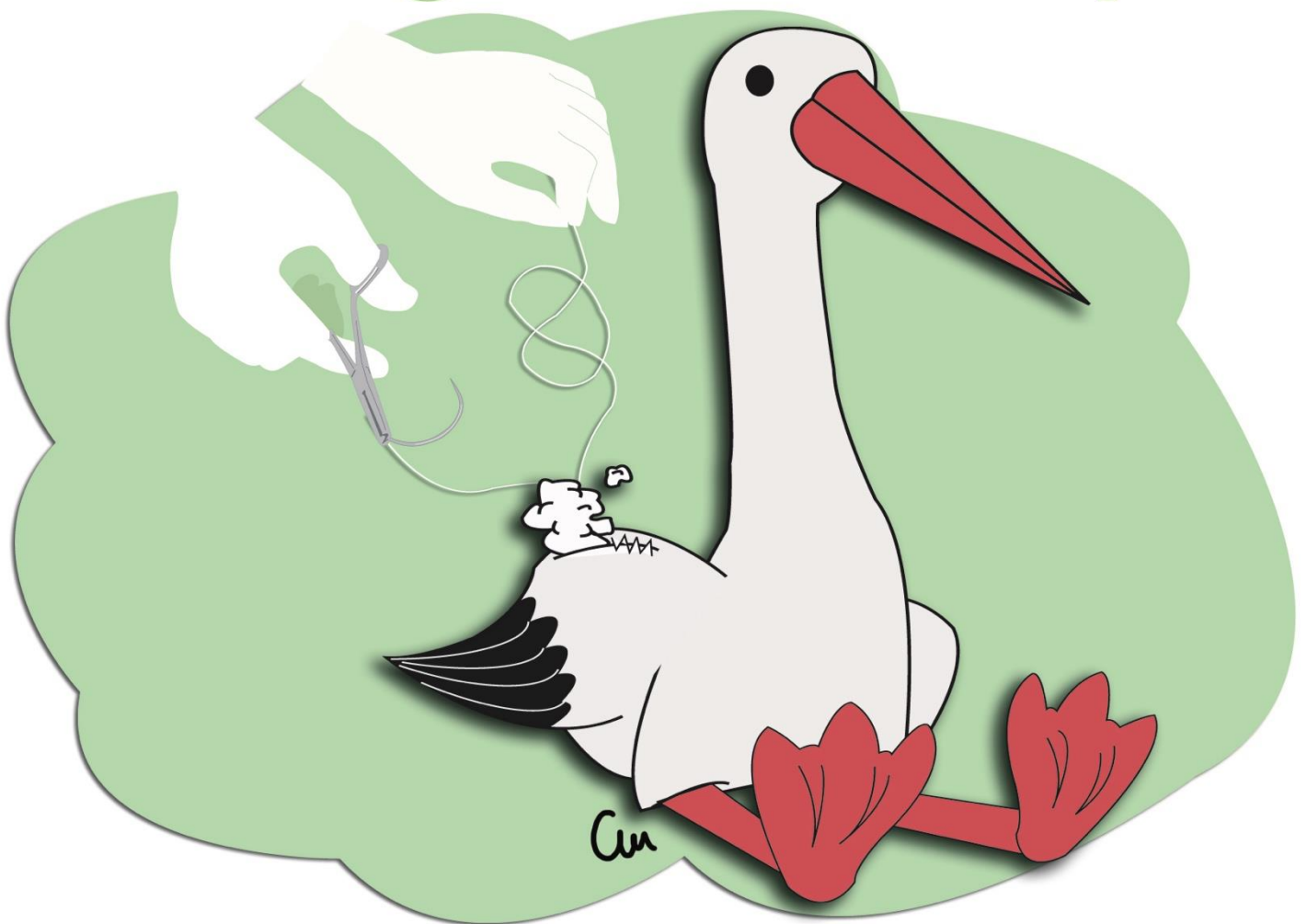


76ème Congrès de Chirurgie Pédiatrique



STRASBOURG

9-11 oct. 2019

CCI Campus

234 avenue de Colmar

www.sfcp.fr

Sessions SFCPP de chirurgie plastique – Mercredi 09 octobre 2019

SESSION DE PRESENTATIONS LIBRES 13H30 – 15H30

Présentation orale courte : OC, 3 min présentation + 3 à 5 min de discussion

Présentation orale longue : OL, 6 min présentation + 4 à 5 min de discussion

Vidéo : 5 mn

13H30 – 13H37 : (OC-74) KYSTES DU TRACTUS THYREOGLOSSE, ETUDE RETROSPECTIVE.

Claire Gallinet¹, Ambre de Berail², Sofia Mouttalib³, Luana Carfagna³, Philippe Galinier²

¹Unité de Chirurgie Infantile Clinique du Parc, St Priest en Jarez, France, ²Service de Chirurgie Plastique de l'Enfant Clinique rive gauche, Toulouse, France, ³Service de Chirurgie Pédiatrique Hôpital des Enfants, Toulouse, France.

13H37 – 13H48 : (OL-34) LES COMPLICATIONS POST OPERATOIRES DE L'OTOPLASTIE, A PROPOS DE 1380 OREILLES.

Aurélien BINET, Oumama EL EZZI, Anthony DE BUYS ROESSINGH

Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Lausanne, Switzerland.

13H48-13H55 : (OC-111) LES BRULURES PROFONDES DE LA REGION MAMMAIRE DE LA PETITE FILLE, COMMENT ANTICIPER UN DEVELOPPEMENT MAMMAIRE CORRECT.

Komlan Anani MIHLUEDO-AGBOLAN¹, Roxane COMPAGNON¹, ANNE LE TOUZE^{2,1}CHU, LIMOGES, France, ²CHU, TOURS, France.

13H55-14H05 : (OL-99) CARACTERISATION DE L'INTERACTION NEURONES KERATINOCYTES DANS LA FORMATION, LE MAINTIEN ET LA RESTAURATION DE LA BARRIERE CUTANEE.

Ianis Cousin¹, Nicolas Lebonvallet^{2,3}, Elie Cousin⁴, Philine de Vries^{1,5}

¹CHRU, Brest, France, ²Université de Bretagne occidentale, Brest, France, ³Laboratoire interaction épithélium neurone, Brest, France, ⁴CHU, Rennes, France, ⁵Laboratoire interaction épithélium neurones, Brest, France.

14H05-14H13 : (OC-131) LES LESIONS LIPOMATEUSE CHEZ L'ENFANT : CORRELATION CLINICO-RADIO-HISTOLOGIQUE ET STRATEGIE DE PRISE EN CHARGE : A PARTIR DE DONNEES DE LITTERATURE ET DE 3 CAS CLINIQUES.

Chann Fouillen Le Barber¹, Marie-Christine Plancq², Richard Gouron², Philine DE VRIES¹, Catherine Le Rouzic¹, Isabelle Germouty¹CHRU Morvan, BREST, France, ²CHU Amiens-Picardie, AMIENS, France.

14H13-14H24 : (OL-176) SEQUELLES FONCTIONNELLES ET ESTHETIQUES A LONG TERME CHEZ LES PATIENTS OPERES D'UN TERATOME SACROCOCCYGIEN.

Louise Vandewalle, Rony Sfeir, Estelle Aubry, Véronique Martinot-Duquennoy, Remi Besson, Michel Bonnevalle, Dyuti Sharma CHU Lille, Lille, France.

14H24-14H35 : (OL-171) EVALUATION PRECOCE DE LA CROISSANCE MAXILLAIRE CHEZ LES PATIENTS PORTEURS DE FENTES LABIO MAXILLO PALATINES UNILATERALES. COMPARAISON DES PROTOCOLES DE MALEK MODFIE ET DE TALMANT.

Anne Lehn^{1,2}, Caroline Bäumlér², Guillaume Captier², Michèle Bigorre²

¹Service de Chirurgie pédiatrique, CHU Hautepierre, Strasbourg, France, ²Service de Chirurgie plastique pédiatrique, CHU Lapeyronie, Montpellier, France.

14H35-14H41 : (OL-41) LES FENTES ORBITO FACIALES, PRISE EN CHARGE PRIMAIRE.

Oumama El Ezzi¹, Aurélien Binet¹, Mehrad Hamedani², Anthony de Buys¹

¹CHUV, Lausanne, Switzerland, ²Hôpital ophtalmique, Lausanne, Switzerland

14H41-14H44 : (OC-60) SEQUENCE DE PIERRE ROBIN, SUIVI ET TRAITEMENT DANS 14 CENTRES FRANCOPHONES.

Anthony de Buys Roessingh¹, AFFF Association francophone des fentes faciales² ¹CHUV, Lausanne, Switzerland, ²CHU, Necker, France.

14H44-14H47 : (OC-52) SEQUENCE DE PIERRE ROBIN, SUIVI A MOYEN ET LONG TERME. EST-IL LEGITIME D'OPERER A 3 MOIS ?

Isabelle James¹, Julien Godeneche¹, Pozard Prescillia¹, Anne-Sophie Goyet^{1,2}, Caroline Chamard¹

¹clinique du val d'ouest, Ecully, France, ²Hopital femme mère enfant, Bron, France

14H47-14H55 : (OC-52) DISCUSSION PR

14H55-15H06 : (OL-59) HARECELEMENT EN MILIEU SCOLAIRE POUR DES ENFANTS NES AVEC UNE FENTE FACILE.

