

81^{ème} CONGRÈS DE CHIRURGIE PÉDIATRIQUE

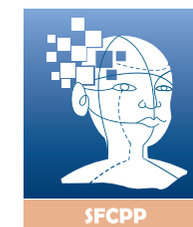
1-2-3
OCTOBRE
2025

LE MOHO
CAEN

**CAEN**
NORMANDIE

Programme

Pour vous inscrire : sfc25.teamresa.net





Editorial

Chers collègues chirurgiens, pédiatres,

C'est avec un immense plaisir et un honneur particulier que nous vous accueillons à Caen en 2025. En effet, il s'agit d'une année exceptionnelle pour notre cité normande car elle aura l'occasion d'accueillir notre 81^{ème} Congrès de Chirurgie Pédiatrique pour célébrer son Millénaire. En franchissant les portes de notre belle ville de Caen, vous entrerez dans un livre d'histoire à ciel ouvert qui fête cette année ses 1 000 ans d'existence.

Ces 3 jours passés ensemble seront l'occasion de découvrir à la fois des sites majestueux et des lieux tournés vers l'avenir. Nous aurons effectivement la chance d'être accueilli par le Maire et son équipe au sein de l'Abbaye aux Hommes, lieu fondé par Guillaume Le Conquérant et plus récemment lieu de réunions de chefs d'états du monde entier lors des commémorations passées.

Notre spécialité aura l'occasion d'expérimenter un nouveau format de congrès ; par son site du MOhO qui est un lieu participatif, tourné vers l'innovation et les rencontres mais aussi sur la forme, avec des échanges transversaux privilégiés avec nos partenaires.

Bien sûr, nous profiterons du succès du congrès de Grenoble pour renouveler aussi l'accueil de nos internes le mercredi matin pour de la formation via la simulation.

Au-delà de nos échanges scientifiques, nous vous invitons aussi à explorer notre région qui regorge de sites exceptionnels. L'aéroport de Carpiquet permet un accès plus aisé à notre ville en cette fin de période estivale avec pourquoi pas du beau temps... Tout est possible.

Nous vous souhaitons un séjour des plus agréables dans notre ville millénaire, des échanges scientifiques enrichissants et des découvertes culturelles mémorables. Que ce congrès soit à l'image de notre ville : riche de son histoire mais résolument tourné vers l'avenir.

Bienvenue à Caen, bienvenue à notre congrès international de chirurgie pédiatrique 2025.

*Pr Julien Rod et toute l'équipe
de chirurgie pédiatrique du CHU de Caen*

COMITÉS SCIENTIFIQUES

COMITÉ SFCPP

- Pr Aurélien Binet
- Dr Anissa Belkhou
- Dr Marie-Eve Gatibelza

COMITÉ SFCP

- Pr Olivier Abbo
- Dr Dyuti Sharma
- Dr Françoise Schmitt
- Dr Carmen Capito
- Dr Erik Hervieux
- Dr Louise Montalva
- Dr Jean-Baptiste Marret
- Pr Quentin Ballouhey
- Pr Alexis Arnaud

COMITÉ SFUPA

- Dr Valeska Bidault-Jourdainne
- Pr Thomas Blanc
- Dr Nathalie Botto
- Dr Yann Chaussy
- Dr Pauline Clermidi
- Dr Sébastien Faraj
- Pr Alice Faure
- Dr Sarah Garnier
- Dr Elodie Haraux
- Pr Matthieu Peycelon
- Pr Julien Rod

COMITÉ LOCAL D'ORGANISATION

- Pr Julien Rod, CHU Caen Normandie
- Dr Jean-Baptiste Marret, CHU Caen Normandie
- Dr Aurore Haffreingue, CHU Caen Normandie

MERCREDI
1^{ER} OCTOBRE
2025

SÉMINAIRE
ET RÉUNIONS

8H00-12H00

SÉMINAIRE D'ENSEIGNEMENT PAR SIMULATION

Laboratoire CHU de Caen

(sur inscription – places limitées)

9H00-16H30

RÉUNIONS EN PARALLÈLE

10H-11H **AO CHIR PED** (Cube 2)

11H-12H **AG SFCPP**
réservée aux membres SFCPP (Cube 1)

12H-13H **DEJEUNER** (Salle VIP)

13H-14H **COMITÉ DIGESTIF MAREP** (Cube 2)

13H-14H **COMITÉ INNOVATION** (Cube 1)

13H15 **OUVERTURE DU CONGRÈS**
JOURNÉE SFCPP (Salle plénière)

14H-15H **COMITÉ THORAX** (Cube 1)

15H30-16H30 **GCPOT** (Cube 1)

MERCREDI
1^{ER} OCTOBRE
2025

JOURNÉE SFCPP

13H15-13H30

OUVERTURE DU CONGRÈS DE CHIRURGIE PÉDIATRIQUE ET ALLOCUTIONS

13H30- 14H15

TABLE RONDE

Modérateurs : Isabelle James, Lyon et Aurélien Binet, Poitiers

**PRISE EN CHARGE DE LA NF1 PAR LE CHIRURGIEN PÉDIATRE :
SYNTHÈSE DE LA JOURNÉE DE PRINTEMPS.**

Guillaume Captier, Montpellier

14H15-15H00

LECTURE

<< ON N'EST JAMAIS TROP HUMAIN : L'ART D'ANNONCER. >>

Alain Charles Masquelet, Paris

15H00-15H30 Pause et visite des stands partenaires

15H30-16H10

MISE AU POINT

COMMENT JE POSE MA PROTHÈSE D'EXPANSION ?

Animation vidéo

*Présentation par **Alexandra Simon**, Lyon*

*Suivi d'une **TABLE RONDE***

Alexandra Simon, Lyon,

Anne Le Touze, Tours,

Hélène Person, Lyon

Isabelle James, Lyon



16H10-17H00

COMMUNICATIONS ORALES

Modérateurs : Isabelle James, Lyon et Aurélien Binet, Poitiers

16H10-16H12 : INTRODUCTION

16H12-16H21 : OL - COMPLICATIONS LIÉES AU PERÇAGE DES OREILLES CHEZ LES ENFANTS - ÉTUDE RÉTROSPECTIVE 2020-2024

Agata Kawalec-Rutkowska

Department of Anatomy, Institute of Medical Sciences, University of Opole, Opole, Poland

16H21-16H30 : OL - EVALUATION DES CONNAISSANCES EN BRULOLOGIE PARMIS LES SECOURISTES

Aurélien Binet^{1,2,3}, Angela Naudin^{2,1}, Camille Bergerot¹, Jean-Matthieu Brasseur¹

1- CHU De Poitiers, Poitiers, France. 2- Université De Poitiers, Poitiers, France. 3- CNRS, Ebi, Ihes, Poitiers, France

16H30-16H36 : OC - IMPACTION VOMERIENNE : UNE AIDE À LA FERMETURE PRIMAIRE DES FENTES LABIO ALVEOLO PALATINES BILATERALES AVEC PROTRUSION MAJEURE DU PRÉ MAXILLAIRE

Caroline François

Chirurgie Plastique Reconstructrice Et Esthétique, Hôpital Cabrol, Reims, France. Urca, Reims, France

16H36-16H45 : OL - INTERET DE LA THERAPIE PAR PRESSION NEGATIVE DANS LA PRISE EN CHARGE DES LESIONS CUTANÉES DU PURPURA FULMINANS CHEZ L'ENFANT

Marie-Christine Plancq, Céline Klein

CHU Amiens, Amiens, France

16H45-16H51 : OC - RAPPORT D'UN CAS D'ECTHYMA GANGRENOSUM CHEZ UN NOURRISSON - UN DEFI CICATRICIEL A LONG TERME

Emmanuelle Verdier, Marie Auger Hunault, Diana Potop, Agate Bourg, Jiad Mcheik, Emilie Ruiz, Nathalie Marschal, Laure Devenne, Valentine Gilquin, Maxence De Lanversin, Jade Duche, Aurélien Binet

CHU Poitiers, Poitiers, France

16H51- 17H00 : OL - EVALUATION D'UNE TECHNIQUE DE CORRECTION DE LA PLICATURE DE L'ANTHELIX PAR CHONDROTOMIE

Salomé Matéo¹, Lionel Moulis², Guillaume Captier¹

1- Service De Chirurgie Orthopédique Et Plastique Pédiatrique, CHU De Montpellier, Montpellier, France. 2- Information Médicale, Epidémiologie Et Données De Santé, CHU Montpellier, Montpellier, France

17H00-18H00

TABLE RONDE LA MÉDICALE

RESPONSABILITÉ MÉDICALE EN CHIRURGIE PÉDIATRIQUE ILLUSTRÉ PAR DES EXEMPLES

Dr Thérèse Pham, Médecin Généraliste, Brétigny-Sur-Orge

Et **Me Christophe Miranda**, Avocat, Bayonne



18H30

DÉPART VISITE PRIVÉE AFTERWORK AU MÉMORIAL DE CAEN (Inscription obligatoire)



JEUDI
2 OCTOBRE
2025

JOURNÉE SFCP

8H25

OUVERTURE DE LA JOURNÉE SFCP

8H30-9H03

COMMUNICATIONS GYNÉCOLOGIE / PAROI ABDOMINALE

Modérateurs : *Françoise Schmitt, Angers et Aurore Haffreingue, Caen*

8H30-8H33 : OC - LA REPARATION CHIRURGICALE DES FORMES SEVERES D'AGENESIE VAGINALES DISTALES

Smail Acimi^{1,2}, Naima Abderrahmane^{1,2}

1- Service de chirurgie viscérale, Hôpital pour enfant Canastel, Faculté de médecine d'Oran, Université d'Oran, Oran, Algeria. 2- Laboratoire de recherche sur les anomalies du développement génital de l'enfant (LARADGE), Oran, Algeria

8H34-8H37 : OC - L'ANATOMIE DES MUSCLES DE LA PAROI ABDOMINALE ANTÉRIEURE ET DE LA LIGNE BLANCHE CHEZ LES ENFANTS – RÉSULTATS DE L'ÉTUDE ÉCHOGRAPHIQUE

Agata Kawalec-Rutkowska, Marian Simka

Department of Anatomy, Institute of Medical Sciences, University of Opole, Opole, Poland

8H38-8H41 : OC - INTERET DE L'INCISION APONEVROTIQUE TRANSVERSE PAR VOIE PERI OMBILICALE DANS LE TRAITEMENT DES STENOSES HYPERTROPHIQUES DU PYLORE

Dominique Forgues, Marie Pierre Guibal, Olivier Maillet, Sarah Garnier, Margot Ollivier, Benoit Tessier, Nicolas Kalfa

