³, Roumanatou BANKOLE³

¹Centre Hospitalier Universitaire Treichville, Abidjan, Côte d'Ivoire. ²Centre Hospitalier Universitaire Treichville, Abidjan, Côte d'Ivoire. ³Centre Hospitalier Universitaire de Treichville, Abidjan, Côte d'Ivoire

15h55-15h59 > Notre expérience de la prise en charge de la malformation cloacale – OC 159

Faustin Félicien MOUAFO TAMBO¹, Gacelle FOSSI KAMGA², Caroline Eugénie DIKONGUE¹, Maurice Aurélien SOSSO¹

¹Université de Yaoundé I, Yaoundé, Cameroon. ²Hôpital Gynéco-obstétrique et pédiatrique de Yaoundé, Yaoundé, Cameroon

16h00-16h04 > Une nouvelle solution de modélisation automatique du pelvis de l'enfant intégrant la visualisation des nerfs – OC 88

Alexis LUBET¹, Alessandro DELMONTE¹, Rani KASSIR¹, Jeanne GOULIN¹, Pierre MEIGNAN¹, Cécile LOZACH², Laureline BERTELOOT², Thomas BLANC^{1,3}, Pietro GORI⁴, Nathalie BODDAERT², Isabelle BLOCH^{1,5}, Sabine SARNACKI^{1,3}

¹Laboratoire IMAG2, institut Imagine, UMR-1163 INSERM, Université de Paris, Paris, France. ²Service de radiologie pédiatrique, hôpital Necker-Enfants Malades, Paris, France. ³Service de chirurgie viscérale & urologique, hôpital Necker-Enfants Malades, Paris, France. ⁴Laboratoire Traitement et Communication de l'Information (LTCl), Telecom Paris, Université Paris-Saclay, Paris, France. ⁵Sorbonne Université, CNRS, LIP6, Paris, France

16h04-16h08 > Contribution de l'imagerie par résonance magnétique en tenseur de diffusion et de la tractographie à la connaissance endophénotypique des malformations anorectales – OC 134

Jeanne GOULIN¹, Alessandro DELMONTE¹, Laureline BERTELOOT², Cécile LOZACH², Sylvie BEAUDOIN³, Carmen CAPITO³, Christophe CHARDOT³, Thomas BLANC³, Célia CRETOLLE³, Cécile MULLER¹, Pierre MEIGNAN¹, Quoc PEYROT¹, Eva MILLE¹, Jean Baptiste MARRET¹, Michelle ZERAH⁴, Nathalie BODDAERT², Isabelle BLOCH^{5,1}, Sabine SARNACKI^{3,1}

¹Laboratoire IMAG2, Institut Imagine, Paris, France. ²Service de radiologie pédiatrique, Hôpital Universitaire Necker-Enfants Malades, Université de Paris Cité, Paris, France. ³Service de chirurgie pédiatrique, Hôpital Universitaire Necker-Enfants Malades, Université de Paris Cité, Paris, France. ⁴Service de neurochirurgie pédiatrique, Hôpital Universitaire Necker-Enfants Malades, Université de Paris Cité, Paris, France. ⁵Sorbonne Université, CNRS, LIP6, Paris, France

16h08-16h12 > La mise en place d'un programme de récupération améliorée après chirurgie (RAAC) permet un retour à domicile précoce après abaissement transanal pour maladie de Hirschsprung recto-sigmoïdienne – OC 185

Louise MONTALVA, Hafsa ABADA, Fulvia DEL CONTE, Julie SOMMET, Lucile MARSAC, Dominique BERREBI, Arnaud BONNARD

Hôpital Robert-Debré, Paris, France

16h12-16h19 > Injection anale de corticoïdes : vers une prise en charge médicale des sténoses anastomotiques post-abaissement colo-anale dans la maladie de Hirschsprung – à propos de trois cas – OL 186

Margaux LANGERON¹, Louise MONTALVA², Arnaud BONNARD³

¹Hôpital Robert Debré, Paris, France. ²Hopital Robert Debré, Paris, France. ³Hopital Robert Debré, Paris, France

16H20-16H50 Pause

16H50- 17H20

TABLE RONDE 2 TRANSITION ADOLESCENTS - ADULTES

Célia CRÉTOLLE

- Un exemple de collaboration qui fonctionne pédiatre-spécialiste d'adulte sur les malformations anorectales et Hirschsprung
- Une intervention sur l'aspect vie sexuelle et malformation gynécologique
- Un témoignage de patient et/ou d'une association

17H20-17H40

INTERVENTION COLOPLAST



- Intérêt des irrigations coliques transanales chez les enfants souffrant d'incontinence fécale ?

Dr Anne DARIEL, Hôpital de la Timone Enfants, Marseille, France

Document téléchargeable : Solutions pédiatriques - Troubles de la continence et soins des stomies > [ici](#)

17H40 - 18H00

ÉTUDE NATIONALE CALECO : COMMENT AMÉLIORER LA PRISE EN CHARGE DES ATRÉSIES DE L'ŒSOPHAGE 'LONG GAP'

Guillaume PODEVIN. Comité thorax-SFCP et Centre de référence CRACMO

20H00

DINER DE LA PRÉSIDENTE

La Cocotte Stéphanoise
2 Rue Ferrer, 42000 SAINT-ETIENNE

Réservation obligatoire, inscription via la plateforme d'inscription congrès - congressfcp2022.teamresa.net