Anthony de Buys Roessingh, Solène Lecommandeur, Sébastien Urben CHUV, Lausanne, Switzerland

15H07-15H13 : (OC-51) LE LAMBEAU D'ATAZOY, PROPOSITION TECHNIQUE POUR EVITER LE RECUL DU LAMBEAU ET LA BASCULE DU LIT DE L'ONGLE GREFFE DE PEAU TOTALE DU SITE DONNEUR.

Isabelle James, Sophie La Marca clinique du val d'ouest, Ecully, France.

15H13-15H19 : (OC-12) TRAITEMENT CHIRURGICAL DES SYNDACTYLES CONGENITALES CHEZ L'ENFANT. A PROPOS D'UNE ETUDE RETROSPECTIVE COMPARATIVE ENTRE DEUX TECHNIQUES LAMBEAU PALMAIRE VERSUS LAMBEAU DORSAL.

Alexandra Bruyere¹, Margaux Delord², Paul Vernet¹, Patrick Lorea³, Philippe Gicquel³, JM Clavert³, Ludovic Schneider³, François Moutet², Eric Sauleau⁴, Alexandra Forli², Sybille Facca⁵ ¹CCOM, Illkirch Graffenstaden, France, ²Hôpital A.-Michallon, Grenoble, France, ³Hôpital de Hautepierre, Strasbourg, France, ⁴Pôle Santé Publique, Strasbourg, France, ⁵CCOM, Illkirck Graffenstaden, France.

15H19-15H25 : (OC-75) CHIRURGIE PLASTIQUE PEDIATRIQUE SOUS HYPNOSE ALTERNATIVE A L'ANESTHESIE GENERALE. ETUDE RANDOMISEE CONTROLEE.

GUILLAUME CAPTIER^{1,2}, CHRISTELLE SOLA¹, J Devigne¹, SOPHIE BRINGUIER¹, BERNARD REDOULES¹, CATHERINE PHILIPPE¹, CAROLINE COUCHEPIN¹, CHRISTOPHE DADURE^{1,2}

¹CHU Montpellier, MONTPELLIER, France, ²Université Montpellier, MONTPELLIER, France.

MISE AU POINT 15H30 – 16H15

Mise au point sur le sein : « quand et comment traiter les pathologies telles que nævus et hémangiomes touchant l'aire mammaire ? comment diagnostiquer les principales malformations du sein ? Quelles sont les séquelles des chirurgies thoraciques néonatales ? »

TABLE RONDE : 16H30 – 17H30

"Tumeurs des parties molles : que se cache-t-il sous la peau? réponse du pathologiste Dr Sylvie Fraitag (Paris), du radiologue Pr Laurent Guibaud (Lyon) et du chirurgien Pr Captier (Montpellier)". Modération : Julien Rod.

Sessions de chirurgie viscérale – Jeudi 10 octobre 2019

Présentation orale courte : OC, 2 mn présentation + 2 mn discussion

Présentation orale longue : OL, 4 mn présentation + 3 mn discussion

Vidéo : 5 mn

SESSION SFCP DE CHIRURGIE DIGESTIVE N°1 - 8 H 30 - 10 H

Modérateurs : S Irtan, A Scalabre

8 H 30 8 H 31 : (OC_190) LA FIEVRE TYPHOIDE, UNE AFFECTION POURVOYEUSE DE PERITONITE AIGUE GENERALISEE EN MILIEU PEDIATRIQUE DANS LES PAYS EN VOIE DE DEVELOPPEMENT.

OLIVIER NGARINGUEM, MAHAMAT NOUR ABAKAR DJIBRINE. Hôpital de la Mère et de l'Enfant, NDJAMENA, Tchad

8 H 32 8 H 33 : (OC-209) IMPACT DE L'ESCHERICHIA COLI ET DU PSEUDOMONAS AERUGINOSA SUR LE TAUX DE COMPLICATIONS INFECTIEUSES DANS LES APPENDICITES COMPLIQUEES PEDIATRIQUES.

Véronique Andrey, Pierre-Alex Crisinel, Guy Prod'hom, Antony Croxatto, Jean-Marc Joseph. CHUV, Lausanne, Switzerland

8 H 34 8 H 35 : (OC-223) INTÉRÊT DE LA PRISE EN CHARGE OSTÉOPATHIQUE APRES CHIRURGIE POUR PERITONITE APPENDICULAIRE AIGUE DE L'ENFANT.

Lucile COUTERET¹, Matthieu PEYCELON^{1,2}, Liza ALI¹, Philippe BIDE^{3,2}, Arnaud BONNARD^{1,2.1} AP-HP, Hôpital Universitaire Robert-Debré, Chirurgie Viscérale et Urologie Pédiatriques, Paris, France, ²Université Paris Diderot, Sorbonne Paris Cité, Paris, France, ³AP-HP, Hôpital Universitaire Robert-Debré, Microbiologie, Paris, France

8 H 36 8 H 41 : DISCUSSION COMMUNE PERITONITE APPENDICULAIRE (190 - 209 - 223)

8 H 42 8 H 45 : (OC-234) FEASIBILITE DE LA RESECTION MINI-INVASIVE DES NEUROBLASTOMES CHEZ LES ENFANTS PRESENTANT DES IDRF POSITIFS.

Claire Dagorno¹, Luca Pio¹, Christine Grapin¹, Hervé Brisse², Daniel Orbach², Jean Michon², Pascale Philippe-Chomette^{1.1} Hôpital Robert-Debré, Paris, France, ²Institut Curie, Paris, France

8 H 46 8 H 49 : (OC-45) RESULTATS PRELIMINAIRES SUR L'INVAGINATION INTESTINALE AIGUE APRES INTRODUCTION DU VACCIN ANTI ROTAVIRUS DANS LE PROGRAMME ELARGI DE VACCINATION AU MALI.

Oumar Moussa Coulibaly, Yacaria Coulibaly, Issa Amadou, Benoi Kamaté, Alou Doumbia, Mohamed Kassoum Djiré, Check Abdoul Kader Traoré. CHU Gabriel Touré, Bamako, Mali

8 H 50 8 H 53 : (OC-64) TRAITEMENT DES HERNIES INGUINALES DE L'ENFANT PAR COELIOSCOPIE : NOTRE EXPERIENCE LORS DE LA DERNIERE DECENNIE.

Dheidan Alshammari¹, Marina Sica¹, Amane Allah LACHKAR¹, Isabelle TALON², Isabelle Kauffmann², Moog Raphael¹, Francois Becmeur^{1.1} Université de Strasbourg, France, ²Université de Strasbourg, France

8 H 54 8 H 57 : (OC-148) VOLVULUS COLIQUE PRIMITIF DE L'ENFANT : EST-CE SI RARE ?

Isabelle GERMOUTY, Marc BARRAS, Sébastien MESUREUR, Jean-François SEGURA, Catherine LE ROUZIC, Anaïs VICTOR, Philine DE VRIES. CHRU, BREST, France

8 H 58 8 H 59 : (OC-62) ETUDE EXPLORATOIRE DU RÉSEAU NERVEUX PELVIEN PAR TRACTOGRAPHIE.

Cecile Olivia Muller¹, Alessandro Delmonte¹, Pierre Meignan¹, Quoc Peyrot¹, Alessio Virzi¹, Laureline Berteloot^{1,2}, David Grevent^{1,2}, Thomas Blanc³, Pietro Gori⁴, Nathalie Boddaert^{1,2}, Isabelle Bloch^{1,4}, Sabine Sarnacki^{1,3}. ¹Laboratoire IMAG2, Institut Imagine, Paris, France, ²Service de radiologie pédiatrique, Hôpital Necker Enfants Malades, APHP, Paris, France, ³Service de chirurgie pédiatrique, Hôpital Necker Enfants Malades, APHP, Paris, France, ⁴Laboratoire LTCI, Telecom Paris tech, Paris, France

9 H 00 9 H 01 : (OC-164) ETUDE DU DEVELOPPEMENT DU SYSTEME NERVEUX PERIPHERIQUE PELVIEN : DU FOETUS À L'ENFANT PORTEUR DE MALFORMATIONS ET TUMEURS PELVIENNES.

Pierre Meignan^{1,2,3}, Cécile Olivia Müller^{1,2,3}, Morgane Belle⁴, Quoc Peyrot^{1,2,3}, Alessandro Delmonte^{1,5,6}, Laureline Berteloot^{1,2,7}, David Grévent^{1,2,7}, Thomas Blanc^{1,2,3}, Nathalie Boddaert^{1,2,7}, Alain Chédotal⁴, Isabelle Bloch^{1,5,6}, Sabine Sarnacki^{1,2,3}. ¹Laboratoire IMAG2, Institut Imagine, Paris, France, ²Université Paris Descartes, Paris, France, ³Service de chirurgie pédiatrique, Hôpital Necker - Enfants Malades, APHP, Paris, France, ⁴Universités Sorbonne, UPMC Univ Paris 06, INSERM, CNRS, Institut de la Vision, Paris, France, ⁵LTCI, Télécom ParisTech, Paris, France, ⁶Université Paris-Saclay, Paris, France, ⁷Service de radiologie pédiatrique, Hôpital Necker - Enfants Malades, APHP, Paris, France

9 H 02 9 H 05 : DISCUSSION COMMUNE PELVIS (62 - 164)

9 H 06 9 H 07 : (OC-73) RECONSTRUCTION 3D EN IRM DU PELVIS DE L'ENFANT : SEGMENTATION DES STRUCTURES OSSEUSES PAR INTELLIGENCE ARTIFICIELLE.