Hôpital Lapeyronie, Montpellier, France

 DISCUSSION 3 MINUTES

8H45- 8H51 : OL - OMPHALOCÈLES GÉANTES : TRAITEMENT CHIRURGICAL OU TANNAGE ? ETUDE COMPARATIVE MULTICENTRIQUE

Ulysse Laplanche¹, Margaux Langeron¹, Hugo Brotelande², Rony Sfeir², Veronique Rousseau³, Sabine Irtan⁴, Arnaud Bonnard¹, Louise Montalva¹

1- Hôpital Universitaire Robert Debré, Paris, France. 2- CHU de Lille, Lille, France. 3- Hôpital Universitaire Necker Enfants Malades, Paris, France. 4- Hôpital Universitaire Armand Trousseau, Paris, France

**8H52-8H58 : OL - IMPACT DU SUIVI ANTENATAL SUR LA PRISE EN CHARGE POST-NATALE DES FŒTUS ATTEINTS DE LAPAROSCHISIS**

Anne-Charlotte Moisdon¹, *Aurore Haffreingue², Michel Dreyfus¹, Julien Rod², Anne-Sophie Lafitte¹*

1- Service de Gynécologie-Obstétrique, CHU de Caen, Caen, France. 2- Service de Chirurgie Pédiatrique, CHU de Caen, Caen, France

 DISCUSSION 5 MINUTES

9H03-9H45**COMMUNICATIONS DIGESTIF BAS**

Modérateurs : Louise Montalva, Paris et Alexis Arnaud, Toulouse

9H05-9H11 : OL - HAEC-O : CREATION D'UNE BIOBANQUE D'ORGANOÏDES COLIQUES ET DE SELLES DE PATIENTS ATTEINTS DE LA MALADIE DE HIRSCHSPRUNG POUR COMPRENDRE LA PHYSIOPATHOLOGIE DES ENTEROCOLITES

Camille Duchesne^{1,2}, *Erik Hervieux³, Anne Dariel⁴, Arnaud Bonnard⁵, Rony Sfeir⁶, Françoise Schmitt⁷, Audrey Guinot⁸, Frederic Lavrand⁹, Nicolas Berte¹⁰, Nicolas Kalfa¹¹, Geraldine Hery¹², Aurore Haffreingue¹³, Sofia Mouttalib¹⁴, Quentin Ballouhey¹⁵, Sabine Sarnacki¹⁶, Hubert Lardy¹⁷, Gaëlle Boudry², Alexis Arnaud^{18,2}*

1- CHU de Rennes, Rennes, France. 2- Institut Nutrition, Métabolismes, Cancer, Rennes, France. 3- Hôpital Armand Trousseau, Paris, France. 4- APHM, Marseille, France. 5- Hôpital Robert Debré, Paris, France. 6- CHU Lille, Lille, France. 7- CHU Angers, Angers, France. 8- CHU Nantes, Nantes, France. 9- CHU Bordeaux, Bordeaux, France. 10- CHRU Nancy, Nancy, France. 11- CHU Montpellier, Montpellier, France. 12- Hôpital Kremlin Bicêtre, Paris, France. 13- CHU Caen, Caen, France. 14- CHU Toulouse, Toulouse, France. 15- CHU Limoges, Limoges, France. 16- Hôpital Necker Enfants Malades, Paris, France. 17- CHU Tours, Tours, France. 18- CHU Rennes, Rennes, France

9H12-9H15 : OC - LE VARIANT CALRETININE SUR BIOPSIE RECTALE : ALTERNATIVE À LA BIOPSIE SIGMOIDIENNE EXTEMPORANÉE DANS LA MALADIE DE HIRSCHSPRUNG ?

Hortense Alliot¹, *Dominique Berrebi², Arnaud Bonnard¹, Louise Montalva¹*

1- Chirurgie Pédiatrique, Hôpital Robert Debré, Paris, France. 2- Service d'anatomopathologie, Hôpital Necker, APHP, Paris, France

9H16-9H22 : OL - DUHAMEL VERSUS ANASTOMOSE ILEO-ANALE DIRECTE DANS LA MALADIE DE HIRSCHSPRUNG COLIQUE TOTALE : UNE ETUDE RETROSPECTIVE MULTICENTRIQUE

Matthieu Charbonnier¹, *Sarah Abdelaoui², Camille Duchesne³, Aurore Haffreingue⁴, Jean Breaud⁵, Stephan de Napoli Cocci⁶, Audrey Guinot⁶, Arnaud Bonnard⁷, Aurélien Scalabre⁸, Alice Faure^{1,9}, Yohann Robert¹⁰, Philine de Vries¹¹, Marie Bousquet¹², Hubert Lardy¹², Lucie Grynberg¹³, Rony Sfeir¹⁴, Anne Dariel^{1,9}*

1- Hôpital Timone Enfants, APHM, Marseille, France. 2- Hospices Civils de Lyon, Lyon, France. 3- CHU de Rennes, Rennes, France. 4- CHU de Caen, Caen, France. 5- Hôpital de Lenval, Nice, France. 6- CHU de Nantes, Nantes, France. 7- Hôpital Robert Debré, Paris, France. 8- CHU de Saint-Etienne, Saint Etienne, France. 9- Aix Marseille Université, Marseille, France. 10- CHU de Grenoble, Grenoble, France. 11- CHU de Brest, Brest, France. 12- CHU de Tours, Tours, France. 13- CHU de Rouen, Rouen, France. 14- Hôpital Jeanne de Flandre, Lille, France

9H23-9H26 : OC - MALADIE DE HIRSCHSPRUNG ET CHIRURGIE ROBOT-ASSISTÉE : UNE REVUE SYSTEMATIQUE

Margaux Langeron¹, *Hortense Alliot¹, Liza Ali¹, Hélène Lengline-Garnier², Florence Julien-Marsollier³, Arnaud Bonnard¹, Louise Montalva¹*

1- Hôpital Robert Debré, Service de chirurgie viscérale et urologique pédiatrique, Paris, France. 2- Hôpital Robert Debré, Service de Gastroentérologie pédiatrique, Paris, France. 3- Hôpital Robert Debré, Service Anesthésie Pédiatrique, Paris, France

9H27-9H30 : OC - L'APPROCHE LAPAROSCOPIQUE MONO-TROCART POUR L'ABAISSMENT RECTALE SELON SWENSON DANS LA MALADIE DE HIRSCHSPRUNG

Thierry Tumameu, *Valentine Panaget, François Bastard, Guillaume Podevin, Aurora Mariani, Françoise Schmitt*
CHU, Angers, France

 DISCUSSION 2 MINUTES





9H33-9H39 : OL - LESIONS INTESTINALES ET NEUROINFLAMMATION DANS UN NOUVEAU MODEL MURIN D'ENTEROCOLITE ULCERO-NECROSANTE

Margaux Langeron^{1,2}, Nawel Mokhtari¹, Angélique Sauvée¹, Leslie Schwendimann², Pierre Gressens², Arnaud Bonnard^{1,2}, Louise Montalva^{1,2}
1- Hôpital Robert Debré, Paris, France. 2- INSERM U11-41, Paris, France

9H39-9H42 : OC - TROUBLES DIGESTIFS DANS LES DYSRAPHISMES SPINAUX FERMES ET OUVERTS : DONNEES PRELIMINAIRES D'UNE ETUDE COMPARATIVE

Louise Renoult, François Bastard, Guillaume Podevin, Françoise Schmitt, Aurora Mariani
CHU, Angers, France

 DISCUSSION 2 MINUTES

9H45-10H10

COMMUNICATIONS PATHOLOGIE HÉPATO-BILIAIRE

Modérateurs : Carmen Capito, Paris
et Guillaume Rossignol, Lyon

9H46-9H52 : OL - DEVENIR DES PONTAGES AORTIQUES EN TRANSPLANTATION HEPATO-INTESTINALE ET MULTIVISCERALE CHEZ L'ENFANT

Yasmine Tendjaoui¹, Carmen Capito¹, Cécile Lozach², Elise Payen³, Florence Lacaille⁴, Christophe Chardot¹
1- Chirurgie pédiatrique et transplantation Hôpital Necker Enfants Malades, Paris, France.
2- Radiologie pédiatrique Hôpital Necker Enfants Malades, Paris, France. 3- Gastroentérologie pédiatrique Hôpital Necker Enfants Malades, Paris, France. 4- Hépatologie pédiatrique Hôpital Necker Enfants Malades, Paris, France

9H53-9H56 : OC - PERFUSION HYPOTHERMIQUE OXYGENEE DU GREFFON EN TRANSPLANTATION HEPATIQUE PÉDIATRIQUE : RESULTATS PRELIMINAIRES

Claire Dagorno, Virginie Diaz Lorenzo, Carmen Capito, Christophe Chardot
Paris, France

9H57-10H00 : OC - PRISE EN CHARGE LAPAROSCOPIQUE DES CALCULS ENCLAVES DE LA VOIE BILIAIRE PRINCIPALE CHEZ L'ENFANT

Moufidath Soro-Sounkere, Frederic Elbaz, Lucie Grynberg, Karim Demni, Agnes Liard-Zmuda
Clinique chirurgie infantile CHU de Rouen, Rouen, France

10H01-10H07 : OL - CIBLER ATR POUR CONTOURNER LA RESISTANCE AU CISPLATINE DANS LE TRAITEMENT DE L'HEPATOBLASTOME

Marianna Cornet^{1,2}, Pierre Morel-Ribeiro¹, Jill Pilet¹, Amna Asif-Laidin¹, Samantha Schaeffer¹, Manon Cavaignac¹, Théo Hirsch¹, Aurore Pire^{1,2}, Daphnée Bourdeaux¹, Sandrine Imbeaud¹, Guillaume Morcrette¹, Christine Zhu¹, Isabelle Aerts³, Christophe Chardot², Sabine Sarnacki², Sophie Taque⁴, Sophie Ferlicot⁵, Catherine Guettier⁶, Charlotte Mussini⁵, Sophie Branchereau⁶, Brice Fresneau⁷, Jean Charles Nault^{1,8}, Jessica Zucman-Rossi¹, Sandra Rebouissou¹

1- Centre de Recherche des Cordeliers, Inserm, Université Paris Cité, Paris, France. 2- Service de chirurgie viscérale pédiatrique, urologie et transplantation, CHU Necker Enfants Malades, AP-HP, Université Paris Cité, Paris, France. 3- Service d'oncologie pédiatrique, Institut Curie, Centre SIREDO, Paris, France. 4- Service d'oncologie pédiatrique, CHU de Rennes, Rennes, France. 5- Service d'anatomo-pathologie, CHU Bicêtre, Université Paris Saclay, Le Kremlin Bicêtre, France. 6- Service de chirurgie pédiatrique et transplantation, CHU Bicêtre, AP-HP, Université Paris Saclay, Le Kremlin Bicêtre, France. 7- Service d'oncologie pédiatrique, Institut Gustave Roussy, Université Paris Saclay, Villejuif, France. 8- Service d'hépatologie, CHU Avicenne, Université Sorbonne Paris Nord, Bobigny, France