EN PARALLÈLE

Journée de Perfectionnement en Soins Infirmiers,
en parallèle du Congrès de Chirurgie Pédiatrique
Salon Jacquard 3, 1^{er} étage

journeefirmiere2022.teamresa.net/

VENDREDI

14 OCT. 2022

JOURNÉE SESSIONS SFUPA



8H30-9H45

> AMPHITHEATRE MIMARD

COMMUNICATIONS LIBRES - SESSION 1

Modérateurs : Matthieu PEYCELON, Daniela GORDUZA

8h30-8h33 > Le défi des fistules uréthro-cutanées après chirurgie d'hypospadias : une analyse des facteurs de risques et de fréquence de repéréabilisation après première cure de fistule – OC 179

Sylvia WEIS, Annabel PAYE-JAOUEN, Pauline LOPEZ, Alaa EL GHONEIMI, Matthieu PEYCELON

Service de chirurgie viscérale et urologie pédiatriques, Centre de Référence Maladies Rares, Malformations Rares des Voies Urinaires (MARVU), Hôpital Universitaire Robert-Debré, APHP, Université Paris Cité, Paris, France

8h33-8h36 > Hypospadias proximaux : la chirurgie en un temps est-elle préjudiciable par rapport à la chirurgie en deux temps ? – OC 117

Axelle BOUDON¹, Olivier HILD¹, Esteban ACOSTA CABRERA¹, Candace BEN SIGNOR², Emmanuel SAPIN¹

¹Service de chirurgie infantile CHU de Dijon, Dijon, France. ²Service de pédiatrie CHU de Dijon, Dijon, France

8h36-8h39 > Technique prometteuse de couverture de l'urétroplastie des hypospadias distaux : la membrane autologue de Platelet-Rich Fibrin (PRF) est finalement une mauvaise alternative – OC 190

Samia LARAQUI, Melodie JURICIC, Olivier AZZIS, Edouard HABONIMANA, Alexis ARNAUD

CHU Rennes, Rennes, France

8h39-8h42 > Evaluation biologique de 76 patients ayant un hypospadias proximal : étude de cohorte rétrospective – OC 113

Daniela Brindusa GORDUZA^{1,2}, Pierre MOURIQUAND^{1,2,3}, Ingrid PLOTTON^{4,2}, Delphine MALLET^{4,2}, Lucie BAZUS^{1,2}, Claire Lise GAY¹

¹Hôpital Femme Mere Enfant, Bron, France. ²Hospices Civils de Lyon, Lyon, France. ³Université Claude Bernard Lyon 1, Lyon, France. ⁴Centre de Biologie et Pathologie Est, Bron, France

8h42-8h45 > Jusqu'où explorer les hypospades ? Séquençage de nouvelle génération appliquée à une large cohorte de patients hypospades – OC 38

Nicolas KALFA¹, Anne BERGOUGNOUX¹, Pascal PHILIBERT¹, Nadège SERVANT-FAUCONNET¹, Alice FAURE², Jean BREAUD³, Laura GASPARI¹, Charles SULTAN¹, Françoise PARIS¹, Vuthy EA¹

¹CHU Montpellier, Montpellier, France. ²APHM, Marseille, France. ³CHU Nice, Nice, France

8h45-8h48 > Hypospadias et retard de croissance intra-utérin : une cause génétique commune ? – OC 103

Silvia PECORELLI¹, Anne BERGOUGNOUX², Safa AOUINTI², Aurélien CAZALS², Françoise PARIS², Nicolas MOLINARI², Nicolas KALFA²

¹Spedali Civili/Children's Hospital, BRESCIA, Italy. ²CHU Montpellier, Montpellier, France

8h48-9h06 > Discussion 

9h06-9h09 > Prise en charge et suivi à l'adolescence de 8 garçons avec un syndrome d'insensibilité partielle aux androgènes (PAIS) – OC 112

Daniela Brindusa GORDUZA^{1,2}, Claire Lise GAY¹, Ingrid PLOTTON^{3,2}, Delphine MALLET^{3,2}, Patricia BRETONES^{1,2}, Pierre MOURIQUAND^{1,2,4}

¹Hôpital Femme Mère Enfant, Bron, France. ²Hospices Civils Lyon, Lyon, France. ³Centre de Biologie et Pathologie Est, Bron, France. ⁴Université Claude Bernard Lyon 1, Lyon, France

9h09-9h12 > L'histologie des gonades pour les enfants avec variations du développement génital ovotesticulaire xx sry-négatif – OC 115

Daniela Brindusa GORDUZA^{1,2}, Faustin Félicien MOUAFO TAMBO^{3,4}, Jaques BIRRAUX⁵, Ingrid PLOTTON^{6,2,7}, Claire Lise GAY¹, Suzanne NGO UM SAP^{8,4}, Frédérique DIJOUD^{6,2}, Anne Laure ROUGEMONT-PIDOUX⁵, Pierre-Yves MURE^{1,2,7}

¹Hôpital Femme Mère Enfants, Bron, France. ²Hospices Civils de Lyon, Lyon, France. ³Gyneco-Obstetric and Pediatric Hospital of Yaoundé, Yaoundé, Cameroon. ⁴Faculté de médecine et des sciences biomédicales de l'Université de Yaoundé, Yaoundé, Cameroon. ⁵Hôpital des Enfants Genève, Genève, Switzerland. ⁶Centre de Biologie et Pathologie Est, Bron, France. ⁷Université Claude Bernard Lyon 1, Lyon, France. ⁸Centre mère enfant de la Fondation Chantal Biya Hospital of Yaoundé, Yaoundé, Cameroon