Quoc Peyrot¹, Cécile Olivia MULLER¹, Alessio VIRZI¹, Alessandro DELMONTE¹, Pierre MEIGNAN¹, Laureline BERTELOOT^{1,2}, David GREVENT^{1,2}, Thomas BLANC², Pietro GORI³, Nathalie BODDAERT^{1,2}, Isabelle BLOCH^{1,3}, Sabine SARNACKI^{1,2}. ¹IMAG2, Institut Imagine, Paris, France, ²Hôpital Universitaire Necker Enfants Malades, APHP et Université de Paris, Paris, France, ³LTCI, Télécom ParisTech, Université Paris-Saclay, Paris, France

9 H 08 9 H 11 : (OL-48) RECONSTRUCTION 3D PREOPERATOIRE POUR TUMEURS PEDIATRIQUES: FIABILITE, AVANTAGES ET INCONVENIENTS.

Sabine Irtan¹, Erik Hervieux¹, Hélène Boutroux², François Becmeur³, Hubert Ducou-Le-Pointe⁴, Guy Leverger², Georges Audry¹. ¹Sorbonne Université - APHP 6, Service de Chirurgie Pédiatrique, Hôpital Armand Trousseau, Paris, France, ²Sorbonne Université - APHP 6, Service d'Hémo-Oncologie Pédiatrique, Hôpital Armand Trousseau, Paris, France, ³Service de Chirurgie Pédiatrique, Hôpitaux Régionaux Universitaires de Strasbourg, Strasbourg, France, ⁴Sorbonne Université - APHP 6, Service de Radiologie Pédiatrique, Hôpital Armand Trousseau, Paris, France

9 H 12 9 H 15 : DISCUSSION COMMUNE RECONSTRUCTION (73 - 48)

9 H 16 9 H 19 : (OL-217) PROGRAMME DE CHIRURGIE ROBOTIQUE DANS UN HOPITAL UNIVERSITAIRE PEDIATRIQUE.

Thomas Blanc¹, Luca Pio¹, Vincent Couloigner², Caroline Harte³, Jules Kohaut¹, Cecile Muller¹, Emilie Druot³, Stefania Querciagrossa³, Carmen Capito¹, Pauline Clermidi¹, Nathalie Botto¹, Naziha Khen-Dunlop¹, Henri Lottmann¹, Christophe Chardot¹, Yves Aigrain¹, Sabine Sarnacki¹. ¹Service de chirurgie viscérale et urologie pédiatrique, APHP, Hôpital Necker ; Université Sorbonne Paris cité, Paris, France, ²Service de chirurgie ORL pédiatrique, APHP, Hôpital Necker ; Université Sorbonne Paris cité, Paris, France, ³Service d'anesthésie pédiatrique, APHP, Hôpital Necker ; Université Sorbonne Paris cité, Paris, France

9 H 20 9 H 23 : (OL-173) CHIRURGIE MINI-INVASIVE ROBOT-ASSISTEE EN ONCOLOGIE PEDIATRIQUE : UNE EXPERIENCE MULTICENTRIQUE.

Pierre Meignan^{1,2,3}, Thomas Blanc^{1,2}, Quentin Ballouhey⁴, Lucas Pio^{1,2}, Vincent Couloigner^{5,2}, Aurélien Binet^{3,6}, Cécile Müller^{1,2}, Karim Braïk^{3,6}, Yves Heloury^{1,2}, Laurent Fourcade⁴, Hubert Lardy^{3,6}, Sabine Sarnacki^{1,2}. ¹Service de chirurgie viscérale et urologique pédiatrique, Hôpital Necker - Enfants Malades, APHP, Paris, France, ²Université Paris Descartes, Paris, France, ³Service de chirurgie pédiatrique viscérale, urologique, plastique et brûlés, Hôpital Clocheville, Tours, France, ⁴Service de chirurgie viscérale pédiatrique, Hôpital des Enfants, Limoges, France, ⁵Service d'otorhinolaryngologie et chirurgie cervicofaciale, Hôpital Necker - Enfants Malades, APHP, Paris, France, ⁶Université de Tours, Tours, France

9 H 24 9 H 29 : DISCUSSION COMMUNE ROBOT (217 - 173)

9 H 30 9 H 33 : (OC-63) RÔLE DU SYSTÈME NERVEUX AUTONOME DANS LA RÉPONSE HÉMODYNAMIQUE FOETALE À L'OCCLUSION DE CORDON : ÉTUDE CHEZ LA BREBIS GESTANTE.

Arthur LAURIOT DIT PREVOST^{1,2}, Roxane VANSPRANGHEL^{1,3}, Charles GARABEDIAN^{1,3}, Julien DE JONCKHEERE¹, Veronique HOUFFLIN DEBARGE^{1,3}, Laurent STORME^{1,4}, Morgan RECHER^{1,5}, Dyuti SHARMA^{1,2}. ¹Université de Lille, EA4489, Lille, France, ²CHU de Lille, service de chirurgie pédiatrique, Lille, France, ³CHU de Lille, Service de gynécologie et obstétrique, Lille, France, ⁴CHU de Lille, Service de réanimation néonatale, Lille, France, ⁵CHU de Lille, Service de réanimation pédiatrique, Lille, France

9 H 34 9 H 40 : (OL-97) EVALUATION DU DIAGNOSIC ANTENATAL DE LA POSITION DES VAISSEAUX MESENTERIQUES SUPERIEURS ET RESULTATS POST NATAL.

Faten LETAIEF¹, Dominique FORGUES¹, Jean-Michel FAURE², Olivier PRODHOMME³, Florent FUCHS², Yosra BEN AHMED¹, Hossein ALLAL¹, Marie-Pierre GUIBAL¹, Olivier MAILLET¹, Edith SABATIER¹, Nicolas KALFA¹. ¹Service de chirurgie pédiatrique urologique et viscérale, CHU Lapeyronie, Montpellier, France, ²Service de gynécologie et obstétrique, CHU Arnaud de Villeneuve, Montpellier, France, ³Service de radiologie pédiatrique, CHU Arnaud de Villeneuve, Montpellier, France

9 H 41 9 H 47 : (OL147) INFLUENCE DES PREMIERES HEURES DE PRISE EN CHARGE SUR L'EVOLUTION A COURT TERME DES LAPAROSCHISIS.

Aline BROCH¹, Sylvie BEAUDOIN¹, Issa AMADOU¹, Véronique ROUSSEAU¹, Caroline DE BARBEYRAC², Laurent SALOMON³, Alexandre LAPILLONNE², Sabine SARNACKI¹, Naziha KHEN DUNLOP¹. ¹Service de chirurgie pédiatrique, Necker-Enfants malades, Paris, France, ²Service de néonatalogie, Necker- enfants malades, Paris, France, ³Service de gynécologie obstétrique, Necker- enfants malades, Paris, France

9 H 48 9 H 51 : (OC-154) LA PERFORATION GASTRIQUE NEONATALE : UNE PATHOLOGIE GRAVISSIME A NE PAS OMETTRE.

Nahla Kechiche¹, Arije Zouaoui¹, Dorsaf Makhoul¹, Rachida Lamiri¹, Lassaad Sahnoun², Mongi Mekki¹, Mohssen Belguith¹, Abdellatif Nouri¹.¹Hopital Universitaire Fatouma Bourguiba, Monastir, Tunisia, ²dHopital Universitaire Fatouma Bourguiba, Monastir, Tunisia

9 H 52 9 H 53 : (OC-137) RESULTATS PRELIMINAIRES DES ANASTOMOSES MECANIQUES PAR COELIOSCOPIE DANS LES DUODENO-DUODENOSTOMIES POUR ATRESIES DUODENALES.

Liza Ali¹, Luca Pio^{1,2}, Philipp Szavay³, Steven Rothenberg⁴, Arnaud Bonnard^{5,2}.¹Hôpital Robert-Debré, Paris, France, ²Université Diderot Paris 7 - SPC, Paris, France, ³ Lucerne Children's Hospital,, Lucerne, Switzerland, ⁴Rocky Mountain Hospital for Children, Denver, USA, ⁵ôpital Robert-Debré, Paris, France

9 H 54 9 H 55 : (OC-54) LES STOMIES EN CONTINUITÉ : UNE APPROCHE EFFICACE POUR LA PRISE EN CHARGE DES PATHOLOGIES JÉJUNO-ILÉALES CONGÉNITALES COMPLEXES.

Ibtissam kassite¹, Françoise Schmitt², Pierre Guérout², Manon Gayet¹, Shehrazad Al Balushi¹, Gladys Lebugue¹, Aurélien binet¹, guillaume Podevin², Hubert Lardy¹.¹CHU Clocheville, Tours, France, ²CHU Angers, Angers, France

9 H 56 10 H 00 : DISCUSSION ANASTOMOSE DIG NEONAT (137 - 54)

SESSION SFCP DE CHIRURGIE DIGESTIVE N°2 : 11 H 00 - 12 H 00

Modérateurs : J Bréaud, S Sarnacki

11 H 00 - 11H 06 : (OL-10) MALADIE DE HIRSCHSPRUNG AVEC OU SANS ENTEROCOLITE: ROLE DU MICROBIOTE. RESULTATS PRELIMINAIRES DE L'ETUDE MICROPRUNG.