 DISCUSSION 3 MINUTES

10H10-10H30

RETOUR DE L'EUPSA

Louise Montalva, Paris

10H30-11H00 : Pause et visite des stands partenaires



11H00-12H00

COMMUNICATIONS THORAX

Modérateurs : Dyuti Sharma, Lille et Erik Hervieux, Paris

11H-11H06 : OL - COMPARAISON DE DEUX PROTOCOLES DE TRAITEMENT NON OPERATOIRE DU PECTUS CARINATUM**Lorraine Kieffer De Marco¹**, Frederic Hameury², Sophie Vermersch¹, Sophie Lamarca³, Loïc Lecante⁴, Brice Henry⁵, Aurélien Scalabre¹

1- Service de chirurgie pédiatrique, CHU St Etienne, SAINT ETIENNE, France. 2- Service de chirurgie pédiatrique, CHU Lyon, BRON, France. 3- Service de chirurgie plastique, Clinique du Val d'Ouest, LYON, France. 4- Proteor Lyon, LYON, France. 5- Service de chirurgie orthopédique, HFME, CHU Lyon, BRON, France

11H07-11H10 : OC - PRISE EN CHARGE DU PECTUS EXCAVATUM SELON NUSS : QU'AVONS NOUS RETENU DE 18 ANS D'EXPERIENCE**Shaima Al Sudairi**, Anne Lehn, François Becmeur, Isabelle Talon
CHU, Strasbourg, France

DISCUSSION 2 MINUTES

11H12-11H18 : OL - ANALYSE COMPARÉE DE LA PRISE EN CHARGE CHIRURGICALE DES ATRÉSIES DE L'ŒSOPHAGE PAR THORACOTOMIE OU THORACOSCOPIE : ÉTUDE RÉTROSPECTIVE MONOCENTRIQUE SUR 15 ANS**Coline Desvauz**, Aurore Haffreingue, Thierry Petit, Jean-Baptiste Marret, Julien Rod
CHU, Caen, France**11H19-11H25 : OL - ADAPTATION D'UN ŒSOPHAGE DECELLULAISE ADULTE POUR UNE UTILISATION PÉDIATRIQUE DANS UN MODELE PORCIN****Nina Martz¹**, Jean-Marc Allain², Jérôme Larghero¹, Caroline Sansac³, Pierre Cattan⁴, Lionel Faivre¹

1- Service de Thérapie Cellulaire, Hôpital Saint-Louis, Paris, France. 2- Laboratoire Mécanique des solides, Ecole Polytechnique, Palaiseau, France. 3- Banque de tissus humains, Hôpital Saint-Louis, Paris, France. 4- Service de Chirurgie digestive, Hôpital Saint-Louis, Paris, France

11H26-11H29 : OC - FISTULES OESO-TRACHÉALES ISOLÉES : A PROPOS DE TREIZE CAS**Zouabi Nedra**, **Meriem Oumaima Beji**, Boukhrissa Nouha, Ksia Amine, Belghith Mohssen, Mekki Mongi, Sahnoun Lassaad

Service de chirurgie pédiatrique, CHU Fattouma Bourguiba, Monastir, Tunisia



DISCUSSION 2 MINUTES

11H32-11H38 : OL - LES TRAUMATISMES THORACIQUES CHEZ L'ENFANT : UNE PRISE EN CHARGE CONSERVATRICE**Nina Martz¹**, Yasmine Tendjaoui², Marina Taccori², Gilles Orliaguet², Estelle Vergnaud², Françoise Le Pimpec-Barthes³, Naziha Khen-Dunlop¹

1- Service de chirurgie générale et thoracique pédiatrique, Hôpital Universitaire Necker-Enfants malades, paris, France. 2- Service d'anesthésie et réanimation pédiatrique, Hôpital Universitaire Necker-Enfants malades, paris, France. 3- Service de chirurgie thoracique, Hôpital Européen Georges-Pompidou, paris, France

11H39-11H42 : OC - IMPACT DE L'AGE DE PRISE EN CHARGE CHIRURGICALE DES KYSTES BRONCHOGENIQUE SUR LA MORBI-MORTALITE PERIOPERATOIRE**Margaux Langeron¹**, Moussa Seck Diop², Françoise Le Pimpec-Barthes², Naziha Khen-dunlop¹

1- Necker enfants Malades, Paris, France. 2- Hôpital Européen Georges Pompidou, Paris, France



DISCUSSION 2 MINUTES

11H45-11H51 : OL - THORACOSCOPIE EN VENTILATION SPONTANEE SANS INTUBATION**Aurélien Scalabre¹**, Sophie Vermersch¹, Lorraine Kieffer De Marco¹, Daniela Gorduzza¹, Charline Tourel², Fanette Merquiol²

1- CHU de Saint-Etienne, chirurgie pédiatrique, Saint-Etienne, France. 2- CHU de Saint-Etienne, anesthésie pédiatrique, Saint-Etienne, France

11H52-11H55 : VIDÉO - THYMECTOMIE ROBOT ASSISTEE CHEZ L'ENFANT : CONSIDERATIONS TECHNIQUES**Sarah Abdellaoui¹**, Rani Kassir¹, Jeanne Goulin¹, Véronique Manel¹, Marion Durand², Frédéric Hameury¹

1- HCL, Lyon, France. 2- Groupe Ambroise Paré Hartmann, Neuilly, France

11H56-11H59 : VIDÉO - RÉPARATION D'UNE FENTE STERNALE CONGÉNITALE CHEZ UNE FILLE DE 2 ANS ET DEMI**Aurélien Scalabre¹**, Lorraine Kieffer De Marco¹, Diane Shahmirian¹, Raphael Jaffre², Fanette Merquiol³, François Varlet¹

1- CHU de Saint-Etienne, chirurgie pédiatrique, Saint-Etienne, France. 2- CHU de Saint-Etienne, cardiologie pédiatrique, Saint-Etienne, France. 3- CHU de Saint-Etienne, anesthésie pédiatrique, Saint-Etienne, France



12H-12H30

LECTURE

Pr Juan Antonio Tovar Larrucea



12H30-14H

DÉJEUNER DANS L'ATRIUM ET POSTER WALKS

13H20 **Poster Walk 1** (Cube 1) > détails en page 14

13H20 **Poster Walk 2** (Cube 2) > détails en page 15

14H-14H37

COMMUNICATIONS SIMULATION

Modérateurs : *Quentin Ballouhey, Limoges et Rani Kassir, Lyon*

14H-14H06 : OL - VALIDITÉ DE CONSTRUCTION DU MODÈLE AVIAIRE POUR LA FORMATION À LA CHIRURGIE LAPAROSCOPIQUE NÉONATALE

Gallien Parata¹, Peter Zimmermann², Oliver Sanchez³, Gaston De Bernardis¹, Jacques Birraux⁴, Amulya Saxena⁵, Enrico Brönnimann³

1- Hôpital du Valais, Chirurgie pédiatrique, Sion, Switzerland. 2- Department of Pediatric Surgery, University of Leipzig, Liebigstraße 20A, 04103, Leipzig, Germany. 3- Department of Pediatric Surgery, University of Lausanne, University Hospital of Lausanne (CHUV), University Center of Pediatric Surgery of Western Switzerland, Rue du Bugnon 46, Lausanne, Switzerland. 4- Department of Pediatric Surgery, University of Geneva, Geneva University Hospitals (HUG), University Center of Pediatric Surgery of Western Switzerland, rue Willy Donzé 6, Geneva, Switzerland. 5- Department of Pediatric Surgery, Chelsea Children's Hospital, Chelsea and Westminster NHS Foundation Trust, Imperial College London, 369 Fulham Road, London, United Kingdom

14H07-14H10 : OC - DEVELOPPEMENT D'UN MODELE LOW-COST DE HERNIE DIAPHRAGMATIQUE CONGENITALE

Audrey Tunno, Adèle Olland, Rony Sfeir, Dyuti Sharma, Arthur Lauriot Dit Prevost
Université de Lille, LILLE, France

 DISCUSSION 3 MINUTES

14H14-14H20 : OL - IMPACT DES PERTURBATIONS SONORES PAR LES APPELS TELEPHONIQUES SUR LA QUALITE D'UNE PROCEDURE DE NŒUD INTRA-CORPOREL PENDANT UN PROGRAMME DE SIMULATION LAPAROSCOPIQUE PÉDIATRIQUE

Chaimae Ben Driss¹, Jean Breaud^{2,3}, Liza Ali^{1,3}, Isabelle Talon^{4,3}, Alaa El Ghoneimi^{1,3}, Matthieu Peycelon^{1,3}, Valeska Bidault Jourdainne^{5,3}

1- CHU Robert Debré, APHP, Paris, France. 2- HPU Lenval, Nice, France. 3- Plateforme iLumens, Université Paris Cité, Paris, France. 4- CHRU Hautepierre, Strasbourg, France. 5- Hôpital Femme Mère Enfant, Hospices Civils de Lyon, Lyon, France

14H21-14H24 : OC - ADAPTATION ET EVOLUTION DE L'ACTIVITE DE PERMANENCE DES SOINS AU SEIN D'UN CHU : REORGANISATION DES INTERVENTIONS, CENTRALISATION DES ACTES DE CHIRURGIE

Jean-Baptiste Marret¹, Aurore Haffreingue¹, Clemence Benard², Jean-Philippe Salaun², Thierry Petit¹, Julien Rod¹

1- Service de Chirurgie Pédiatrique CHU de Caen, Caen, France. 2- Anesthésie Pédiatrique CHU de Caen, Caen, France

14H25-14H28 : OC - IMPACT DES AUTORISATIONS DE SOINS ET DES RECOMMANDATIONS PROFESSIONNELLES SUR LA PERMANENCE DES SOINS EN CHIRURGIE PÉDIATRIQUE AU SEIN D'UN CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE

Jean-Baptiste Marret¹, Aurore Haffreingue¹, Clemence Benard², Jean-Philippe Salaun², Thierry Petit¹, Julien Rod¹

1- Service de Chirurgie Pédiatrique CHU de Caen, Caen, France. 2- Anesthésie pédiatrique CHU de Caen, Caen, France

14H29-14H32 : OC - ETAT DES LIEUX DES ÉVÉNEMENTS INDÉSIRABLES ASSOCIÉS AUX SOINS EN CHIRURGIE INFANTILE : ANALYSE À PARTIR DE LA BASE DE DONNÉES NATIONALE DE LA HAUTE AUTORITÉ DE SANTÉ