9h12-9h15 > Risque tumoral gonadique chez 7 patientes présentant une dysgénésie gonadique dans le cadre d'une variation du développement génital – OC 153

Amane-Allah LACHKAR¹, Aurore BOUTY¹, Frédérique DIJOUD², Delphine DEMEDE¹, Patricia BRETONES³, Aude BRAC⁴, Pierre MOURIQUAND¹, Daniela GORDUZA¹

¹Service de chirurgie uro-viscérale, thoracique et de transplantation de l'enfant-HFME, Bron, France. ²Service d'anatomo-pathologie, Bron, France. ³Service d'Endocrinologie, Diabétologie et Métabolismes Pédiatriques-HFME, Bron, France. ⁴Fédération d'Endocrinologie-Hôpital Louis Pradel, Bron, France

9h15-9h24 > Discussion 

9h24-9h27 > Prise en charge des priapismes à haut débit chez l'enfant : quelle place pour l'embolisation ? – OC 155

Amane-Allah LACHKAR¹, Guillaume ROSSIGNOL¹, Quôc PEYROT¹, Sarah AMAR¹, Pierre MOURIQUAND¹, Loïc VIREMOUNEIX², Delphine DEMEDE¹

¹Service de chirurgie uro-viscérale, thoracique et de transplantation de l'enfant - HFME, Bron, France. ²Service de Radiologie Interventionnelle Pédiatrique - HFME, Bron, France

9h27-9h30 > Nouveaux normogrammes et variabilité inter-observateur dans la mesure de la longueur de la verge et du diamètre du gland chez les nouveau-nés prématurés – OC 163

Pierre AKIKI¹, Marie MAZUEL¹, Valérie BIRAN¹, Caroline FARNOUX¹, Pauline LOPEZ², Jean-Claude CAREL³, Laetitia MARTINERIE³, Alaa EL GHONEIM², Annabel PAYE-JAUEN², Matthieu PEYCELON²

¹Service de néonatalogie, Centre de Référence Maladies Rares, Malformations Rares des Voies Urinaires (MARVU) et Maladies Endocriniennes Rares de la Croissance et du Développement (CRMERCD), Hôpital Universitaire Robert-Debré, APHP, Université Paris Cité, Paris, France, Paris, France. ²Service de chirurgie viscérale et urologie pédiatriques, Centre de Référence Maladies Rares, Malformations Rares des Voies Urinaires (MARVU) et Maladies Endocriniennes Rares de la Croissance et du Développement (CRMERCD), Hôpital Universitaire Robert-Debré, APHP, Université Paris Cité, Paris, France, Paris, France. ³Service d'endocrinologie pédiatrique, Centre de Référence Maladies Rares, Malformations Rares des Voies Urinaires (MARVU) et Maladies Endocriniennes Rares de la Croissance et du Développement (CRMERCD), Hôpital Universitaire Robert-Debré, APHP, Université Paris Cité, Paris, France, Paris, France

9h30-9h33 > Evaluation des différentes techniques laparoscopiques proposées pour les testicules intra-abdominaux : résultats à long terme – OC 108

Amira SIDHOUM, Smart ZEIDAN, Mohamed BELALOUI, Anis ECHAIEB, Nadia CHENANE, Taieb CHOUIKH, Claire RAQUILLET

CHI Robert Ballanger, Aulnay-Sous-Bois, France

9h33-9h36 > Embolisation percutanée versus ligature laparoscopique pour la varicoceleomie de l'enfant : expérience de 2 centres européens – OC 45

Giulia FUSI¹, Rossella ANGOTTI¹, Giada MORANDINI¹, Sofia MOUTTALIB², Marie FARUCH-BILFELD³, Camille GARCIA², Francesco MOLINARO¹, Olivier ABBO²

¹Service de Chirurgie Pédiatrique, Université de Sienna, Sienna, Italy. ²Service de Chirurgie Pédiatrique, Hôpital des Enfants, CHU Toulouse, Toulouse, France. ³Service de Radiologie, CHU Toulouse, Toulouse, France

9h36-9h45 > Discussion 

9h45-10h30 Pause

10h30-12h00

> AMPHITHEATRE MIMARD

COMMUNICATIONS LIBRES - SESSION 2

Modérateurs : *Luke HARPER, Alice FAURE*

10h30-10h33 > La réalisation d'une cystographie sans ECBU préalable n'entraîne pas une incidence élevée de pyélonéphrite
Résultats préliminaires – OC 168

Lauren DOVAL¹, Annabelle PAYE-JAOUEN¹, Pauline LOPEZ¹, Anca TANASE², Marianne ALISON², Alaa EL GHONEIMI¹, Matthieu PEYCELON¹

¹Service de chirurgie viscérale et urologie pédiatriques, Centre de Référence Maladies Rares, Malformations Rares des Voies Urinaires (MARVU), Hôpital Universitaire Robert-Debré, APHP, Université Paris Cité, Paris, France. ²Service d'imagerie pédiatrique, Centre de Référence Maladies Rares, Malformations Rares des Voies Urinaires (MARVU), Hôpital Universitaire Robert-Debré, APHP, Université Paris Cité, Centre Ilumens Diderot, Paris, France

10h33-10h36 > Protocole 3-en-1 : Posthécotomie prophylactique-uretroscopie-pose de sonde pour cystographie chez les enfants de moins d'un an porteurs d'uropathie congénitale : évaluation initiale – OC 118

Axelle BOUDON¹, Michel FRANCOIS¹, Megan NALLET-AMATE², Adelaïde REGA³, Emmanuel SAPIN¹