Alexis Arnaud^{1,2}, Thierry Petit³, Benoit Parmentier⁴, Guillaume Levard⁴, Guillaume Podevin⁵, Françoise Schmitt⁵, Audrey Guinot⁶, Stephan De Napoli⁶, Erik Hervieux⁷, Valerie Flaum⁷, Aurore Haffringue³, Coralie Defert¹, Hubert Lardy⁸, Samia Laraqui¹, Philine De Vries⁹, Ianis Cousin⁹, Sylvie Buffet-Bataillon^{10,2}, Gaëlle Boudry².¹Service de chirurgie pédiatrique, CHU, Rennes, France, ²Institut NUMECAN, INRA, INSERM, Univ Rennes, Rennes, France, ³Service de chirurgie pédiatrique, CHU, Caen, France, ⁴Service de chirurgie pédiatrique, CHU, Poitiers, France, ⁵Service de chirurgie pédiatrique, CHU, Angers, France, ⁶Service de chirurgie pédiatrique, CHU, Nantes, France, ⁷Service de chirurgie pédiatrique, APHP-Trousseau, Paris, France, ⁸Service de chirurgie pédiatrique, CHU, Tours, France, ⁹Service de chirurgie pédiatrique, CHU, Brest, France, ¹⁰Service de bactériologie, CHU, Rennes, France

11H 07 11 H 08 : (OC-187) ABAISSEMENT TRANS-ANAL (ATA) PUR EN PERIODE NEONATALE VERSUS ATA COELIO-ASSISTE APRES 28 JOURS DE VIE POUR MALADIE DE HIRSHSPRUNG RECTO-SIGMOIDIENNE: RESULTATS A COURT TERME.

Solène Joseph¹, Luca Pio^{1,2}, Liza Ali¹, Christelle Madre¹, Arnaud Bonnard^{1,2}.¹Hôpital Robert-Debré, Paris, France, ²Université Diderot Paris 7 - SPC, Paris, France

11H 09 11 H 10 : (OC-163) RESULTATS DU TRAITEMENT DE LA MALADIE DE HIRSCHSPRUNG DE L'ENFANT SELON LA TECHNIQUE DE DE LA TORRE. A PROPOS DE 25 CAS.

Salihou Aminou Sadio, gacelle fossi kamga, Caroline dikongue dikongue , Gervais Ondobo Andze, Maurice Aurelien Sosso , Faustin Félicien Mouafo Tambo. Université de Yaoundé I, Yaoundé, Cameroun

11 H 11 11 H 12 : (OC-226) INTERETS D'UN PROTOCOLE DE REHABILITATION RAPIDE DANS LA MALADIE DE HIRSCHSPRUNG DE FORME COURTE.

Liza ALI, Mathilde GLENISSON, Yacoub JAFAR, ChrysteLe MADRE, Florence JULIEN-MARSOLLIER, Arnaud BONNARD. Hopital Robert Debré, PARIS, France

11 H 13 11 H 18 DISCUSSION COMMUNE TECHNIQUE HIRSCHSPRUNG (187 - 163 - 226)

11 H 19 11 H 22 : (OL-150) MALADIE DE HIRSCHSPRUNG COLIQUE TOTALE: UNE EXPÉRIENCE BICENTRIQUE.

Berenice Tulelli¹, Eva Mille², Célia Cretolle¹, Cécile Lambe¹, Cécile Talbotec¹, Bénédicte Pigneur¹, Marie-Edith Coste², Louise Galmiche¹, Jean Del Grande², Thierry Merlot², Claude Louis Borrione², Sabine Sarnacki¹, Christophe Chardot¹, Anne Dariel², Carmen Capito¹
¹Hôpital Necker Enfants Malades, AP-HP, , Paris, France, ²Hôpital la Timone-Enfants, AP-HM, Marseille, France

11 H 23 11 H 24 : (OC-146) RESULTATS FONCTIONNELS A LONG TERME DES PATIENTS ATTEINTS D'UNE MALADIE DE HIRSCHSPRUNG ASSOCIEE AU SYNDROME DE MOWAT WILSON.

Claire DAGORNO, Luca PIO, Liza ALI, Alexis MOSCA, Patsy-Dominique BERREBI, Yline CAPRI, Guillaume MORCRETTE, Florence JULIEN-MARSOLLIER, Julie SOMMET, Arnaud BONNARD Hopital Robert Debré, Paris 19, France

11 H 25 11 H 28 : (OC-70) DÉVELOPPEMENT NEUROPSYCHOLOGIQUE, DEVENIR FONCTIONNEL ET QUALITÉ DE VIE A L'AGE SCOLAIRE DES ENFANTS ATTEINTS DE LA MALADIE DE HIRSCHSPRUNG.

Eva Mille¹, Claude Louis-Borrione¹, Thierry Merrot¹, Anderson Loundou², Barthelemy Tosello³, Catherine Gire³, Anne Dariel¹.¹Service de chirurgie pédiatrique, Hôpital de la Timone Enfants, Assistance Publique - Hopitaux de Marseille, Marseille, France, ²Service de santé publique, unité de recherche EA3279, Faculté Aix- Marseille, Marseille, France, ³Service de néonatalogie, Hôpital Nord, Assistance Publique - Hôpitaux de Marseille, Marseille, France

11 H 29 11 H 35 : DISCUSSION COMMUNE RESULTATS HIRSCHSPRUNG (150 - 146 - 70)

11 H 36 11 H 37 : (OC-105) TRANSFERT DES APPRENTISSAGES PAR SIMULATION ET MODÈLE DE RÔLE DANS UN CURRICULUM INSTITUTIONNEL POUR ENSEIGNER LA COMPÉTENCE DE SUTURE CUTANÉE.

Quentin Ballouhey, Jehan Bataille, Timothée Lescot, Alexis Belgacem, Louis Mhluedo, Roxane Compagnon, Céline Grosos, Laurent Fourcade. CHU, Limoges, France

11 H 38 11 H 39 : (OC-109) MODELE DE SIMULATION A BAS COÛT DE CURE DE HERNIE INGUINALE PAR VOIE CŒLIOSCOPIQUE CHEZ LE GARÇON.

Hortense Dubouveau¹, Elodie Haraux^{1,2}. ¹CHU Amiens, Amiens, France, ²PERITOX - UMR-I 01, Amiens, France

11 H 40 11 H 41 : (OC-180) AUDIT DU PROGRAMME D'ENSEIGNEMENT DE LA CHIRURGIE PEDIATRIQUE.

Ahmed KANE, Faculté de Médecine, Nouakchott, Mauritanie, Centre Hospitalier National, Nouakchott, Mauritanie

11 H 42 11 H 47 : DISCUSSION COMMUNE ENSEIGNEMENT (105 - 109 - 180)

11 H 48 11 H 51 : (OC-76) RESECTION TRANS ANALE DES POLYPES RECTAUX PAR SILS CHEZ L'ENFANT. A PROPOS DE 3 CAS.

BELHADJ AMOR Roukaya , PETIT Thierry, HAFFREINGUE Aurore, MARRET Jean-baptiste, RAVASSE Philippe, ROD Julien. CHU, Caen, France

11 H 52 11 H 55 : (OL-116) RESULTATS FONCTIONNELS A LONG TERME DU TRAITEMENT DES MALFORMATIONS ANORECTALES.

Aurélien Scalabre¹, Françoise Schmitt², Célia Cretolle³, Jean-Louis Lemelle⁴, Rémi Besson⁵, Claude Borrione⁶, Laurent Fourcade⁷, François Varlet¹, Pierre-Yves Mure⁸, Sabine Sarnacki⁹, Guillaume Podevin². ¹CHU de Saint-Etienne, Saint-Etienne, France, ²CHU d'Angers, Angers, France, ³APHP, Hôpital Necker, Paris, France, ⁴CHU de Nancy, Nancy, France, ⁵CHU de Lille, Lille, France, ⁶APHM Hôpital de la Timone, Marseille, France, ⁷CHU de Limoges, Limoges, France, ⁸Hospices Civils de Lyon, Lyon, France, ⁹APHP Hôpital Necker, Paris, France

11 H 56 12 H 00 : (OC-8) AMELIORATION A LONG TERME APRES RESECTION ILEO-CECALE CHEZ LES ENFANTS ATTEINTS DE LA MALADIE DE CROHN.

François Luks^{1,2}, Catherine Dickinson^{1,2}, Julie Monteagudo^{1,2}, Hans Huber^{1,2}, Jason Shapiro^{1,2}. ¹Hasbro Children's Hospital, Providence, RI, USA, ²Alpert Medical School of Brown University, Providence, RI, USA

SESSION SFCP DE CHIRURGIE THORACIQUE – 14H00 – 15H00

Modérateurs : F Hameury, JL Michel

14 H 00 14 H 04 : (OC-81) PNEUMOTHORAX SPONTANE PRIMAIRE DE L'ENFANT ET DE L'ADOLESCENT : LE TRAITEMENT MEDICAL DE PREMIERE INTENTION EST-IL UNE ATTITUDE VALIDE ?

Nicolas Boulard¹, Matthieu Peycelon^{1,2}, Liza ali¹, Christine Vitoux³, Florence Julien-Marsollier⁴, Arnaud Bonnard^{1,2}; ¹Hopital Robert Debré, Service de Chirurgie Pédiatrique Viscérale et Urologique, paris, France, ². Université Paris Diderot, paris, France, ³Hopital Robert Debré, Unité de Soins Intensifs Chirurgicaux, paris, France, ⁴Hopital Robert Debré, Département d'Anesthésie Pédiatrique, paris, France

14 H 05 14 H 06 : (OC-83) ÉVOLUTION RESPIRATOIRE A MOYEN ET LONG TERME DES ENFANTS OPÉRÉS D'UNE HERNIE DIAPHRAGMATIQUE CONGÉNITALE: A PARTIR D'UNE SÉRIE DE 56 PATIENTS.