Auréli Gerstner^{1,2}, Sébastien Frey^{3,2}, Jean Bréaud¹

1- Service de chirurgie pédiatrique, Hôpitaux Pédiatriques Lenval, Nice, France. 2- Université Côte d'Azur, Nice, France. 3- Service de chirurgie digestive, Hôpital Pasteur, Nice, France

 DISCUSSION 5 MINUTES





14H37-15H20

COMMUNICATIONS DIVERS

Modérateurs : *Guillaume Podevin, Angers*
et *Christian Piolat, Grenoble*

15H-16H
EN PARALLELE
Atelier
MEDICALEX
> Voir p 23

14H37-14H40 : OC - FACTEURS PRÉDICTIONNELS DE CONVERSION EN APPENDICECTOMIE COELIOSCOPIQUE CONVENTIONNELLE LORS D'UNE TECHNIQUE TRANSOMBILICALE EXTRACORPORELLE CHEZ L'ENFANT

Yohan Guichoud, Gloria Arar, Tsirimalala Rakotomaro, Jourisse Meye, David Louis, Jean Bréaud
Lenal - CHU Nice, Nice, France

14H41-14H47 : OL - PRISE EN CHARGE INNOVANTE DES ULCÉRATIONS PÉRI-ANASTOMOTIQUES EN PÉDIATRIE PAR INJECTION AUTOLOGUE DE PLASMA RICHE EN PLAQUETTES

Jessica Pinol¹, Marie-Edith Coste¹, Bertrand Roquelaure¹, Alice Faure^{1,2}, Olivia Baylet¹, Anne Dariel^{1,2}
1- Hôpital Timone Enfants, APHM, Marseille, France. 2- Aix Marseille Université, Marseille, France

14H48-14H51 : OC - INCIDENCE ET PRISE EN CHARGE DES HERNIES PARA-ŒSOPHAGIENNES APRES FUNDOPLICATURE : ENQUETE DE PRATIQUE FRANCOPHONE MULTICENTRIQUE RETROSPECTIVE SUR 10 ANS

Aurore Haffreingue¹, Thierry Petit¹, Margot Ollivier², Hubert Lardy³, Arnaud Bonnard⁴, Marc Barras⁵, Anna Poupalou⁶, Diana Potop⁷, Alexis Arnaud⁸, Cecilia Tolg⁹, Christian Piolat¹⁰, Nicolas Berte¹¹, Frederic Elbaz¹², Rony Sfeir¹³, Florent Guerin¹⁴, Carmen Capito¹⁵, Isabelle Talon¹⁶, Erik Hervieux¹⁷, Stephan De Napoli Cocci¹⁸, Guillaume Podevin¹⁹, Jean-Baptiste Marret¹, Julien Rod¹
1- Service de Chirurgie Pédiatrique, CHU de Caen, Caen, France. 2- Service de Chirurgie Pédiatrique, CHU de Montpellier, Montpellier, France. 3- Service de Chirurgie Pédiatrique, CHU de Tours, Tours, France. 4- Service de Chirurgie Pédiatrique, Hôpital Robert Debré APHP, Paris, France. 5- Service de Chirurgie Pédiatrique, CHU de Brest, Brest, France. 6- Service de Chirurgie Pédiatrique, CHU de Huderf Bruxelles, Bruxelles, Belgium. 7- Service de Chirurgie Pédiatrique, CHU de Poitiers, Poitiers, France. 8-Service de Chirurgie Pédiatrique, CHU de

Rennes, Rennes, France. 9- Service de Chirurgie Pédiatrique, CHU de Martinique, Fort de France, Martinique. 10- Service de Chirurgie Pédiatrique, CHU de Grenoble, Grenoble, France. 11- Service de Chirurgie Pédiatrique, CHU de Nancy, Nancy, France. 12- Service de Chirurgie Pédiatrique, CHU de Rouen, Rouen, France. 13- Service de Chirurgie Pédiatrique, CHU de Lille, Lille, France. 14- Service de Chirurgie Pédiatrique, Hôpital Kremlin Bicêtre APHP, Paris, France. 15- Service de Chirurgie Pédiatrique, Hôpital Necker Enfants Malades APHP, Paris, France. 16- Service de Chirurgie Pédiatrique, CHU de Strasbourg, Strasbourg, France. 17- Service de Chirurgie Pédiatrique, Hôpital Trousseau APHP, Paris, France. 18- Service de Chirurgie Pédiatrique, CHU de Nantes, Nantes, France. 19- Service de Chirurgie Pédiatrique, CHU de Angers, Angers, France

 DISCUSSION 5 MINUTES

14H56-15H01 : VIDÉO - TECHNIQUE HIDES (HIDDEN INCISION ENDOSCOPIC SURGERY) POUR PROCÉDURE DE LADD ROBOT-ASSISTÉE CHEZ UN ENFANT DE 5 ANS : FAISABILITÉ ET AVANTAGES

Fabrizio Vatta^{1,2}, Ulysse Laplanche^{1,2}, Véronique Rousseau¹, Carmen Capito^{1,2}, Thomas Blanc^{1,2}

1- Department of Pediatric Surgery and Urology, Hôpital Necker-Enfants Malades, Assistance Publique-Hôpitaux de Paris, Paris, France. 2- Université de Paris, Paris, France

15H02-15H05 : OC - PERFORATION GASTRIQUE CHEZ LE NOUVEAU-NE : PRONOSTIC ET IMPORTANCE DU DELAI DE TRAITEMENT

Zouabi Nedra, Meriem Oumaima Beji, Boukhrissa Nouha, Kechiche Nahla, Ksia Amine, Belghith Mohsen, Mekki Mongi, Sahnoun Lassaad
Service de chirurgie pédiatrique, CHU Fattouma Bourguiba, Monastir, Tunisia

 DISCUSSION 3 MINUTES

15H09-15H12 : OC - LOCALISATIONS ABDOMINALES EXTRA-HEPATIQUES RARES DES KYSTES HYDATIQUES CHEZ L'ENFANT : APPORT DE LA LAPAROSCOPIE

Nouha Boukhrissa, Meriem Oumaima Beji, Kechiche Nahla, Mani Salma, Jarbouï Oumayma, Laamiri Rachida, Ben Saleh Radhwene, Belhsan Samia, Ksia Amine, Mekki Mongi, Belghuith Mohsen, Sahnoun Lassaad
CHU Fattouma Bourguiba Monastir, Département de chirurgie pédiatrique, Monastir, Tunisia





15H13-15H16 : OC - TRAITEMENT DU SYNDROME MEDIO-AORTIQUE PAR PONTAGE AORTO-AORTIQUE ET AUTO-TRANSPLANTATION DES REINS SUR LES VAISSEAUX ILIAQUES : RESULTATS A 13 ANS

Matthieu Delmas, *Nathalie Gouge Biebuyck, Laureline Berteloot, Remi Salomon, Olivia Boyer, Cécile Lozach, Carmen Capito, Sophie Malekzadeh, Christophe Chardot*
Necker, Paris, France

 DISCUSSION 3 MINUTES

15H20-15H50

SILABS INNOVATION

Dr Frédéric Hameury, Lyon

15H50-16H30 : Pause et visite des stands partenaires

16H30-17H30

SESSION ONCOLOGIE

Commune avec la SFUPA

Modérateurs : Julien Rod, Caen et Sabine Irtan, Paris

16H30-17H30
EN PARALLELE
Atelier
ASEPT INMED
> Voir p 23

16H30-17H00 > COMMUNICATIONS

16H30-16H36 : OL - INDICATIONS ET TECHNIQUES CHIRURGICALES DE RADIOPROTECTION DU TUBE DIGESTIF CHEZ L'ENFANT ; ANALYSE MULTICENTRIQUE RETROSPECTIVE FRANÇAISE.

Charline Bischoff¹, *Estelle Aubry*², *Pauline Clermidi*³, *Sabine Sarnacki*⁴, *Aurore Pire*⁴, *Sabine Irtan*³, *Lucie Grynberg*⁵, *Agnes Liard*⁵, *Alexis Arnaud*⁶, *Julie Lienard*⁷, *Abdulaziz Alfallaj*⁷, *Jean Baptiste Marret*⁸, *Coline Desvau*⁸, *Yann Chaussy*⁹, *Olivier Abbo*¹⁰, *Thibault Planchamp*¹⁰, *Quentin Ballouhey*¹¹, *William Gehin*⁷, *Julien Rod*⁸

1- CHU, Dijon, France. 2- CHU, Lille, France. 3- APHP CHU, Trousseau, France. 4- APHP CHU, Necker, France. 5- CHU, Rouen, France. 6- CHU, Rennes, France. 7- CHU, Nancy, France. 8- CHU, Caen, France. 9- CHU, Besançon, France. 10- CHU, Toulouse, France. 11- CHU, Limoges, France

 DISCUSSION 4 MINUTES

SESSION ROBOTIQUE

16H40-16H43 : OC - CHIRURGIE ROBOTIQUE DES TUMEURS NEUROGENES THORACIQUES DE L'ENFANT : RETOUR D'EXPERIENCE DE NOTRE CENTRE

Thibault Planchamp^{1,2}, *Claire Dagorno*¹, *Marion Durand*³, *Amaury Leruste*⁴, *Sarah Winter*⁴, *Nayla Nicolas*⁵, *Matthieu Peycelon*¹, *Pascale Philippe-Chomette*¹

1- Département de Chirurgie Pédiatrique - Unité des Cancers de l'Enfant, Hôpital Universitaire Robert-Debré, Université Paris Cité, Paris, France. 2- Département de Chirurgie Pédiatrique, Hôpital des Enfants, CHU de Toulouse, Toulouse, France. 3- Ramsay Générale de Santé, Hôpital Privé d'Antony, Antony, France. 4- Département d'Oncologie Pédiatrique - SIREDO, Institut Curie, Paris, France. 5- Département de Radiologie, Institut Curie, Paris, France

16H44-16H49 : VIDÉO - SURRENALECTOMIE PARTIELLE ROBOT ASSISTEE PAR ABORD RETROPERITONEAL DANS LE PHEOCHROMOCYTOME BILATERAL SYNDROMIQUE : DESCRIPTION VIDEO PEROPERATOIRE

Coline Desvau, *Noeline Modas Sevellec, Aurore Haffreingue, Jean-Baptiste Marret, Thierry Petit, Adrien Lee Bion, Julien Rod*
CHU Caen, Caen, France

16H50-16H55 : VIDÉO - L'ECHOGRAPHIE PER-OPERATOIRE SOUS VIDEOSCOPIE ROBOT ASSISTE SECURISE LA NEPHRECTOMIE PARTIELLE POUR TUMEUR DE WILMS.