¹Service de chirurgie infantile CHU de Dijon, Dijon, France. ²Service de réanimation infantile CHU de Dijon, Dijon, France. ³Service de radiologie pédiatrique CHU de Dijon, Dijon, France

10h36-10h39 > Résultats fonctionnels vésicaux du traitement du reflux vesicoureteral selon la technique de Lich Grégoir par coelioscopie : comparaison des réimplantations unilatérales et bilatérales – OC 30

Don André VINCENELLI¹, Sophie VERMERSCH¹, Manuel LOPEZ², Florence LARDELLIER³, Claire MONTMARTIN¹, François VARLET¹, Aurélien SCALABRE¹

¹CHU Saint Etienne, Saint Etienne, France. ²Vall d'Hebron Barcelona Hospital Campus, Barcelone, Spain. ³CH Valence, Valence, France

10h39 -10h42 > Complications après montage anti reflux de type Lich Grégoir par voie coelioscopique robot assistée – OC 84

Alexis BELGACEM, Céline GROSOS, Laurent FOURCADE, Quentin BALLOUHEY

Service chirurgie pédiatrique, Limoges, France

10h42-10h54 > Discussion 

10h54-10h57 > Impact de l'urinome prénatal chez les fœtus avec valves de l'urètre postérieure sur la fonction rénale à 2 ans – OC 187

Flore-Anne MARTIN^{1,2}, Matthieu PEYCELON³, Olivier ABBO⁴, Nicolas VINIT⁵, Yves VILLE⁶, Thomas PLANCHAMPS⁵, Maëla LE LOUS¹, Gwenaëlle LE BOUAR¹, Thomas BLANC⁵, Alexis ARNAUD²

¹Departement de gynécologie obstétrique, CHU Rennes, Rennes, France. ²Service de chirurgie pédiatrique, CHU Rennes, Rennes, France. ³Service de chirurgie pédiatrique, Hôpital Robert Debré, Paris, France. ⁴Service de chirurgie pédiatrique, CHU Toulouse, Toulouse, France. ⁵Service de chirurgie pédiatrique, Necker Enfants Malades, Paris, France. ⁶Departement de gynécologie obstétrique, Hôpital Necker, Paris, France

10h57-11h00 > Evolution de la fonction vésicale après transplantation rénale chez des patients nés avec des valves de l'urètre postérieure – OC 160

Matthieu PEYCELON¹, Nathalie BOTTO¹, Pauline LOPEZ¹, Valeska BIDAULT¹, Liza ALI¹, Arnaud BONNARD¹, Christine GRAPIN¹, Nardjess MESLEM¹, Theresa KWON², Véronique BAUDOUIN², Eliane JOSSET-RAFFET¹, Lise NATIO¹, Lucile MARSAC³, Jérôme NAUDIN⁴, Julien HOGAN², Alaa EL GHONEIMI¹, Annabel PAYE-JAOUEN¹

¹Service de chirurgie viscérale et urologie pédiatriques, Centre de Référence Maladies Rares, Malformations Rares des Voies Urinaires (MARVU), Hôpital Universitaire Robert-

Debré, APHP, Université Paris Cité, Paris, France. ²Service de néphrologie pédiatrique, Centre de Référence Maladies Rares, Malformations Rares des Voies Urinaires (MARVU), Hôpital Universitaire Robert-Debré, APHP, Université Paris Cité, Paris, France. ³Service d'anesthésie pédiatrique, Centre de Référence Maladies Rares, Malformations Rares des Voies Urinaires (MARVU), Hôpital Universitaire Robert-Debré, APHP, Université Paris Cité, Paris, France. ⁴Service de réanimation pédiatrique, Centre de Référence Maladies Rares, Malformations Rares des Voies Urinaires (MARVU), Hôpital Universitaire Robert-Debré, APHP, Université Paris Cité, Paris, France

11h00-11h03 > Impact sur la famille d'avoir un garçon présentant des valves de l'urètre postérieur – OC 19

Luke HARPER¹, Nathalie BOTTO², Matthieu PEYCELON³, Jean-Luc MICHEL⁴, Marc-David LECLAIR⁵, Sarah GARNIER⁶, Pauline CLERMIDI⁷, Alexis ARNAUD⁸, Anne DARIEL⁹, Éric DOBREMEZ¹, Alice FAURE⁹, Laurent FOURCADE¹⁰, Nadia BOUDAOU¹¹, Yann CHAUSSY¹², Laetitia HUIART⁴, Cyril FERDYNUS⁴, Valery BOCQUET⁴, Frédérique SAUVAT⁴

¹CHU Bordeaux, Bordeaux, France. ²Necker, Paris, France. ³Robert Debré, Paris, France. ⁴CHU F Guyon, Saint-Denis, Réunion. ⁵CHU Nantes, Nantes, France. ⁶CHU Lapeyronie, Montpellier, France. ⁷Armand trousseau, Paris, France. ⁸CHU Rennes, Rennes, France. ⁹CHU la Timone, Marseille, France. ¹⁰CHU Limoges, Limoges, France. ¹¹CHU Reims, Reims, France. ¹²CHU Besançon, Besançon, France

11h03-11h06 > Facteurs de risque d'infection urinaire fébrile chez les garçons porteurs de valves de l'urètre postérieur : analyse secondaire de la population de l'essai CIRCUP – OC 22