Khaled El Chehadeh, Clémence Klipfel, Laurence Weiss, François Becmeur. CHU, Strasbourg, France

14 H 07 14 H 08 : (OC-167) INTRA-TRACHEAL ADMINISTRATION OF AMNIOTIC FLUID STEM CELL EXOSOMES INCREASES FETAL ALVEOLARIZATION IN AN IN VIVO MODEL OF CONGENITAL DIAPHRAGMATIC HERNIA.

Louise Montalva¹, Rebeca Lopes Figueira², Lina Antounians³, Lourenço Sbragia², Augusto Zani³. ¹Hospital for Sick Children, Toronto, Canada, ²Ribeirao Preto University, Sao Paulo, Brazil, ³The Hospital for Sick Children, Toronto, Canada

14 H 09 14 H 10 : DISCUSSION HERNIE DIAPH (83 - 167)

14 H 11 14 H 12 : (OC-92) APPORTS DE L'IRM CARDIAQUE DANS L'ÉVALUATION PRÉOPÉRATOIRE DU PECTUS EXCAVATUM: QUELLE EST LA VARIABILITE DE L'INDICE DE HALLER AU COURS DU CYCLE RESPIRATOIRE?

Clémence Klipfel, Laurent Bonnemains, François Becmeur. CHU, Strasbourg, France

14 H 13 14 H 14 : (OC-193) PRISE EN CHARGE CHIRURGICALE DU PECTUS CHEZ L'ADULTE ET L'ADOLESCENT. ETUDE DESCRIPTIVE.

Sophie Vermersch¹, Olivier Tiffet², Arnaud Patoir³, Francois Varlet⁴, Aurelien Scalabre⁵. ¹Hopital Nord-chirurgie Infantile, Saint-Etienne, France, ²Hopital Nord-Chirurgie Thoracique, Saint-Etienne, France, ³Hopital nord-Chirurgie thoracique, Saint-Etienne, France, ⁴Hopital Nord-chirurgie Infantile, Saint-Etienne, France, ⁵Hopital Nord- Chirurgie Infantile, Saint-Etienne, France

14 H 15 14 H 16 : (OC-91) RÉSULTATS COSMÉTIQUES A LONG TERME DU TRAITEMENT PAR CORSET DE COMPRESSION DES PECTUS CARINATUM DE L'ADOLESCENT.

Clémence Klipfel, François Becmeur. CHU, Strasbourg, France

14 H 17 14 H 20 : DISCUSSION PECTUS (92 - 193 - 91)

14 H 21 14 H 22 : (OC-135) MALFORMATIONS PULMONAIRES MACROKYSTIQUES ET SCISSIONS ACCESSOIRES.

Lucas Rabaux¹, Sylvie Beaudoin¹, Laureline Berteloot², Aline Broch³, Sabine Sarnacki¹, Nazhia Khen Dunlop³. ¹Hôpital Necker Enfants Malades, service de chirurgie infantile viscérale et urologique, Paris, France, ²Hôpital Necker Enfants Malades, service de radiologie pédiatrique, Paris, France, ³Hôpital Necker Enfants Malades, service de chirurgie infantile viscérale et urologique, Paris, France

14 H 23 14 H 24 : (OC-120) RECONSTRUCTION 3D DANS LA STRATEGIE PRE OPERATOIRE EN CHIRURGIE THORACIQUE PEDIATRIQUE.

Amane-Allah LACHKAR, Isabelle TALON, Anne LEHN, Clémence KLIPFEL, Isabelle KAUFFMANN, Raphael MOOG, François BECMEUR. Hôpital de Hautepierre, Strasbourg, France

14 H 25 14 H 26 : (OC-158) INTERET DE L'IMAGERIE DANS LA PRISE EN CHARGE DE L'EMPHYSEME LOBAIRE CONGENITAL CHEZ L'ENFANT.

Rachida Lamiri, Dorsaf Makhlof, Nahla Kechiche, Arije Zouaoui, Lassaad Sahnoun, Mongi Mekki, Mohssen Belguith, Abdellatif Nouri. Hôpital universitaire Fatouma Bourguiba, Monastir, Tunisia

14 H 27 14 H 28 : (OC-220) UTILISATION DE L'ECHOGRAPHIE ENDOSCOPIQUE EN CHIRURGIE PULMONAIRE VIDEO-ASSISTEE : AIDE A LA DETECTION DES LESIONS MALFORMATIVES ET TUMORALES, AIDE A LA DECISION CHIRURGICALE (CHIRURGIE D'EPARGNE PULMONAIRE).

Romain FAGUET^{1,2,3}, Christian Piolat^{1,2,3}, Alexandre Moreau-Gaudry^{3,2}. ¹Service de Chirurgie Pédiatrique, Hôpital Couple Enfant, Grenoble, France, ²UFR de Médecine, Université Grenoble Alpes, Grenoble, France, ³Laboratoire TIMC, équipe GMCAO, Grenoble, France

14 H 29 14 H 30 : (OC-22) ETUDE ANATOMIQUE DU CONDUIT THORACIQUE ET APPLICATIONS EN CHIRURGIE THORACIQUE PEDIATRIQUE.

Yohann Robert^{1,2}, Pierre-Yves Rabattu^{1,2}, Pierre-Louis Verot¹, Romain Faguet¹, Christian Piolat¹. ¹Chirurgie Infantile Viscérale et Urogénitale, CHU Grenoble, Grenoble, France, ²Laboratoire d'Anatomie des Alpes Françaises, Faculté de Médecine, Université Grenoble Alpes, Grenoble, France

14 H 31 14 H 38 : DISCUSSION COMMUNE ANATOMIE - RECONSTRUCTION (135 - 120 - 158 - 220 - 22)

14 H 39 14 H 43 : (VIDEO-178) QUELLE PLACE POUR LA LOBECTOMIE PULMONAIRE ROBOT ASSISTEE CHEZ L'ENFANT ?

Layla Musleh^{1,2}, Lucas Rabaux², Marion Durand³, Thomas Blanc⁴, Caroline Harte⁵, Giorgia Orofino⁵, Myriam Jugie⁶, Christophe Delacourt⁷, Sabine Sarnacki², Naziha Khen-Dunlop². ¹Department of Pediatric Surgery, Bambino Gesù Children's Hospital, IRCCS, roma, Italy, ²AP-HP, Hôpital Necker-Enfants malades, Service de Chirurgie Pédiatrique Viscérale; Université Paris Descartes, Paris, France, ³Ramsay Générale de Santé, Hôpital Privé d'Antony, Antony, France, ⁴AP-HP, Hôpital Necker-Enfants malades, Service de Chirurgie Pédiatrique Viscérale; Université Paris Descartes, Paris, France, ⁵Department of anaesthesia Necker Enfants Malades, Paris, France, ⁶Réanimation Chirurgicale Pédiatrique, Hôpital Necker-Enfants Malades, Paris, France, ⁷Service de Pneumologie et d'Allergologie Pédiatriques, AP-HP, Hôpital Universitaire Necker-Enfants Malades, Paris, France

14 H 44 14 H 45 : (OC-183) CHIRURGIE THORACOSCOPIQUE POUR MALFORMATION PULMONAIRE AVANT OU APRES 5 MOIS DE VIE : COMPARAISON DE LA FONCTION RESPIRATOIRE A MOYEN TERME.

Yagoub Jafar¹, Luca Pio^{1,2}, Liza Ali¹, Lucas Carvalho¹, Christophe Delcaux¹, Arnaud Bonnard^{1,2}. ¹Hôpital Robert-Debré, Paris, France, ²Université Diderot Paris 7 - SPC, Paris, France

14 H 46 14 H 47 : (OC-182) RECUPERATION AMELIOREE APRES CHIRURGIE (RAAC) POUR KYSTE BRONCHOGENIQUE: FAISABLE ET SUR?

Lucas Carvalho¹, Luca Pio^{1,2}, Liza Ali¹, Yaqoub Jafar¹, Florence Julien-Marsollier¹, Christine Vitoux¹, Arnaud Bonnard^{1,2}. ¹Hôpital Robert-Debré, Paris, France, ²Université Diderot Paris 7 - SPC, Paris, France

14 H 48 14 H 52 : DISCUSSION COMMUNE CHIRURGIE MALF PULM (178 - 183 - 182)

14 H 53 14 H 56 : (OC-216) RÔLES ET LIMITES DE LA CHIRURGIE DANS PRISE EN CHARGE DES NODULES ET MICRO-NODULES PULMONAIRES CHEZ LES ENFANTS PORTEURS DE TUMEUR SOLIDE. Romain FAGUET^{1,2}, Christian Piolat^{1,2}, Pierre-Yves Rabattu^{1,2}, Yohann Robert¹, Dominique Plantaz^{3,2}, Chantal Durand⁴, Pierre-Yves Brichon^{5,2}, Hervé Sartelet⁶. ¹Service de Chirurgie Pédiatrique, Hôpital Couple Enfant, Grenoble, France, ²UFR de Médecine, Université Grenoble Alpes, Grenoble, France, ³Service d'Immunologie, Hématologie et Oncologie Pédiatrique, Hôpital Couple Enfant, Grenoble, France, ⁴Service de Radiologie Pédiatrique, Hôpital Couple Enfant, Grenoble, France, ⁵Service de Chirurgie Thoracique, CHU de Grenoble, Grenoble, France, ⁶Service d'Anatomopathologie, CHU de Grenoble, Grenoble, France

14 H 57 15 H 00 : (OC-141) TRAITEMENT CHIRURGICAL DES METASTASES PULMONAIRES SYNCHRONES DES HEPATOBLASTOMES : en 1, 2 ou 3 temps ?