Grégoire Schneider¹, *Tudor Enache*¹, *Philippe Paparel*², *Benoit Dumont*³, *Delphine Demède*², *Remi Dubois*², *Guillaume Rossignol*¹, *Celine Grosos*², *Frédéric Hameury*²

1- HCL, LYON, France. 2- HCL, Lyon, France. 3- IHOP, LYON, France

 DISCUSSION 5 MINUTES





17H00-17H30 > TABLE RONDE

PLACE DE LA RADIOINTERVENTIONNELLE EN CHIRURGIE ONCOLOGIQUE PÉDIATRIQUE

- Destruction thermique de tumeurs par radiofréquence, microondes ou cryothérapie

Frédéric Deschamps, Grand Paris

- Harponnage en radiologie Interventionnelle pour tumeur thoracique

Frédéric Hameury, Lyon



DISCUSSION COMMUNE

17H30-18H30

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE

Réservée aux membres de la SFCP

20H-23H

SOIRÉE DU CONGRÈS

à l'Abbaye aux hommes
(sur inscription)



En parallèle

DU CONGRÈS
DE CHIRURGIE
PÉDIATRIQUE

29^{ème} Journée
de Perfectionnement
en Soins Infirmiers de Chirurgie
Pédiatrique

JEUDI
2 OCTOBRE
2025

POSTERS WALK 1

13H20-13H50 - CUBE 1

1. TRAITEMENT DU KYSTE HYDATIQUE DU POU MON PAR THORACOSCOPIE À PROPOS DE DEUX CAS PÉDIATRIQUES

*Asma Guitouni, **Fatma Thamri**, Hela Oueslati, Yosra Kerkerni, Riadh Jouini, Said Jlidi*
Service de Chirurgie pédiatrique, Hôpital d'enfants Bechir Hamza, Tunis, Tunisia

2. TRAITEMENT MINI-INVASIF D'UNE DUPLICATION ŒSOPHAGIENNE TUBULAIRE COMMUNICANTE S'ÉTENDANT SUR L'ENSEMBLE DE L'ŒSOPHAGE : DEFIS DIAGNOSTIQUES ET THERAPEUTIQUES, RAPPORT D'UN CAS ET REVUE DE LA LITTÉRATURE.

Meriem Haouam-Tell¹, Hanna Garnier¹, Luca Pio¹, Isabelle Boytchev², Florent Guerin¹, Oanez Ackermann³, Aicha Birem-Benaid¹, Sophie Branchereau¹

1- Chirurgie pédiatrique viscérale et urologique, Hôpital Bicêtre, APHP, Université Paris-Saclay, Kremlin Bicêtre, France. 2- Gastro-entérologie, Hôpital Bicêtre, APHP, Université Paris-Saclay, Kremlin Bicêtre, France. 3- Hépatogastro-entérologie pédiatrique, Hôpital Bicêtre, APHP, Université Paris-Saclay, Kremlin Bicêtre, France

3. SCIENCE DES DONNÉES CHIRURGICALES : UNE REVUE SYSTÉMATIQUE, DIX ANS APRÈS SON INTRODUCTION AU BLOC OPÉRATEUR

Nesrine Mekhenane^{1,2,3,4}, Yiyu Wang^{5,6}, Florent Guerin⁷, Eric Vibert^{8,3}, Marc Antoine Allard^{8,3}

1- École doctorale « Frontières de l'Innovation en Re-

cherche et Éducation » (FIRE), Paris, France. 2- Université Paris Cité, Paris, France. 3- Chaire d'innovation BOPA, AP-HP, Institut Mines-Télécom, Université Paris-Saclay, Villejuif, France. 4- Laboratoire d'innovation chirurgicale des sociétés françaises de chirurgie pédiatrique, France, France. 5- Département de Génie Industriel, École des Mines de Saint-Étienne, Saint-Étienne, France. 6- Laboratoire LIMOS, Université Clermont Auvergne, CNRS, Clermont Auvergne INP, Mines Saint-Étienne, Clermont-Ferrand, France. 7- Service de chirurgie pédiatrique, Université Paris-Sud, Hôpitaux Universitaires Paris-Sud, AP-HP, Le Kremlin-Bicêtre, France. 8- Centre Hépatobiliaire, Hôpital Universitaire Paul-Brousse, Université Paris-Saclay, Villejuif, France

4. MODÉLISATION ET SIMULATION DES FLUX OPÉRATEURS : APPLICATION À LA CHOLÉCYSTECTOMIE LAPAROSCOPIQUE

*Yiyu Wang^{1,2}, Vincent Augusto^{1,2}, **Nesrine Mekhenane**^{3,4,5,6}*

1- Département de Génie Industriel, École des Mines de Saint-Étienne, Saint-Étienne, France. 2- Laboratoire LIMOS, Université Clermont Auvergne, CNRS, Clermont Auvergne INP, Mines Saint-Étienne, Clermont-Ferrand, France. 3- École doctorale « Frontières de l'Innovation en Recherche et Éducation » (FIRE), Paris, France. 4- Université Paris Cité, Paris, France. 5- Chaire d'innovation BOPA, AP-HP, Institut Mines-Télécom, Université Paris-Saclay, Villejuif, France. 6- Laboratoire d'innovation chirurgicale des sociétés françaises de chirurgie pédiatrique, France, France

5. INSIGHTS INTO SHORT AND LONG TERM PROGNOSIS OF THE OMPHALOCELE

Fatma Thamri, Yasmine Houas, Hela Oueslati, Yasmine Karoui, Yosra Kerkeni, Sondes Sahli, Riadh Jouini, Said Jlidi

Service de Chirurgie Pédiatrique, Hôpital d'Enfants de Tunis, Tunis, Tunisia

6. INCIDENCE ET FACTEURS PREDICTIFS DE LA HERNIE INGUINALE METACHRONE

*Yasmine Houas, **Fatma Thamri**, Arije Zouaoui, Hela Oueslati, Riadh Jouini, Said Jlidi*
Hôpital d'enfants Bechir Hamza, Tunis, Tunisia

7. TUMEUR OVARIENNE RARE À CELLULES DE SERTOLI-LEYDIG

Imed Mebrouk
CHU BATNA, CHU, Algeria

8. A SEROUS CYSDENOMA PRESENTED AS A TWISTED HYDROSALPINX: ABOUT A PEDIATRIC CASE REPORT

Fatoumata Binta Balde¹, Mamadou Alpha Toure¹, Youssef Bouabdallah²

1- Gamal abdel nasser de Conakry University of Conakry, Conkey, Guinea. 2- Sidi mohamed ben abdallah university of Fes, Fes, Morocco

9. PRÉSERVATION HYPOTHERMIQUE IN SITU DU MEMBRE INFÉRIEUR DISTAL POUR RÉDUIRE LES LÉSIONS D'ISCHÉMIE -REPERFUSION LORS D'UNE RÉSECTION DE LA CUISSE ET DES VAISSEAUX FÉMORAUX AVEC PLASTIE DE ROTATION CHEZ UN ENFANT ATTEINT DE SARCOME

Lucas Kostic¹, Maria Lobon Iglesias², Julien Grosman¹, Alessandra Rancan¹, Sandrine Haghiri³, Daniel Orbach², Eric Mascard¹, Christophe Chardot¹

1- Hôpital Necker - Enfants Malades, Paris, France. 2- SIREDO Oncology Center, Paris, France. 3- Hôpital de pédiatrie et de rééducation, Bullion, France

JEUDI
2 OCTOBRE
2025

POSTERS WALK 2

13H20-13H50 - CUBE 2

- 1. CO CONSTRUCTION D'UN LOGBOOK NUMÉRIQUE EN CHIRURGIE PÉDIATRIQUE : ÉTUDE QUALITATIVE EXPLORATOIRE PAR FOCUS GROUP**
Jourisse Meye, Gloria Arar, Aurélie Gerstner, Tsirimalala Rakotomaro, Yohan Guichoud, David Louis, Jean Breaud
CHU Lenval, Nice, France
- 2. ÉCHOGRAPHIE ANTENATALE DES MALFORMATIONS ANORECTALES : UNE SERIE DE 98 CAS**
Dominique Forgues, Marie Pierre Guibal, Sarah Garnier, Margot Ollivier, Benoit Tessier, Olivier Maillat, Nicolas Kalfa
Hôpital Lapeyronie, Montpellier, France
- 3. MALFORMATIONS ANORECTALES ASSOCIÉES AU LUMBAR/PELVIS SYNDROME : QUAND OPÉRER ?**
Gabriel Stanciu¹, Jean-François Lecompte², Matthieu Charbonnier¹, Alice Faure^{1,3}, Anne Dariel^{1,3}
1- Hôpital Timone Enfants, APHM, Marseille, France.
2- Hôpital Lenval, Nice, France. 3- Aix Marseille Université, Marseille, France
- 4. IDENTIFICATION PREOPERATOIRE PRECISE DE LA FISTULE RECTO-URINAIRE DANS LES MALFORMATIONS ANORECTALES**
Dominique Forgues, Marie Pierre Guibal, Olivier Maillat, Sarah Garnier, Margot Ollivier, Benoit Tessier, Nicolas Kalfa
Hôpital Lapeyronie, Montpellier, France
- 5. PYLORIC ATRESIA: CLINICAL PRESENTATION, ASSOCIATED ABNORMALITIES AND SURGICAL MANAGEMENT STRATEGIES**
Zouabi Nedra, Messaoud Marwa, Meriem Oumaima Beji, Ksia Amine, Mekki Mongi, Sahnoun Lassaad
Service de chirurgie pédiatrique, CHU Fattouma Bourguiba, Monastir, Tunisia
- 6. SIGMOÏDECTOMIE MINI-INVASIVE CHEZ L'ENFANTS APRÈS VOLVULUS DU SIGMOÏDE : ÉTUDE RÉTROSPECTIVE MONOCENTRIQUE**
Hortense Alliot¹, Hélène Lengline², Florence Julien-Marsolier³, Arnaud Bonnard¹, Louise Montalva¹
1- Chirurgie pédiatrique, Hôpital Robert Debré, APHP, Paris, France. 2- Service de Gastro-Enterologie, Hôpital Robert Debré, Paris, France. 3- Service d'Anesthésie Pédiatrique, Paris, France
- 7. CREATION D'UN MANNEQUIN POUR L'APPRENTISSAGE DE LA PALPATION DES TESTICULES DE L'ENFANT PAR LA SIMULATION**
Louise Renoult, François BASTARD, Aurora MARIANI, Guillaume PODEVIN, Françoise SCHMITT
CHU d'Angers, Angers, France
- 8. LYMPHOME DE BURKITT REVELE PAR APPENDICITE**
Senda Houidi, Fatma Themri, Hela Oueslati
Hôpital d'enfants de Tunis, Tunis, Tunisia
- 9. TUMEUR PULMONAIRE MIMANT UNE SEQUESTRATION PULMONAIRE**
Senda Houidi¹, Fatma Thamri², Fatma Khalsi^{3,4}, Riadh Jouini¹, Said Jlid¹
1- Hôpital d'enfants de Tunis-service de chirurgie pédiatrique, Tunis, Tunisia. 2- Hôpital d'enfants de Tunis-service de chirurgie pédiatrique, Tunis, Tunisia. 3- Hôpital d'enfants de Tunis-, Tunis, Tunisia. 4- Hôpital d'enfants de Tunis-service de pédiatrie B, Tunis, Tunisia

VENDREDI
3 OCTOBRE
2025

JOURNÉE SFUPA

8H00-8H30

COMMENT JE FAIS UNE DÉRIVATION UROLOGIQUE CUTANÉE EN URGENCE ?