Luke HARPER¹, Nathalie BOTTO², Matthieu PEYCELON³, Jean-Luc MICHEL⁴, Marc-David LECLAIR⁵, Sarah GARNIER⁶, Pauline CLERMIDI⁷, Alexis ARNAUD⁸, Anne DARIEL⁹, Éric DOBREMEZ¹, Alice FAURE⁹, Laurent FOURCADE¹⁰, Nadia BOUDAOU¹¹, Yann CHAUSSY¹², Fideline COLLIN⁴, Laetitia HUIART⁴, Cyril FERDYNUS⁴, Valery BOCQUET⁴, Frédérique SAUVAT⁴

¹CHU Pellegrin, Bordeaux, France. ²Necker, Paris, France. ³Robert Debré, Paris, France. ⁴CHU F Guyon, Saint-Denis, Réunion. ⁵CHU Nantes, Nantes, France. ⁶CHU Lapeyronie, Montpellier, France. ⁷Armand trousseau, Paris, France. ⁸CHU Rennes, Rennes, France. ⁹CHU La Timone, Marseille, France. ¹⁰CHU Limoges, Limoges, France. ¹¹CHU Reims, Reims, France. ¹²CHU Besançon, Besançon, France

11h06-11h18 > Discussion 

11h18-11h21 > Appendicovésicostomie continente selon Mitrofanoff par chirurgie mini-invasive : analyse des résultats sur 18 ans – OC 172

Sylvia WEIS, Matthieu PEYCELON, Eliane RAFFET, Lise NATIO, Pauline LOPEZ, Annabel PAYE-JAUEN, Alaa EL GHONEIMI

Service de chirurgie viscérale et urologie pédiatriques, Centre de Référence Maladies Rares, Malformations Rares des Voies Urinaires (MARVU), Hôpital Universitaire Robert-Debré, APHP, Université Paris Cité, Paris, France

11h21-11h24 > Dérivation urinaire continente par laparoscopie robot-assistée chez l'enfant : technique chirurgicale et résultats initiaux d'une série monocentrique de 5 patients consécutifs – OC 32

Thomas LOUBERSAC, Loïc LE NORMAND, Maximilien BARON, Sébastien FARAJ, Aurélien GRAVELEAU, Jérôme RIGAUD, Brigitte PERROUIN-VERBE, Marc-David LECLAIR, Marie-Aimée PERROUIN-VERBE

CHU Nantes, Nantes, France

11h24-11h27 > Enterocystoplastie chez l'enfant pour vessie neurologique dans le cadre des dysraphismes médullaires : résultats cliniques et urodynamiques à moyen et long terme – OC 148

Pauline CLERMIDI¹, Nicolas BEAUD¹, Cyrielle FOUQUEREL², Pauline LALLEMANT-DUDEK², Georges AUDRY¹

¹Service de Chirurgie Viscérale Pédiatrique et Néonatale, Hôpital Armand-Trousseau - Assistance Publique - Hôpitaux de Paris, Paris, France. ²Service de Médecine Physique et Réadaptation pédiatrique, Hôpital Armand-Trousseau - Assistance Publique - Hôpitaux de Paris, Paris, France

11h27-11h30 > Complications chirurgicales selon le type d'agrandissement vésical chez l'enfant : à propos de 39 cas – OC 176

Christelle DESTINVAL^{1,2}, Vladimir GOMOLA², Abdulaziz ALFALLAJ¹, Julie LIENARD¹, Nicolas BERTE¹, Aline RANKE-CHRETIEN¹, Olivier LARMURE¹, Jean-Louis LEMELLE¹

¹CHRU Brabois Enfants, Nancy, France. ²CHR Mercy, Metz, France

11h30-11h42 > Discussion 

11h42-11h45 > Evaluation de l'utilisation de la radiomique pour la caractérisation du dysfonctionnement vésico-sphinctérien des enfants avec vessie neurologique congénitale – OC 131

Jessica PINOL¹, Rania TRIGUI², Mirna HADDAD¹, Katia CHAUMOITRE¹, Mathieu DI BISCEGLIE¹, Alice FAURE³

¹APHM, Marseille, France. ²Institut Fresnel, AMU, Marseille, France. ³Hôpital Timone Enfants, Marseille, France

11h45-11h48 > Abouchements ectopiques bilatéraux d'uretères simples : comment préserver les reins et obtenir une continence – OC 91

Jules KOHAUT¹, Henri LOTTMANN¹, Nathalie BOTTO¹, Alaa CHEIKHELARD¹, Annabel PAYE-JAOUEN², Olivia BOYER³, Matthieu PEYCELON², Aline BROCH¹, Alaa EL GHONEIM², Thomas BLANC¹

¹Services de chirurgie viscérale et d'urologie pédiatrique, Hôpital Necker, Paris, France. ²Service de chirurgie viscérale et d'urologie pédiatrique, Hôpital Robert Debré, Paris, France. ³Service de néphrologie pédiatrique, Hôpital Necker, Paris, France

11h48-11h51 > Traitement précoce de l'hyperactivité vésicale des vessies neurologiques par injection de toxine botulique dans le détrusor : étude préliminaire monocentrique – OC 51

Charline BISCHOFF, Thibault JOURDAIN, Charlène MESSELOD, Catherine JOLLY, Marie-Laurence POLI-MEROL, Nadia BOUDAUD

CHU, Reims, France

11h51-12h00 > Discussion 

12H00-12H30

REMISE DES MÉDAILLES DE LA SFUPA

Philippe RAVASSE, Yves HELOURY

12H30-13H30 Cocktail déjeunatoire

13H30-15H00

TABLE RONDE LA LOI DE BIOÉTHIQUE : CONSÉQUENCES DE L'ARTICLE 30 SUR LA PRISE EN CHARGE DES ANOMALIES DU DÉVELOPPEMENT GÉNITAL