Marianna Cornet¹, Florent Neumann², Florent Guérin¹, Géraldine Héry¹, Virginie Fouquet¹, Catherine Baujart³, Stéphanie Franchi Abella⁴, Véronique Laithier⁵, Sophie Branchereau¹. ¹Service de Chirurgie Pédiatrique, CHU Bicêtre, Le Kremlin Bicêtre, France, ²Service d'Oncologie Pédiatrique, CHU Dijon Bourgogne, Dijon, France, ³Service d'Anesthésie Pédiatrique, Le Kremlin Bicêtre, France, ⁴Service de Radiologie Pédiatrique, Le Kremlin Bicêtre, France, ⁵Service d'Oncologie Pédiatrique, CHRU Besançon, Besançon, France

SESSION SFCP DE CHIRURGIE ŒSOPHAGIENNE : 15H00 – 15H45

Modérateurs : C Piolat, D Sharma

15H00 – 15H01: (OC-191) MISE EN PLACE D'UN CENTRE DE REFERENCE POUR LE TRAITEMENT DES STENOSES CAUSTIQUES DE L'ŒSOPHAGE EN AFRIQUE DE L'OUEST.

Koffi Maxime KOFFI¹, Evelyne AKAFFOU¹, Ndeye Aby NDOYE², Diaoudia COULIBALY¹, Daniel AGBO PANZO³, N'zan Hermance KASSI¹, Niortchan TIHO-SORO¹, Jérôme VIALA⁴, Jean-Claude SARGENTINI⁵, Eric CHEYSSON⁵, Yann REVILLON⁵, Christophe CHARDOT⁶, Yapo BROUH¹, Atafy Gaudens DIETH¹, Sylvia DA SILVA-ANOMA¹. ¹Hôpital Mère-Enfant de Bingerville, Bingerville, Côte d'Ivoire, ²Hôpital d'enfants Albert Royer de Fann, Dakar, Senegal, ³CHU de Conakry, Conakry, Guinea, ⁴Hôpital Robert-Debré, Paris, France, ⁵Chaîne de l'Espoir, Paris, France, ⁶Hôpital Necker-Enfants malades, Paris, France

15H 02 – 15H03 : (OC-96) LES INGESTIONS DE CAUSTIQUES CHEZ LES ENFANTS ET LEURS COMPLICATIONS DANS DEUX HÔPITAUX UNIVERSITAIRES.

Gbenou Antoine Seraphin¹, Elegbede Armel¹, Bonou Jérôme¹, Noukpozoukou Bruno², Assan Baudelaire², Fiogbe Michel Armand²

¹Centre Hospitalier Universitaire de la Mère et de l'Enfant Lagune, Cotonou, Benin, ²Centre National Hospitalier Universitaire Hubert Koutoukou Maga, Cotonou, Benin

15H04 – 15H05 : (OC-169) PILES BOUTONS INCARCERES DANS L'ŒSOPHAGE : QUELLE PRISE EN CHARGE ?

Cécile Champion, Dyuti Sharma, Michel Bonnevalle, Pierre Fayoux, Armande Subayi, Estelle Aubry, Rémi Besson. Hôpital Jeanne de Flandre, Lille, France

15H06 – 15H07 : (OC-219) COMPLICATIONS CHIRURGICALES DES ŒSOCOLOPLASTIES POUR STÉNOSE CAUSTIQUE DE L'ŒSOPHAGE.

Mohamed LAHLOU, Yann REVILLON, Emmanuel BOUME, Dominique JAN, Frédérique SAUVAT, Naziha KHEN DUNLOP, Véronique ROUSSEAU, Christophe CHARDOT, Carmen CAPITO. Hôpital Necker Enfants Malades, AP-HP, Paris, France

15H08 – 15H09 : (OC-130) ŒSOPHAGECTOMIE TRANS-HIATALE ET TUBE GASTRIQUE INVERSE DANS LE TRAITEMENT DE LA STÉNOSE CAUSTIQUE DE L'ŒSOPHAGE CHEZ L'ENFANT.

ZERIZER Yassine¹, HACHEMI Sihem¹, BOURENANE Haithem¹, MEGHCHOUCHE Zineb², ABOUBOU Saida², BELMERDASSI Djouhra², AZOUI Abdelkrim². ¹Université Batna 2, Batna, Algeria, ²CHU Batna, Batna, Algeria

15H10 – 15H14 : (VIDEO-132) PLACE DE L'ŒSOPHAGOPLASTIE PAR TUBE GASTRIQUE MONTÉ DANS LE MÉDIASTIN POSTÉRIEUR DANS LE TRAITEMENT DE LA STÉNOSE CAUSTIQUE DE L'ŒSOPHAGE CHEZ L'ENFANT .

ZERIZER Yassine, HACHEMI Sihem, BALLAH Yousri. service de chirurgie pédiatrique, CHU Batna, Batna, Algeria

15H15 – 15H23 10 DISCUSSION COMMUNE ŒSOPHAGE CAUSTIQUE

15H24 – 15H25 : (OC-31) INTERET D'UN SUIVI PLURIDISCIPLINAIRE A LONG TERME DES PATIENTS OPERES D'ATRESIE DE L'ŒSOPHAGE. RESULTATS PRELIMINAIRES.

Martine Dassonville, Kalliroi Kotilea, Laurence Hanssens, Henri Steyaert. Hôpital Universitaire des Enfants Reine Fabiola, Bruxelles, Belgium

15H26 – 15H27 : (OC-236) RÉSULTATS DE LA MISE EN PLACE D'UN PROTOCOLE DE PRISE EN CHARGE DES ATRÉSIES DE L'ŒSOPHAGE TYPE 1.

Alexis P Arnaud^{1,2}, Coralie Defert¹, Samia Laraqui¹, Theo Gaillot³, Alain Beuchée⁴, Edouard Habonimana^{1,2}, Alain Dabadie^{5,2}, Maela LeLous⁶, Laure Bridoux-Henno^{5,2}.¹Service de chirurgie pédiatrique, CHU, Rennes, France, ²Centre de compétence CRACMO, Rennes, France, ³Réanimation pédiatrique, CHU, Rennes, France, ⁴Réanimation néonatale, CHU, Rennes, France, ⁵Service de Pédiatrie, CHU, Rennes, France, ⁶Service d'obstétrique, CHU, Rennes, France

15H28 – 15H29 : (OC-98) ATRÉSIE DE L'ŒSOPHAGE LONG GAP: QUELLE ATTITUDE ADOPTER ?

Amel Amina BENSEBTI^{1,2}, Faouzi Ali Bouceta^{1,2}, Sarra Chennouf^{1,2}, Zoubir ATRIH^{1,2}.¹EHS-SMK, Constantine, Algeria, ²Faculté de médecine, Constantine, Algeria

15H30 – 15H31 : (OC-128) PRISE EN CHARGE DE L'ATRÉSIE DE L'ŒSOPHAGE A GRAND ÉCART INTER-SEGMENTAIRE.

ZERIZER Yassine¹, HACHEMI Sihem¹, MEGHCHOUCHE Zineb², BOURENANE Haithem¹, ABOUBOU Saida², AZOUI Abdelkrim², BELMERDASSI Djouhra².¹Universite Batna 2, Batna, Algeria, ²CHU Batna, Batna, Algeria

15H32 – 15H33 : (OC-206) TRACTION AXIALE INTERNE PAR THORACOSCOPIE POUR L'ATRESIE DE L'ŒSOPHAGE LONG GAP.

Mélodie Juricic¹, Nicoleta Panait², Guillaume Podevin³, Arnaud Bonnard⁴, Pauline Lopez⁵, Céline Grosos⁶, Laurent Fourcade⁷, Thierry Merrot⁸, Julia Boubnova², Anne Dariel².¹Service de chirurgie infantile, CHU, Toulouse, France, ²Service de chirurgie pédiatrique, APHM, Marseille, France, ³Service de chirurgie pédiatrique, CHU, Angers, France, ⁴Service de chirurgie pédiatrique, hôpital Robert Debré, Paris, France, ⁵Service de chirurgie pédiatrique, Paris, France, ⁶Service de chirurgie pédiatrique, CHU, Limoges, France, ⁷Service de chirurgie pédiatrique, CHU, Limoges, France, ⁸Service de chirurgie pédiatrique, APHM, Marseille, France

15H34 – 15H35 : (OC-159) EXPERIENCE PRELIMINAIRE DE GASTROPLASTIE SELON COLLIS COELIOSCOPIQUE ET ANASTOMOSE ŒSOPHAGIENNE THORACOSCOPIQUE POUR ATRESIE DE L'ŒSOPHAGE DE TYPE 1.

Luca Pio^{1,2}, Liza Ali¹, Yaqoub Jafar¹, Arnaud Bonnard^{1,2}.¹Hôpital Robert-Debré, Paris, France, ²Université Diderot Paris 7 - SPC, Paris, France

15H36 – 15H45 DISCUSSION COMMUNE ATRESIE TYPE 1

SESSION SFCP DE CHIRURGIE HEPATO-BILIAIRE : 16H15 – 17H00

Modérateurs : S Branchereau, S De Napoli

16H15 - 16H18 : (OC-39) LA SPLÉNECTOMIE SUBTOTALE DANS LA DRÉPANOCYTOSE: POURQUOI PAS?
Lucas Rabaux¹, Valentine Brousse², Mariane De Montalembert², Slimane All Ali², Melissa Taylor²,
Christophe Chardot¹, Carmen Capito¹.¹Hôpital Necker Enfants Malades, service de chirurgie
infantile viscérale et urologique, Paris, France, ²Hôpital Necker Enfants Malades, Centre de
référence du syndrome drépanocytaire; Service de pédiatrie générale et pluridisciplinaire, Paris,
France

16H19 – 16H22 : (OC-66) CHOLECYSTECTOMIE SINGLE PORT : COMPARAISON RETROSPECTIVE AVEC
LA COELIOSCOPIE CLASSIQUE.