Modératrice : Anne-Françoise Spinoit, Gent

• La vésicostomie

Dr Mathieu Peycelon, Paris

• L'urétérostomie

Dr Luke Harper, Bordeaux



DISCUSSION 10 MINUTES

8H30-9H45

COMMUNICATION ORALES SESSION 1

Modérateurs : Alice Faure, Marseille et Julien Rod, Caen

SESSION URÈTRE

8H30-8H33 : OC - EVALUATION DE LA CHIRURGIE AMBULATOIRE DE L'HYPOSPADE

Aurélien Binet^{1,2,3}, Agate Bourg¹, Marie Auger Hunault¹, Diana Potop¹, Rémi Drilleau¹, Jiad Mcheik^{1,2}

1- CHU de Poitiers, POITIERS Cedex, France. 2- Université de Poitiers, POITIERS Cedex, France. 3- CNRS, EBI, IHES, Poitiers, France

8H34-8H37 : OC - HYPOSPADIAS FÉMININ : LE DÉFI DE LA RÉPARATION CHIRURGICALE

Smail Acimi

Service de chirurgie viscérale, Hôpital pour enfants Canastel, faculté de médecine d'Oran, Université Oran 1, Oran, Algeria. Laboratoire de recherche sur les anomalies du développement génital de l'enfant (LARADGE), Université d'Oran 1, Oran, Algeria

8H38-8H41 : OC - WINTER SHUNT WHEN THE MICROVASCULAR REPAIR IS IMPOSSIBLE: IS IT EFFICIENT IN PEDIATRIC GLANS AMPUTATION ?

Fatma Thamri, Asma Guitouni, Sanda Houdi, Skander Smaoui, Yosra Kerkeni, Sondes Sahli, Riadh Jouini, Said Jlidi

Service de Chirurgie Pédiatrique, Hôpital d'Enfants de Tunis, Tunis, Tunisia



DISCUSSION 14 MINUTES

8H45-9H45
EN PARALLELE

Atelier
TELEFLEX
> Voir p 23



**8H57-9H00 : OC - PRISE EN CHARGE CHIRURGICALE
DU PSEUDO-HERMAPHRODISME FEMININ SECONDAIRE
A L'HCS : RESULTATS D'UNE ETUDE RETROSPECTIVE**

*Boukhrissa Nouha¹, Kechiche Nahla¹, Beji Meriem oumaima²,
Zouabi Nedra¹, Laamiri Rachida¹, Ben Saleh Radhwene¹, Ksia Amine¹,
Mekki Mongi¹, Belghuith Mohsen¹, Sahnoun Lassaad¹*

1- CHU Fattouma Bourguiba, Département de chirurgie pédiatrique, Monastir, Tunisia.
2- CHU Fattouma Bourguiba, Département de chirurgie pédiatrique, monastir, Tunisia

**9H01-9H04 : OC - LE SINUS PRÉPUBIEN, UNE ENTITÉ SINGULIÈRE,
A PROPOS D'UNE SÉRIE DE CAS**

*Jenna Houari¹, Alice Faure², Nathalie Botto³, Alexis Arnaud⁴, Quentin
Ballouhey¹*

1- CHU Limoges, Limoges, France. 2- APHM, Marseille, France. 3- Hôpital Necker Enfants
Malades, Paris, France. 4- CHU Rennes, Rennes, France

**9H05-9H08 : OC - PRISE EN CHARGE DES SYRINGOCELES CHEZ
L'ENFANT**

*Meriem Oumaya¹, Tudor Enache^{1,2}, Jeanne Goulin^{1,2}, Valeska Bidault^{1,2,3},
Delphine Demède^{1,3}*

1- Hôpital Femme Mère Enfant, Lyon, France. 2- Université Claude Bernard Lyon 1, Lyon, France.
3- Centre de référence des malformations rares des voies urinaires (MARVU), Lyon, France



**9H24-9H27 : OC - PERTINENCE D'UNE CONSULTATION DE TRANSITION
ADOLESCENT-JEUNE ADULTE POUR LES PATHOLOGIES
CONGENITALES DE L'URETRE : RESULTATS PRELIMINAIRES.**

*Louise Duffaut¹, Francois-Xavier Madec², Aline Broch³, Nathalie Botto³,
Henri Lottmann³, Thomas Blanc³*

1- Necker Enfants-malades, Paris, France. 2- Hôpital Foch, Suresnes, France. 3- Necker
Enfants-malades, PARIS, France

9H28-9H31 : OC - URBANISATION ET INCIDENCE DES HYPOSPADES

*Aurélien Binet^{1,2,3}, Sarah Ayraud-Thevenot^{1,2,3}, Guillaume Cambien^{1,2,3},
Jeremy Guihenneuc^{1,2,3}, Sandrine Lefeuvre^{1,2,3}, Agate Bourg¹*

1- CHU de Poitiers, POITIERS, France. 2- Université de Poitiers, POITIERS, France. 3- CNRS,
EBI, IHES, POITIERS, France

**9H32-9H35 : OC - SANTE URINAIRE DANS L'ENFANCE ET CONDITIONS
SANITAIRES A L'ECOLE : UNE URGENGE POLITIQUE ?**

*Florine Cros, Aurélien Binet, Clara Hirschauer
CHU, Poitiers, France*



9H45-10H05

VIDEO SESSIONS 1

**9H45-9H50 : FERMETURE COELIOSCOPIQUE ROBOT-ASSISTEE DE
FISTULE VESICO-VAGINALE PAR VOIE TRANS-VESECALE : UNE
PREMIERE CHEZ UNE ADOLESCENTE.**

*Pauline Lopez¹, Alexis Belgacem¹, Jenna Houari¹, Aurélien Descazeaud²,
Xavier Plainard², Laurent Fourcade¹, Quentin Ballouhey¹*

1- Service de chirurgie Infantile, Hôpital de la Femme de la Mère et de l'Enfant, CHU
Dupuytren, Limoges, France. 2- Service de chirurgie urologique et andrologie, CHU
Dupuytren, Limoges, France

**9H51-9H56 : CYSTOSTOMIE CONTINENTE DE TYPE MITROFANOFF PAR
COELIOSCOPIE ROBOT ASSISTEE CHEZ UN GARCON DE 16 ANS :
TECHNIQUE CHIRURGICALE ETAPE PAR ETAPE**

*Thomas Loubersac, Hortense Alliot, Marie-aimée Perrouin-Verbe, Marc-
David Leclair*

CHU NANTES, Nantes, France



10H05-10H35 : Pause et visite des stands partenaires





10H35-11H50

COMMUNICATION ORALES SESSION 2

Modérateurs : *Nathalie Botto, Paris et Jean-Baptiste Marret, Caen*

SESSION VESSIE

10H35-10H38 : OC - TROUBLES URINAIRES DANS LES DYSRAPHISMES SPINAUX OUVERTS ET FERMES : UNE ETUDE COMPARATIVE PRELIMINAIRE

Louise Renoult, *François Bastard, Guillaume Podevin, Françoise Schmitt, Aurora Mariani*
CHU, Angers, France

10H39-10H42 : OC - LE SYNDROME DE PRUNE BELLY CHEZ L'ENFANT : ÉTUDE TRANSVERSALE ET IMPACT SUR LA QUALITÉ DE VIE DES PATIENTS ET DE LEURS FAMILLES.

Marie Bousquet, *Amane-Allah Lachkar, Mahmoud S. Ahmed, Alaa El Ghoneimi, Annabel Paye-Jaouen, Matthieu Peycelon*
Service de Chirurgie et Urologie Pédiatriques, CRMR MARVU, Hôpital Robert-Debré, APHP, Université Paris Cité, Paris, France

 DISCUSSION 10 MINUTES

10H53-10H59 : OL - TOXINE BOTULIQUE DE TYPE A (BTX-A) INTRA-DETRUSORIENNE INCLUANT LE TRIGONE : RESULTATS PRELIMINAIRES D'UN NOUVEAU SCHEMA D'INJECTION

Jessica Pinol, *Mirna Haddad, Pauline Gastaldi, Alice Faure*
APHM, Marseille, France

11H00-11H03 : OC - CYSTOSTOMIE CONTINENTE CHEZ L'ENFANT : 27 ANS D'EXPERIENCE

Fabrizio Vatta^{1,2}, *Ilona Alova*³, *Nathalie Botto*¹, *Aline Broch*¹, *Jules Kohaut*¹, *Mathilde Glenisson*¹, *Thomas Blanc*^{1,2}, *Henri Lottmann*^{1,3}
1- Department of Pediatric Surgery and Urology, Hôpital Necker-Enfants Malades, Assistance Publique-Hôpitaux de Paris, Paris, France. 2- Université de Paris, Paris, France. 3- Fondation Ellen Poidatz, Pôle Recherche & Innovation, Saint-Fargeau-Ponthierry, France



11H04-11H07 : OC - RÉSULTATS À LONG TERME DES CONDUITS CONTINENTS CATHÉTÉRISABLES : QU'AVONS-NOUS APPRIS DE NOTRE COHORTE DE 30 ANS ?