Modérateur : Nicolas KALFA

Intervenants : Pr Pierre MOURIQUAND (HFME, Hospices Civils de LYON), Pierre-Henri DUEE (Comité Consultatif National d'Éthique), Me François VIALLA (Maître de Conférences en Droit, Univ. de MONTPELLIER), M. Jean-François ELIAOU (ancien député de la 4^{ème} circonscription de l'Hérault), Mme Nathalie COLIN (Association Surrénales)

15H00-15H30 Pause

15H30-17H00

COMMUNICATIONS LIBRES - SESSION 3

Modérateurs : Thomas BLANC, Delphine DEMÈDE

15h30-15h33 > Résultats fonctionnels préliminaires du renforcement des résistances cervico-urétrales dans le complexe exstrophie-épispadias par l'implantation de ballons péri-urétraux ajustables (ACT) – OC 143

Alice FAURE¹, Mirna HADDAD¹, Thierry MERROT¹, Gilles KARSENTY²

¹APHM, CHU Timone Enfants, Marseille, France. ²APHM, CHU La Conception, Marseille, France

15h33-15h36 > Petits centres et maladies rares : résultats chirurgicaux et qualité de vie (QDV) des patients après reconstruction du complexe exstrophie vésicale-épispadias (CEE) dans l'époque moderne de la centralisation – OC 67

Francesco LACONJ¹, Charline BISCHOFF¹, Priscilla LEON¹, Leila SAHMOUNE², Marie-Laurence POLI-MEROL¹

¹CHU de Reims, Reims, France. ²CHU de Reims, Service de Gynécologie, Reims, France

15h35-15h39 > L'ostéotomie obturatrice bilatérale : une ostéotomie novatrice et facile à réaliser dans la fermeture des exstrophies vésicales – OC 89

Sebastien FARAJ, Cyrille DECANTE, Hortense ALLIOT, Nathaly GAVIRA, Antoine HAMEL, Marc-David LECLAIR

Chirurgie infantile, CHU de Nantes, Nantes, France

15h39-15h42 > La réparation moderne par étapes de l'exstrophie de vessie avec réimplantation urétérovésicale bilatérale et allongement du col vésical primaire : résultats d'une étude prospective – OC 52

Naima ABDERRAHMANE², Smail ACIMI¹, Lamia DEBBOUS³

¹Service de chirurgie viscérale, Hôpital pour enfants Canastel, Faculté de médecine d'Oran, Université d'Oran, Oran, Algeria. ²Service de chirurgie viscérale, Hôpital pour enfants Canastel, Faculté de médecine d'Oran, Oran, Algeria. ³Service de chirurgie viscérale, Hôpital pour enfants Canastel, Oran, Algeria

15h42-15h45 > Fonction anorectale à long terme de patients suivis pour exstrophie vésicale / épispadias reconstruits par une mobilisation radicale du plancher pelvien – OC 79

Hortense ALLIOT¹, Sébastien FARAJ¹, Thomas LOUBERSAC¹, Guillaume MEURETTE², Stéphan DE NAPOLI COCCI¹, Marc-David LECLAIR¹

¹Service de chirurgie infantile, Hôpital Mère Enfant CHU de Nantes, Nantes, France. ²Service de chirurgie digestive et endocrinienne, CHU de Nantes, Nantes, France

15h45-16h00 > Discussion 

16h00-16h03 > Résultats à moyen terme de la transposition testiculaire temporaire pour curiethérapie dans les rhabdomyosarcomes vésicoprostatiques – OC 102

Silvia SCARVAGLIERI MAZZEO^{1,2}, Samir ACHKAR³, Cyrus CHARGARI³, Véronique MINARD-COLIN³, Guénolée DE LAMBERT¹, Valeska BIDAULT¹, Hélène MARTELLI¹, Florent GUERIN¹

¹Hôpital Bicêtre-APHP-Université Paris-Saclay, Le Kremlin Bicêtre, France. ²Hôpital Trousseau-APHP-Université Paris Sorbonne, Paris, France. ³Institut Gustave Roussy, Villejuif, France

16h03-16h06 > Contingent stromal, épithélial ou blastémateux dans la tumeur de Wilms : quel impact sur l'évolution ? – OC 76

Dyuti SHARMA^{1,2}, Sabine IRTAN^{3,4}, Claire MARTIN², Hervé BRISSE⁵, Aurore COULOMB-L'HERMINE⁶, Hélène SUDOUR-BONNANGE⁷

¹CHU Lille, Clinique de chirurgie pédiatrique, Hôpital Jeanne de Flandre, Lille, France. ²Univ. Lille, CHU Lille, ULR 2694 METRICS-Evaluation des technologies de santé et des pratiques médicales, Lille, France. ³Service de Chirurgie Pédiatrique, APHP Hôpital Armand Trousseau, Paris, France. ⁴Unité de recherche St Antoine Inserm UMRS.g38, Sorbonne Universités, UPMC Univ Paris 06, Paris, France. ⁵Département d'Imagerie, Institut Curie, Paris, France. ⁶Université Sorbonne, Département d'Anatomopathologie, Hôpitaux Universitaires Est Parisien, Paris, France. ⁷Service d'oncologie Pédiatrique, Centre Oscar Lambret, Lille, France

16h06-16h09 > Résultats des néphrectomie par coelioscopie pour tumeur rénale de l'enfant : les indications doivent être actualisées – OC 57