Jeanne GOULIN, Françoise SCHMITT, Dominique WEIL, Guillaume PODEVIN. CHU, ANGERS, France

16H23 – 16H29 : (OL-55) LES MASSES HEPATIQUES FOETALES ET NEONATALES : UNE PRISE EN
CHARGE DILEMME.

Ibtissam Kassite¹, Caroline Rutten², Van Huynh Thi², Virginie Fouquet², Florent Guérin², Stéphanie
FRANCHI-ABELLA², Sophie Branchereau².¹CHU clocheville, Tours, France, ²CHU Kremlin-Bicêtre,
Kremlin-Bicêtre, France

16H30 – 16H31 : (OC-156) : ASPECT EPIDEMIOLOGIQUES ET THERAPEUTIQUES DE LA DILATATION
KYSTIQUE CONGENITALE DE LA VOIE BILIAIRE PRINCIPALE CHEZ L'ENFANT.

Nahla Kechiche, Dorsaf Makhlouf, Rachida Lamiri, Arije Zouaoui, Lassaad Sahnoun, Mongi Mekki,
Mohssen Belguith, Abdellatif Nouri. Hôpital Universitaire Fatouma Bourguiba, Monastir, Tunisia

16H32 – 16H33 : (OC-56) : CHIRURGIE DES DILATATIONS KYSTIQUES CONGENITALES DU
CHOLEDOQUE PAR VOIE ROBOT-ASSISTEE : EXPERIENCE INITIALE BICENTRIQUE .

Ibtissam Kassite¹, Quentin Ballouhey², Thierry Villemagne¹, Karim Braik¹, Aurélien Binet¹, Laurent
Fourcade², Hubert Lardy¹.¹CHU Clocheville, Tours, France, ²CHU Limoges, Limoges, France

16H34 – 16H38 : DISCUSSION COMMUNE 156 -56

16H39 – 16H45 : (OL-143) IMPACT DE LA REGENERATION HEPATIQUE APRES HEPATECTOMIE
PARTIELLE SUR LA CROISSANCE TUMORALE DES HEPATOBLASTOMES CHEZ LA SOURIS NUDE.

Marianna Cornet¹, Laura Brulle-Soumare², Charlotte Mussini³, Catherine Guettier³, Olivier Deas², Jean
Gabriel Jude², Stefano Cairo², Sophie Branchereau¹.¹Service de Chirurgie Pédiatrique, CHU Bicêtre,
Le Kremlin Bicêtre, France, ²Xentech, Evry, France, ³Service d'Anatomo-Pathologie, CHU Bicêtre, Le
Kremlin Bicêtre, France

16H45 – 16H48 : (OC-145) IMPACT DES COMPLICATIONS CHIRURGICALES APRES HEPATECTOMIE
PARTIELLE SUR LA SURVIE GLOBALE CHEZ LES PATIENTS TRAITES POUR UN HEPATOBLASTOME.

Marianna Cornet¹, Florent Guérin¹, Virginie Fouquet¹, Stéphanie Franchi Abella², Charlotte Mussini³,
Catherine Baujart⁴, Laurence Brugières⁵, Sophie Branchereau¹.¹Service de Chirurgie Pédiatrique, CHU
Bicêtre, Le Kremlin Bicêtre, France, ²Service de Radiologie Pédiatrique, CHU Bicêtre, Le Kremlin
Bicêtre, France, ³Service d'Anatomo-Pathologie, CHU Bicêtre, Le Kremlin Bicêtre, France, ⁴Service

d'Anesthésie Pédiatrique, CHU Bicêtre, Le Kremlin Bicêtre, France, ⁵Service d'Oncologie Pédiatrique, Institut Gustave Roussy, Villejuif, France

16H49 – 16H52 : (OC-129) DEVELOPPEMENT D'UN PROGRAMME DE TRANSPLANTATION HEPATIQUE PEDIATRIQUE INTRAFAMILIALE EN TUNISIE.

Sabrina Ben Youssef^{1,2}, Mohammed Khayri Msalbi¹, Dorsaf Makhoulouf¹, Farah Thabet¹, Habib Besbes^{1,2}, Amina Werdani^{1,2}, Samia Belhassen^{1,2}, Sawsen Chakroun^{1,2}, Maha Ben mansour^{1,2}, Faouzi Ben salem^{1,2}, Badii Hmida^{1,2}, Mezri Maatouk^{1,2}, Walid Mnari^{1,2}, Radhia Haj Salem^{1,2}, Miniar Tffifha^{1,2}, Tarak Kellil^{1,2}, Faouzi Noomen^{1,2}, Khedija Zouari^{1,2}, Manel Njima^{1,2}, Karim Aouem^{1,2}, Emna Berkaoui¹, Slim Chaker³, Gilles Brucker⁴, Florence Veber⁴, Stéphanie Boucher⁵, Eric Cheysson⁶, Stéphanie Franchi^{7,8}, Zied Merchaoui⁷, Dominique Debray^{9,10}, Lise Urru⁹, Stéphanie Cado⁹, Mehdi Oualha⁹, Fabrice Lesage⁹, Laurent Dupic⁹, Sylvain Renolleau^{9,10}, Francis Veyckemans¹¹, Khalid Berrada¹², Federica Di-Corte⁹, Stefania Querciagrossa⁹, Pietro Majno-Hurst¹³, Antonio Sa Cunha^{14,8}, Daniel Cherqui^{14,8}, Carmen Capito⁹, Christophe Chardot^{9,10}, Abdellatif Nouri^{1,2}. ¹EPS Fattouma Bourguiba , Monastir , Tunisia, ²Faculté de médecine, Monastir , Tunisia, ³Ministère de la santé, Tunis, Tunisia, ⁴AP-HP, Paris, France, ⁵Agence de la Biomédecine, Paris, France, ⁶Chaîne de l'Espoir , Paris, France, ⁷Hôpital Bicêtre , Paris, France, ⁸Université Paris Sud , Paris, France, ⁹Hôpital Necker-Enfants Malades, Paris, France, ¹⁰Université Paris Descartes , Paris, France, ¹¹Hôpital Jeanne de Flandre, Lille, France, ¹²Hôpital Femme Mère Enfant, Lyon, France, ¹³Hôpitaux Universitaires de Genève, Genève, Switzerland, ¹⁴Hôpital Paul Brousse, Paris, France

16H53 – 16H59 : (OL-136) TRAITEMENT CHIRURGICAL DES COMPLICATIONS BILIAIRES POST TRANSPLANTATION HEPATIQUE PEDIATRIQUE.

Ana Calinescu, Florent Guérin, Stephanie Franchi, Emmanuel Gonzales, Catherine Baujard, Charlotte Mussini, Virginie Fouquet, Geraldine Hery, Sophie Branchereau. Hôpitaux Universitaires Paris Sud - Hopital Bicêtre, Kremlin-Bicêtre, France

Session SFUPA de chirurgie urologique – Vendredi 11 octobre 2019

Présentation orale courte : OC, 2 mn présentation + 2 mn discussion

Présentation orale longue : OL, 4 mn présentation + 3 mn discussion

Vidéo : 5 mn

NOUVELLES TECHNOLOGIES : 8H10 – 8H40 : GREFFE RENALE ROBOTIQUE CHEZ L'ENFANT. AF Spinoit

SESSION UROLOGIE 1 : 8 H 45 - 10 H 15

GENITAL (32 min)

Modérateurs : M Peycelon, N Kalfa

214 OL ANALYSE PAR PUCE A ADN SINGLE NUCLEOTIDE POLYMORPHISM CHEZ 223 FAMILLES D ENFANTS NES AVEC UN HYPOSPADIAS DISTAL ISOLE.

Matthieu PEYCELON^{1,2,3,4}, Fernanda FRADE⁵, Adrien BLOCH^{4,6,7}, Sandra CHANTOT-BASTARAUD⁶, Geneviève QUENUM-MIRAILLET⁶, Thomas BLANC^{8,9}, Capucine HYON^{6,7}, Muriel HOUANG¹⁰, Laetitia MARTINERIE^{2,11,12}, Annabel PAYE-JAOUEN^{1,3}, Christine GRAPIN-DAGORNO^{1,3,13}, Georges AUDRY^{5,7}, Serge AMSELEM^{4,6,7}, Marie LEGENDRE^{4,6,7}, Alaa EL GHONEIMI^{1,2,3}, Jean-Pierre SIFFROI^{4,6,7,14}

231 OC GREFFE DE MUQUEUSE BUCCALE TUBULISEE ET TUNELLISEE DANS LA PRISE EN CHARGE DES HYPOSPADES PROXIMAUX : EXPERIENCE MONOCENTRIQUE.

Olivier Abbo¹, Mérodie Juricic¹, Sofia Mouttalib¹, Philippe Galinier^{1,2}, Ourdia Bouali¹.¹Hôpital des Enfants - CHU Toulouse, Toulouse, France, ²Clinique Rive Gauche, Toulouse, France

94 OL EVALUATION A LONG TERME DE LA FERTILITE ET DES FONCTIONS URINAIRE ET SEXUELLE DE PATIENTS OPERES D'HYPOSPADIAS DANS L'ENFANCE.