Thibault Planchamp^{1,2}, *Matthieu Peycelon*¹, *Ugo-maria Pierucci*^{1,3}, *Mahmoud Salah Amar Ahmed*¹, *Anabelle Paye-Jaouen*¹, *Alaa El-Ghoneimi*¹, *Amane-Allah Lachkar*¹
1- Département de Chirurgie Viscérale et Urologie Pédiatrique, Centre National de Référence pour les Malformations Rares des Voies Urinaires (CRMR MARVU), ERN eUROGEN, Hôpital Universitaire Robert-Debré, APHP, GHU Nord, Université Paris Cité, Paris, France. 2- Département de Chirurgie Pédiatrique, Hôpital des Enfants, CHU de Toulouse, Toulouse, France. 3- Département de Chirurgie Pédiatrique, Hôpital des Enfants Buzzi, Milan, Italy

 DISCUSSION 15 MINUTES

SESSION VUP

11H23-11H26 : OC - DIAGNOSTIC NON INVASIF DES VALVES DE L'URÈTRE POSTÉRIEUR : LE RÔLE DE LA PREMIÈRE ÉCHOGRAPHIE POSTNATALE

Ugo Maria Pierucci^{1,2}, *Sami Chatila*^{3,4}, *Amane-Allah Lachkar*¹, *Anca Tanase*³, *Jonathan Rosenblatt*⁵, *Marianne Alison*⁶, *Charlotte Duneton*⁷, *Alaa El-Ghoneimi*¹, *Annabel Paye-Jaouen*¹, *Valérie Biran*³, *Matthieu Peycelon*^{1,4}
1- Département de Chirurgie et Urologie Pédiatrique, CRMR MARVU, ERN eUROGEN, Hôpital Robert-Debré, Université Paris Cité, Paris, France. 2- Département de Chirurgie Pédiatrique, Hôpital des Enfants Buzzi, Milan, Italy. 3- Service de Réanimation Néonatale, Hôpital Robert-Debré, Paris, France. 4- UMR INSERM 1141 NEURODEV, Paris, France. 5- Service de Gynécologie-Obstétrique, Hôpital Robert-Debré, Paris, France. 6- Service de Radiologie Pédiatrique, Hôpital Robert-Debré, Paris, France. 7- Service de Néphrologie Pédiatrique, Hôpital Robert-Debré, Paris, France

11H27-11H33 : OL - LE SCORE PURK EST-IL PRÉDICTIF DE L'INSUFFISANCE RÉNALE CHRONIQUE CHEZ LES GARÇONS AVEC VALVES DE L'URETRE POSTERIEUR (VUP) ?

Silvia Pecorelli¹, *Anne Sophie Sallenave*¹, *Jean Delmas*¹, *Clara Wolmer*¹, *Mathilde Glenisson*², *Nathalie Botto*², *Aline Broch*², *Thomas Blanc*², *Luke Harper*¹
1- CHU Bordeaux, Bordeaux, France. 2- Hôpital Necker-Enfants malades, Paris, France





**11H34 -11H40 : OL - QUALITE DE VIE DES ENFANTS D'ÂGE SCOLAIRE
TRAITES POUR VALVES DE L'URETRE POSTERIEUR : ETUDE QUALIVUP**

Claire Lo¹, *Jeanne Goulin¹, Céline Grosos¹, Thomas Loppinet², Aurélie Portefaix², Delphine Demède¹, Valeska Bidault¹*

1- HCL, Lyon, France. 2- Centre d'investigation clinique, CIC1407, HCL, Lyon, France

 DISCUSSION 14 MINUTES

11H55-12H15

MÉDAILLE SFUPA 2025

Stephan Geiss, *Colmar*

ET RETOUR BOURSE SFUPA 2024

Yannis Bonin « *Tissue Engineering* »

12H15-12H50

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE SFUPA

(réservée au membres SFUPA)

12H15 -14H00

DÉJEUNER DANS L'ATRIUM ET POSTER WALKS

*Posterwalks animés par Xavier Delforge, Amiens
et Arthur Lauriot Dit Prevost, Lille*

13H20-13H50 **Poster Walk 1** (Cube 1) > détails en page 21

13H20-13H50 **Poster Walk 2** (Cube 2) > détails en page 22

14H00-15H00

TABLE RONDE

**QUELLE TECHNIQUE CHIRURGICALE POUR LA PRISE EN CHARGE
DU CALCUL CHEZ L'ENFANT ET MY WORST CASE**

Modératrice : Delphine Demède, Lyon

- *Quelle est la problématique ?*
- *La LEC : **Sarah Garnier**, Montpellier*
- *La NLPC : **Thomas Loubersac**, Nantes*
- *L'URS : **Alice Faure**, Marseille*

 DISCUSSION 15 MINUTES

15H-15H20

ÇA S'EST PASSÉE AILLEURS

RETOUR ESPU JOINT CONGRESS VIENNE 2025

Valeska Bidault-Jourdainne, Lyon

15H20-15H50 : Pause et visite des stands partenaires

15H50-17H00

COMMUNICATION ORALES SESSION 3

Modérateurs : Thomas Blanc, Paris et Elodie Haraux, Amiens

SESSION TESTIS

**15H50-15H53 : OC - POTENTIEL DE MALIGNITE DES RELIQUATS
TESTICULAIRES « NUBBIN » : UNE HYPOTHESE OU UN FAIT ?**

Fatma Thamri, *Asma Guitouni, Sanda Houdi, Nour El Houda Ben Alaya,
Riadh Jouini, Said Jlidi*

Service de Chirurgie Pédiatrique, Hôpital d'Enfants de Tunis, Tunis, Tunisia



15H54-15H57 : OC - DOIT-ON FIXER LE COTE CONTROLATERAL EN CAS DE TESTICULE EVANESCENT UNILATERAL ? REVUE DE LA LITTERATURE

Fatma Thamri, Sanda Houidi, Yasmine Houas, Rim Ezzin, Riadh Jouini, Said Jliidi

Service de Chirurgie Pédiatrique, Hôpital d'Enfants de Tunis, Tunis, Tunisia

 DISCUSSION 9 MINUTES

SESSION HAUT APPAREIL**16H06-16H09 : OC - QUELLE PLACE POUR L'ANASTOMOSE PYÉLO-URÉTÉRALE AVEC LIGATURE DE L'URETÈRE NATIF EN TRANSPLANTATION RÉNALE PÉDIATRIQUE ?**

Agathe Camus¹, Olivier Abbo², Sofia Mouttalib², Thibault Planchamp², Luke Harper¹, Eric Dobremez¹

1- CHU Bordeaux, Bordeaux, France. 2- CHU Toulouse, Toulouse, France

16H10-16H16 : OL - HYDRONÉPHROSE GÉANTE : PRISE EN CHARGE CHIRURGICALE ET COMPARAISON DES RÉSULTATS AVEC L'HYDRONÉPHROSE « NON-GÉANTE ». UNE ÉTUDE EUROPÉENNE BICENTRIQUE

Ugo Maria Pierucci^{1,2}, Amene-Allah Lachkar¹, Irene Paraboschi^{2,3}, Mahmoud Salah¹, Annabel Paye-Jaouen¹, Michele Gnech⁴, Thibault Planchamp¹, Federica Fantì⁴, Dario Guido Minoli⁴, Alaa El-Ghoneimi¹, Alfredo Berrettini⁴, Matthieu Peycelon¹

1- Département de Chirurgie et Urologie Pédiatrique, Centre National de Référence pour les Malformations Rares des Voies Urinaires (CRMR MARVU), ERN eUROGEN, Hôpital Universitaire Robert-Debré, APHP, GHU Nord, Université Paris Cité, Paris, France. 2- Département de Chirurgie Pédiatrique, Hôpital des Enfants Buzzi, Milan, Italy. 3- Département des Sciences Biomédicales et Cliniques, Université de Milan, Milan, Italy. 4- Département d'Urologie Pédiatrique, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milan, Italy

 DISCUSSION 9 MINUTES

SESSION ROBOTIQUE**16H26-16H29 : OC - PYELOPLASTIE PAR RETROPERTIONEOSCOPIE ROBOT-ASSISTEE CHEZ LES ENFANTS DE MOINS DE 10KG**

Fabrizio Vatta^{1,2}, Nathalie Botto¹, Aline Broch¹, Thomas Blanc^{1,2}

1- Department of Pediatric Surgery and Urology, Hôpital Necker-Enfants Malades, Assistance Publique-Hôpitaux de Paris, Paris, France. 2- Université de Paris, Paris, France

16H30-16H33 : OC - LA PYÉLOPLASTIE RÉTROPÉRITONÉALE ASSISTÉE PAR ROBOT EST-ELLE RÉALISABLE CHEZ LES ENFANTS DE MOINS DE 10 KG ? UNE ÉTUDE COMPARATIVE AVEC LA RETROPERTIONEOSCOPIE STANDARD

Bastien Landreat, Amene-Allah Lachkar, Matthieu Peycelon, Alaa El Ghoneimi, Annabel Paye-Jaouen

Département de Chirurgie Viscérale et Urologique Pédiatrique, Centre National de Référence pour les Malformations Rares des Voies Urinaires (CRMR MARVU), ERN eUROGEN, Hôpital Universitaire Robert-Debré, APHP, GHU Nord, Université Paris Cité, Paris, France, Paris, France

16H34-16H37 : OC - QUELLE PLUS-VALUE DE LA SONDÉ JJ AIMANTÉE DANS LA PYELOPLASTIE ROBOT ASSISTEE

Jenna Houari¹, Julien Rod², Mathilde Piraprez³, Olivier Abbo³, Alice Faure⁴, Alexis Arnaud⁵, Thomas Blanc⁶, Nathalie Botto⁶, Quentin Ballouhey¹

1CHU, Limoges, France. 2CHU, Caen, France. 3CHU, Toulouse, France. 4CHU, Marseille, France. 5CHU, RENNES, France. 6Hôpital Necker, Paris, France

 DISCUSSION 14 MINUTES

16H51-16H57 : OL - ENTEROCYSTOPLASTIE EN W PAR LAPAROSCOPIE ROBOT-ASSISTEE : RESULTATS D'UNE EXPERIENCE BI CENTRIQUE

Amene-Allah Lachkar¹, Alexis Arnaud², Camille Duchesne², Mahmoud Ahmed¹, Matthieu Peycelon¹, Annabel Paye-Jaouen¹, Alaa El Ghoneimi¹

1- Département de Chirurgie Viscérale et Urologique Pédiatrique, Centre National de Référence pour les Malformations Rares des Voies Urinaires (CRMR MARVU), ERN eUROGEN, Hôpital Universitaire Robert-Debré, APHP, GHU Nord, Université Paris Cité, Paris, France, Paris, France. 2- CHU Rennes, Rennes, France