Morgan PRADIER¹, Sabine IRTAN², Hubert DUCOU LE POINTE², Aurore HAFFREINGUE³, Julien ROD³, Pascale PHILIPPE-CHOMETTE⁴, Matthieu PEYCELON⁴, Florent GUERIN⁵, Marc-David LECLAIR⁶, Hubert LARDY⁷, Aurélien BINET⁷, Frédéric LAVRAND⁸, Aurore BOUTY⁹, Raphaël MOOG¹⁰, François BECMEUR¹⁰, Arnauld VERSCHUUR¹¹, François VARLET¹, Aurélien SCALABRE¹

¹CHU Saint Etienne, Saint Etienne, France. ²AP-HP Trousseau, Paris, France. ³CHU Caen, Caen, France. ⁴AP-HP Robert Debré, Paris, France. ⁵AP-HP Kremlin Bicêtre, Paris, France. ⁶CHU Nantes, Nantes, France. ⁷CHU Tours, Tours, France. ⁸CHU Bordeaux, Bordeaux, France. ⁹HCL-HFME, Lyon, France. ¹⁰CHU Strasbourg, Strasbourg, France. ¹¹AP-HM Timone, Marseille, France

16h09-16h18 > Discussion 

16h18-16h21 > Évaluation de la dose d'irradiation délivrée lors d'une urétéroscopie souple chez l'enfant – OC 166

Eliane EL KHOURY¹, Mirna HADDAD¹, Pauline GASTALDI¹, Thierry MERROT¹, Alexia DABADIE², Philippe PETIT², Alice FAURE¹

¹Service de Chirurgie Pédiatrique Viscérale et Urologique, Assistance Publique des Hôpitaux de Marseille, Hôpital de La Timone Enfants et Hôpital Nord, Marseille, France. ²Service de Radiologie Pédiatrique, Assistance Publique des Hôpitaux de Marseille, Hôpital de La Timone Enfants, Marseille, France

JOURNÉE SESSIONS SFUPA



16h21-16h24 > Etude française multicentrique SFUPAS 5 (safety and feasibility of ureteroscopy in paediatric for stones for child under 5 years) – OC 142

Alice FAURE¹, Delphine DEMEDE², Mélodie JURICIC³, Alexis ARNAUD³, Imene AMEUR¹, Camille GARCIA⁴, olivier ABBO⁴, Annabel PAYE-JAOUEN⁵, Nathalie BOTTO⁶, Thomas BLANC⁶, Marc-David LECLAIR⁷, Thomas LOUBERSAC⁷

¹APHM Aix Marseille Université, Marseille, France. ²HCL, Groupement Hospitaliser Est Hôpital Femme Mère Enfant, Lyon, France. ³Pôle femme – enfant, CHU Rennes, Rennes, France. ⁴Hôpital des Enfants, CHU de Toulouse, Toulouse, France. ⁵APHP, Robert Debré, Paris, France. ⁶APHP, Hôpital Necker Enfants Malades, Paris, France. ⁷CHU Nantes Hôpital Mère Enfant, Nantes, France

16h24-16h27 > Evaluation de l'efficacité et de la faisabilité de la mini-néphrolithotomie percutanée <12 F (MINI-NLPC) dans la prise en charge des calculs rénaux complexes chez les enfants de moins de 6 ans – OC 31

Thomas LOUBERSAC¹, Aurélien GRAVELEAU², Coralie DEFERT¹, Karim BRAIK³, Anaïs VICTOR⁴, Marc BARRAS⁵, Xavier DELFORGE⁶, Caroline CAMBY¹, Sébastien FARAJ¹, Marc-David LECLAIR¹

¹CHU Nantes, Nantes, France. ²CHU Nantes, Nantes, France. ³CHU Tours, Tours, France. ⁴CH Quimper, Quimper, France. ⁵CHU Brest, Brest, France. ⁶CHU Amiens, Amiens, France

16h27-16h36 > Discussion 

16h36-16h39 > Pyéloplastie robot assistée vs voie ouverte dans la cure de JPU : une étude comparative – OC 37

Sarah GARNIER¹, Arnaud VIDAL¹, Benoît TESSIER¹, Aurélie CAZALS¹, Christophe LOPEZ¹, Edith SABATIER¹, Laurent SOUSTELLE², Julie TENENBAUM¹, Marc FILA¹, Nicolas ABDO¹, Christophe DADURE¹, Chrystelle SOLA¹, Nicolas KALFA¹

¹CHU Montpellier, Montpellier, France ²CHU Nîmes, Nîmes, France

16h39-16h42 > Cure de jonction pyélo-ureterale par lombotomie postérieure chez l'enfant de moins de 2 ans ; lesquelles ne pas drainer ? – OC 66

Gauthier JEAN JOUCLA, Jean-Baptiste MARRET, Aurore HAFFREINGUE, Nathan DOLET, Philippe RAVASSE, Julien ROD

CHU de Caen, Caen, France

16h42-16h45 > Résultats à long terme de la transplantation rénale dans les greffes combinées foie–rein pédiatriques pour hyperoxalurie primitive de type 1 – OC 154

Amane-Allah LACHKAR¹, Anne-Laure SELLIER-LECLERC², Guillaume ROSSIGNOL¹, Rémi DUBOIS¹, Justine BACCHETTA², Delphine DEMEDE¹

¹Service de chirurgie uro-viscérale, thoracique et de transplantation de l'enfant-HFME, Bron, France. ²Service de Néphrologie Pédiatrique- HFME, Bron, France

16h45-16h48 > La chirurgie robotique guidée par l'image : mythe ou réalité? retour d'expérience à partir de 10 cas pédiatriques – OC 85

Alexis LUBET¹, Alessandro DELMONTE¹, Rani KASSIR¹, Jeanne GOULIN¹, Pierre MEIGNAN¹, Cécile LOZACH², Laureline BERTELOOT², Thomas BLANC^{1,3}, Pietro GORI⁴, Nathalie BODDAERT², Isabelle BLOCH^{1,5}, Sabine SARNACKI^{1,3}

¹Laboratoire IMAG2, institut Imagine, UMR-1163 INSERM, Université de Paris, Paris, France. ²Service de radiologie pédiatrique, hôpital Necker-Enfants Malades, Paris, France. ³Service de chirurgie viscérale & urologique, hôpital Necker-Enfants Malades, Paris, France. ⁴Laboratoire Traitement et Communication de l'Information (LTCI), Telecom Paris, Université Paris-Saclay, Paris, France. ⁵Sorbonne Université, CNRS, LIP6, Paris, France

16h48-17h00 > Discussion 

PARTENAIRES DU CONGRÈS

78^{ème} congrès
de **CHIRURGIE
PÉDIATRIQUE**

**12-13-14
OCTOBRE
2022**

SAINT-ETIENNE

CENTRE
DES CONGRÈS

MAJOR SPONSOR



PARTENAIRE INSTITUTIONNEL

ville de **Saint-Étienne**

OFFICIAL SPONSOR

addmedica



DESIGNS FOR VISION
FRANCE



Johnson & Johnson
MEDTECH

KEBOMED

KYOWA KIRIN

LA ROCHE POSAY
LABORATOIRE DERMATOLOGIQUE

Maela
Le suivi médical connecté

Medtronic

RICHARD WOLF
spirit of excellence

Smith+Nephew

STORZ
KARL STORZ - ENDOSKOPE

START-UP

setmi

SURGYNAL
une expertise, des solutions

PRESSE



Inscription : congressfcp2022.teamresa.net

INFOS PRATIQUES

CENTRE DES CONGRÈS DE SAINT-ETIENNE

23 Rue Pierre et Dominique Ponchardier
42100 SAINT-ETIENNE
www.congres-saint-etienne.com

ACCÈS À SAINT-ETIENNE

- **Train :** Le Centre des Congrès est situé à 10 minutes de la Gare SNCF Châteaueux
 - 2h50 de Paris
 - 2h30 de Marseille
 - 5h30 de Toulouse
 - 4h30 de Strasbourg
 - 0h45 de Lyon
- **Avion :** Le Centre des Congrès est situé à 1 heure en voiture de l'aéroport international de Lyon Saint-Exupéry

TRANSPORTS À PROXIMITÉ DU CENTRE DES CONGRÈS

- **Bus et tramway :**
 - Ligne M11 – Arrêt Lycée Fauriel Saint-Etienne > 100 mètres à pied > Ligne M6 – Arrêt Centre Congrès
 - Ligne T2 – Arrêt Jean Moulin > Ligne M2 Arrêt Liogier
 - Ligne T3 – Arrêt Jean Moulin > Ligne M6 Arrêt Centre Congrès
- **Parking payant :** Centre des Congrès
- **À vélo :** De nombreuses pistes cyclables sont disponibles à Saint-Etienne. Une station Vélivert est disponible au Centre des Congrès.

78^{ème} congrès
de **CHIRURGIE
PÉDIATRIQUE**

12-13-14
OCTOBRE
2022

SAINT-ETIENNE

CENTRE
DES CONGRÈS



> DROITS D'INSCRIPTIONS

TARIFS

Senior France - Europe membre	450 €
Médecin senior non membre SFCP	500 €
Médecin senior hors Europe - CCA, Assistant	320 €
Médecin senior hors Europe - CCA, Assistant non membre	370 €
Internes, DFMS, DFMSA, FFI	170 €
Internes, DFMS, DFMSA, FFI - non membre	220 €
Formation continue	550 €
Tarif journée (réservé exclusivement aux seniors non chirurgiens pédiatres, membres ou non SFCP/SFUPA/SFCPP)	200 €
Dîner de la Présidente (tarif normal)	65 €
Dîner de la Présidente (tarif interne)	45 €

POUR VOUS INSCRIRE :
congressfcp2022.teamresa.net/

Si vous souhaitez vous inscrire en qualité de Membre et bénéficier des tarifs préférentiels, vous devez renseigner votre numéro d'adhérent lors du processus d'inscription.

Si vous n'avez pas encore renouvelé votre adhésion, merci de vous rendre sur le lien suivant : associationsfcp2022.teamresa.net avant d'entamer toute démarche d'inscription.

CONTACTS COMM SANTÉ

- **Chef de projet chargée des partenariats :**
Mehdi KEBIR : 07 86 43 64 29
mehdi.kebir@comm-sante.com
- **Chef de projet congrès :**
Dorine LAFONT : 06 16 85 76 26
dorine.lafont@comm-sante.com
- **Secrétariat Congrès – inscriptions :**
Priscilla PITREL / Domitille Bergot : 05 57 97 19 19
info@comm-sante.com

Un événement organisé par



Une grande variété
de petites dimensions

RICHARD
WOLF 

spirit of excellence



La génération des instruments
ERAGONmodular mini 3,5mm.
Idéal pour la mini-laparoscopie.



ERAGON modular
mini

Les clés du succès
de la mini-laparoscopie

find us on
Social Media
richard-wolf.com



richard-wolf.com