 DISCUSSION 3 MINUTES

17H00-17H15**QUIZZ EN LIVE ET RÉCOMPENSES**

17H15 : Clôture du congrès



VENDREDI
3 OCTOBRE
2025

POSTERS WALK 1

13H20-13H50 - CUBE 1

- 1. MODELISATION NUMERIQUE DU SYSTEME URINAIRE INFERIEUR DE L'ENFANT**
Nadia Boudaoud^{1,2}, *Lisa Grandjean*³, *Guillaume Dollé*³, *Charlène Messelod*¹, *Stephanie Salmon*³, *Marie Laurence Poli Merol*^{1,2}
1- Chirurgie pédiatrique, Reims, France. 2- Crestic, Reims, France. 3- Laboratoire mathématiques, Reims, France
- 2. LES TRAUMATISMES RENAUX DE L'ENFANT : QUEL RYTHME IDÉAL DE SUIVI RADIOLOGIQUE DANS UN CONTEXTE À RESSOURCES LIMITÉES ?**
Fatoumata Binta Balde¹, *Bouabdallah Youssef*², *Abdoulaye Bobo Diallo*¹
1- Université Gamal Abdel Nasser de Conakry, Conakry, Guinée. 2- Université Sidi Mohamed Ben Abdallah de Fès, Fès, Morocco
- 3. REPARATION CHIRURGICALE D'UN CAS EXCEPTIONNEL D'ABOUCHEMENT ECTOPIQUE ANAL DU MEAT URETRAL**
Smail Acimi, *Naima Abderrahmane*
Service de chirurgie viscérale, Hôpital pour enfants Canastel Oran, Faculté de Médecine d'Oran, Ahmed Ben Bella, Algérie, Oran, Algeria
- 4. EXSTROPHIE VESICALE : EXPERIENCE MONOCENTRIQUE SUR 12 ANS**
Boukhrissa Nouha, *Laamiri Rachida*, ***Beji Meriem Oumaima***, *Andolsi Rihab*, *Kechiche Nahla*, *Ben Saleh Radhwene*, *Ksia Amine*, *Mekki Mongi*, *Belghuith Mohsen*, *Sahnoun Lassaad*
CHU, Fattouma Bourguiba Monastir, Département de chirurgie pédiatrique, Monastir, Tunisia
- 5. NEW PARAMETER PREDICTING FAILURE OF PELVIURETERIC JUNCTION TREATMENT**
Fatma Thamri, *Yasmine Houas*, *Arje Zouaoui*, *Wiem Hamouda*, *Yosra Kerkeni*, *Sondes Sahli*, *Riadh Jouini*, *Said Jlidi*
Service de Chirurgie Pédiatrique, Hôpital d'Enfants de Tunis, Tunisia
- 6. ANOMALIES DE LA FUSION ÉPIDIDYMO-TESTICULAIRE EN CAS DE TESTICULE CRYPTORCHIDE**
Fatma Thamri, *Bochra Aziza*, *Malek Mezni*, *Ameni Missaoui*, *Riadh Jouini*, *Said Jlidi*
Service de Chirurgie Pédiatrique, Hôpital d'Enfants de Tunis, Tunisia
- 7. HYDROCÈLE ABDOMINO-SCROTALE ASSOCIEE A UNE ECTOPIE TESTICULAIRE HOMOLATERALE - UN DÉFI DIAGNOSTIQUE ET THÉRAPEUTIQUE POUR UNE ENTITÉ CLINIQUE MÉCONNUE : À PROPOS D'UN CAS**
Bochra Hamillour, *Cedric Kseib*, *Imene Boucebaine*, *Mohamed Masmoudi*, *Nadia Chenane*, *Henri KOTOBI*, *Anis Echaieb*, *Claire Raquillet*
Service de chirurgie pédiatrique -Centre Hospitalier Intercommunal Robert Ballanger, Aulnay-Sous-Bois, France

VENDREDI
3 OCTOBRE
2025

POSTERS WALK 2

13H20-13H50 - CUBE 2

- 1. RÉTENTION AIGUË D'URINE SECONDAIRE À UNE LITHIASÉ URÉTHRALE CHEZ UN GARÇON DE 4 ANS : RAPPORT DE CAS ET REVUE SYSTÉMATIQUE DE LA LITTÉRATURE**
Thibault Planchamp, Pierre Estournes, Mathilde Piraprez, Solène Joseph, Ichrak Belbahri, Sofia Mouttalib, Aurélie Le Mandat, Luana Carfagna, Olivier Abbo
Département de Chirurgie Pédiatrique, Hôpital des Enfants, CHU de Toulouse, Toulouse, France
- 2. DIAGNOSTIC TRÈS TARDIF DE VALVES DE L'URÈTRE POSTÉRIEUR AVEC FONCTION RÉNALE PRÉSERVÉE : RÔLE PROTECTEUR D'UNE VESSIE MULTIDIVERTICULAIRE — RAPPORT DE CAS ET REVUE SYSTÉMATIQUE**
Marcoo Agamennone, Clara WOLMER, **Silvia Pecorelli**, Luke HARPER
CHU Bordeaux, Bordeaux, France
- 3. FUNGUS BALL: A RARE CAUSE OF URINARY TRACT OBSTRUCTION IN CHILDREN**
Zouabi Nedra, Ben youssef Sabrine, **Beji Meriem Oumaima**, Ben saad Nessrine, Ksia Amine, Belghith Mohssen, Mekki Mongi, Sahnoun Lassad
Service de chirurgie pédiatrique, CHU Fattouma Bourguiba, Monastir, Tunisia
- 4. PEDIATRIC URETERO-PELVIC JUNCTION OBSTRUCTION: EXPERIENCE WITH LAPAROSCOPIC DISMEMBERED PYELOPLASTY**
Zouabi Nedra, Messaoud Marwa, **Beji Meriem Oumaima**, Ksia Amine, Belghith Mohssen, Mekki Mongi, Sahnoun Lassad
Service de chirurgie pédiatrique, CHU Fattouma Bourguiba, Monastir, Tunisia
- 5. RENAL TRAUMA IN CHILDREN: EPIDEMIOLOGICAL, CLINICAL, PARACLINICAL ASPECTS, AND MANAGEMENT PROTOCOL**
Balde Fatoumata Binta^{1,2}, Bouabdallah Youssef¹, Diallo Abdoulaye Bobo²
1- Service de chirurgie pédiatrique CHU Hassan II de Fes-Maroc 2- Université Gamal Abdel Nasser de Conakry Faculté des sciences et techniques de la Santé
- 6. LE FROID EST -IL UN FACTEUR PREDISPOSANT A LA TORSION DU CORDON SPERMATIQUE ?**
Yasmine Houas, **Fatma Thamri**, Senda Houidi, Hela Oueslati, Riadh Jouini, Said Jlidi
Hôpital d'enfants Bechir Hamza, Tunis, Tunisia

LES ATELIERS EN PARALLELES DU CONGRÈS

DANS L'ESPACE
CUBE

JEUDI 2 OCTOBRE

12H-13H > WORKSHOP COLOPLAST



COMMENT FACILITER L'ACCEPTATION ET L'OBSERVANCE CHEZ LES ENFANTS ÉDUQUÉS AU SONDAGE INTERMITTENT, ET LA PLACE DES NOUVELLES GÉNÉRATIONS DE SONDES

*Dr Aurora Marianni
et Jennifer Boulissière, CHU Angers*

15H-16H > WORKSHOP MEDICALEX

PRISE EN CHARGE NON INVASIVE DES DÉFORMATIONS DE LA PAROI THORACIQUE : VACUUM BELL ET SYSTÈME



DE COMPRESSION DYNAMIQUE
Pr Aurélien Scalabre, CHU Saint Etienne

16H30-17H30 > WORKSHOP ASEPT INMED



SIMPLIFICATION DE URS PÉDIATRIQUES AVEC LES NOUVEAUX MATÉRIELS

*Pr Alice Faure, APHM
et Dr Thomas Loubersac, CHU Nantes*

VENDREDI 3 OCTOBRE

8H45-9H45 > WORKSHOP TELEFLEX



TIPS AND TRICKS POUR UNE BONNE INJECTION DE DEFLUX

Pr Matthieu Peycelon, APHP

11H-12H > WORKSHOP AB MEDICA



L'APPORT DE LA PNEUMODISSECTION DANS LA COELIOCHIRURGIE PÉDIATRIQUE

*Pr Christian Piolat, CHU Grenoble
et Dr Sébastien Faraj, Paris*

PARTENAIRES MAJEURS



PARTENAIRES OFFICIELS



AVEC LE SOUTIEN DE



81^{ème} CONGRÈS DE CHIRURGIE PÉDIATRIQUE

1-2-3
OCTOBRE
2025

LE MOHO
CAEN

MOHO

LE MOHO - 16 BIS QUAI AMIRAL HAMELIN - 14000 CAEN

Situé à 10mn à pied de la gare de Caen, le Moho est idéalement situé à proximité d'hôtels et du centre-ville.

DROITS D'INSCRIPTIONS

	JUSQU'AU 22 JUILLET 2025	À PARTIR DU 23 JUILLET 2025
• Médecin senior France - Europe membre	390 €	440 €
• Médecin senior France - Europe non membre	550 €	600 €
• Médecin senior hors Europe - CCA - Assistant membre	260 €	310 €
• Médecin senior hors Europe - CCA - Assistant non membre	420 €	470 €
• Internes, DFMS, DFMSA, FFI membre	120 €	170 €
• Internes, DFMS, DFMSA, FFI non membre	170 €	220 €
• Tarif journée (réservé exclusivement aux seniors non chirurgiens pédiatres, membres ou non SFCP/SFUPA/SFCPP)	190 €	200 €
• Formation continue		550 €
• Soirée du congrès - Tarif séniors et CCA		60 €
• Soirée du congrès - Tarif internes exclusivement		40 €

POUR VOUS INSCRIRE : sfcp25.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 : <https://sfcp25.teamresa.net/> avant d'entamer toute démarche d'inscription.

VOS CONTACTS

- **Partenariats :**
Mehdi KEBIR : 07 86 43 64 29
mehdi.kebir@comm-sante.com
- **Inscriptions et renseignements :**
Priscilla PITREL : 05 57 97 19 19
info@comm-sante.com

Un événement organisé par

COMM
Santé

Medtronic

Engineering the extraordinary*

* Concevoir l'extra-ordinaire

Le small D permet de faciliter l'accès aux tissus et vaisseaux dans des espaces étroits.

Le chargeur **Petit Diamètre** a été conçu pour des applications en **chirurgie pédiatrique, abdominale, gynécologique et thoracique.**



8 mm de diamètre

Avec une enclume étroite de 6 mm et un axe de 8 mm, le chargeur Signia™ petit diamètre est conçu pour :

- Faciliter l'accès au site
- Obtenir une hémostase de qualité
- Simplifier la dissection autour des tissus délicats

Medtronic France S.A.S.
9, boulevard Romain Rolland
75014 Paris
Tél. : 01 55 38 17 00
Fax : 01 55 38 18 00

RCS Paris 722 008 232

Réservé aux professionnels de santé.

UC202402280FF © Medtronic France 2023.
Tous droits réservés. Crédit photo : Medtronic.
Production : PARAGON CC. Création juillet 2023.

Le système d'agrafage Signia™, fabriqué par Covidien LLC, CE n°0123, est un dispositif médical comprenant:

- Une poignée (classe IIa)
- Une coque connectée ou à puce stérile et à usage unique recouvrant la poignée (classe I stérile)
- Des adaptateurs linéaires Signia™, instruments non stériles réutilisables qui se montent sur la poignée (classe IIa)

La poignée Signia™ est conçue la résection, la section transversale et la création d'anastomoses notamment pour des chirurgies abdominales, gynécologiques, pédiatriques, thoraciques et autres.

Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation

www.medtronic.fr