Noemie Becquart¹, Elodie Haraux^{1,2}.¹CHU Amiens, Amiens, France, ²PERITOX - UMR-I 01, Amiens, France

86 OC LA STENOSE DU MEAT URETRAL POST CIRCONCISION CHEZ L ENFANT.

Smail Acimi¹, Naima Abderrahmane¹, Fatiha Belaoun², Lamia Debbous³.¹service de chirurgie viscérale, Hôpital pour enfants Canastel, Oran, Algeria, ²service d'épidémiologie et de médecine préventive, Hôpital pour enfants Canastel, Oran, Algeria, ³service de chirurgie viscérale, Oran, Algeria

12 MINUTES DISCUSSION

157 OC GENITOPLASTIE FEMINISANTE CHEZ L ENFANT PRE PUBERE ET L ADOLESCENTE A PROPOS DE 9 CAS.

faustin felicien mouafo tambo¹, Gacelle Fossi Kamga¹, Salihou Amiou Sadjo¹, Caroline Dikongue Dikongue¹, Gervais Ondobo Andze¹, Maurice Sosso¹, Pierre-yves Mure².¹Université de Yaoundé I, Yaounde, Cameroon, ²Universite Claude Bernard Lyon I, Lyon, France

189 OC PROBLEMATIQUE DE LA PRISE EN CHARGE DES DESORDRES DU DEVELOPPEMENT SEXUEL DSD A PROPOS DE 49 CAS.

OUMAR NDOUR, AIME FAYE FALL, MBAYE FALL, FATOU GASSAMA, NDEYE ABY NDOYE, CHEIKH DIOUF, PAPE ALASSANE MBAYE, GABRIEL NGOM. Service de Chirurgie Pédiatrique de l'Hôpital Aristide Le Dantec , DAKAR, Senegal

4 MINUTES DISCUSSION

EXSTROPHIE EPISPADE (18min)

Modérateurs : D Demede, A Elghoneimi

43 OC LE DESASSEMBLAGE COMPLET DU PENIS DANS LA REPARATION DE L EPISPADIAS RESULTATS ESTHETIQUES ET FONCTIONNELS.

Smail Acimi, Lamia Debbous, Naima Abderrahmane. Service de chirurgie viscérale, Hopital pour enfants Canastel, Oran, Algeria

118 OL LA MOBILISATION RADICALE DU PLANCHER PELVIEN SELON KELLY POUR LE COMPLEXE EXSTROPHIE EPISPADIAS RESULTATS PRELIMINAIRES SUR LA CONTINENCE.

Solène JOSEPH¹, Sébastien FARAJ¹, Thierry VILLEMAGNE², Julie CARROUGET³, Ianis COUSIN⁴, Alexis ARNAUD⁵, Marc-David LECLAIR^{1,1}Hôpital Mère-Enfant, NANTES, France, ²Hôpital de Clocheville, TOURS, France, ³Chirurgie Pédiatrique, ANGERS, France, ⁴Chirurgie Pédiatrique, BREST, France, ⁵Chirurgie Pédiatrique, RENNES, France

117 OC LES COMPLICATIONS DE LA MOBILISATION RADICALE DU PLANCHER PELVIEN POUR EXSTROPHIE VESICALE OU EPISPADIAS PROXIMAL.

Solène JOSEPH¹, Sébastien FARAJ¹, Sabine IRTAN², Delphine DEMEDE³, Alice FAURE⁴, Alaa EL GHONEIMI⁵, Philippe RAVASSE⁶, Marc-David LECLAIR^{1,1}Hôpital Mère-Enfant, NANTES, France, ²Hôpital Trousseau. APHP, PARIS, France, ³Hôpital Femme-Mère-Enfant, LYON, France, ⁴Hôpital de La Timone, MARSEILLE, France, ⁵Hôpital Robert Debré. APHP, PARIS, France, ⁶Hôpital Mère-Enfant, CAEN, France

78 OC PLACE DE L OSTEOTOMIE DU CADRE OBTURATEUR DANS LA FERMETURE EN UN TEMPS DE L EXSTROPHIE VESICALE.

Marie AUGER-HUNAUL¹, Alfredo BERRETTINI², Sajid SULTAN³, Gianantonio MANZONI², Philip G. RANSLEY³, Marc-David LECLAIR^{1,2,3,1}Hôpital Mère-Enfant, NANTES, France, ²Ospedale Maggiore Policlinico, MILANO, Italy, ³Pediatric Urology-SIUT, KARACHI, Pakistan

8 MINUTES DISCUSSION

ONCOLOGIE (36min)

Modérateurs : MD Leclair, J Rod

50 OL NEPHROBLASTOME ET SES PRECURSEURS DIAGNOSTIC RADIOLOGIQUE VERSUS ANATOMOPATHOLOGIE.

Kristina Dzhuma¹, Hubert Ducou-le-Pointe², Aurore Coulomb-Lhermine³, Marie-Dominique Tabone⁴, Christophe Bergeron⁵, Georges Audry¹, Sabine Irtan^{1,1}Sorbonne Université - APHP , Hôpital Armand Trousseau, Paris, France,

49 OL IMPACT ONCOLOGIQUE ET NEPHROLOGIQUE DE LA NOUVELLE FORMULE DE CHIRURGIE CONSERVATRICE DU REIN POUR LES TUMEURS DE WILMS DANS LE PROTOCOLE UMBRELLA UNE EXPERIENCE MONOCENTRIQUE.

Chaima Mrad¹, Aurore Coulomb-Lhermine², Marie-Dominique Tabone³, Tim Ulinski⁴, Georges Audry¹, Sabine Irtan¹

¹Sorbonne Université - APHP, Hôpital Armand Trousseau, Paris, France,

232 OC TUMORECTOMIE RENALE PAR RETROPERITONEOSCOPIE ROBOT ASSISTEE CHEZ L ENFANT.

Thomas Blanc¹, Luca Pio¹, Pierre Meignan¹, Jules Kohaut¹, Daniel Orbach², Véronique Minard³, Yves Heloury⁴, Sabine Sarnacki¹. ¹Service de chirurgie viscérale et urologie pédiatrique, APHP, Hôpital Necker; Université Sorbonne Paris cité, Paris, France, ²Institut Curie, Paris, France, ³Institut Gustave Roussy, Villejuif, France, ⁴Royal Children's Hospital, Melbourne, Australia

DISCUSSION 10 MINUTES

227 OL COMPLICATIONS UROLOGIQUES A LONG TERME APRES TRAITEMENT LOCAL CONSERVATEUR DU RHABDOMYOSARCOME VESICO PROSTATIQUE CHEZ L ENFANT.

Rezkalla AKKARY¹, Florent Guerin¹, Cyrus Chargari², Luca PIO¹, Christine Hair Meder², Helene Martelli¹. ¹Hôpital Bicêtre, Le Kremlin Bicetre, France, ²Gustave Roussy, Villejuif, France

144 OC TUMEURS SUR ENTEROCYSTOPLASTIE D AGRANDISSEMENT ANALYSE D UN PANEL D ONCOGENES .

Sarah Garnier¹, Julie Vendrell², Bernard Boillot³, Gilles Karsenty⁴, Jean Michel Guys⁵, Thomas Blanc⁶, Stephen Lortat Jacob⁶, Laurent Soustelle⁷, Veronique Phe⁸, Alexia Even⁹, Emmanuel Chartier Kassler⁸, Philippe Ravasse¹⁰, Benoit Leizour⁷, Pierre Costa⁷, François Iborra¹¹, Ourdia Bouali¹², Xavier Gamé¹³, Jerome Solassol², Nicolas Kalfa^{1,14}

90 OC LES TUMEURS UROTHELIALES PEDIATRIQUES, QUEL RISQUE A LONG TERME ?

Giovanna Grella¹, Aurelien Scalabre², Samia Laraqui³, Alice Faure⁴, Frédéric Auber⁵, Diuty Sharma⁶, Emmanuel Sapin⁷, Luke Harper⁸, Quentin Ballouhey⁹, Alexis Arnaud¹⁰

¹CHU, Poitiers, France, ²CHU, St Etienne, France, ³CHU, Rennes, France, ⁴APHM, Marseille, France, ⁵CHU, Besançon, France, ⁶CHU, Lille, France, ⁷CHU, Dijon, France, ⁸CHU, Bordeaux, France, ⁹CHU, Limoges, France, ¹⁰CHU, Rennes, France

DISCUSSION 8 MINUTES

TABLE RONDE : 10H45 – 12H00

« Faut-il opérer les hypospadias glandulaires ? Pourquoi et comment ? Qu'en est-il du long terme ? »

LES 3 ASTUCES DU CHEF – 12H00 – 12H30

S. Lortat-Jacob

REMISE DES MEDAILLES DE LA SFUPA

HIGHLIGHTS DE L'ESPU / AUA : 14H00 – 14H15

N.Kalfa

SESSION UROLOGIE 2 : 14 H 15 - 16 H 00

INFECTIONS URINAIRES (18min)

Modérateurs : O Bouali, J Birraux

6 OC INFECTIONS URINAIRES FÉBRILES CHEZ LES ENFANTS PORTEURS DE MALADIE DE HIRSCHSPRUNG : UNE ETUDE CAS-CONTROLE.

Faten LETAIEF¹, Anne DARIEL², Benoit TESSIER¹, Claude BORRIONE², Sarah GARNIER¹, Christophe LOPEZ¹, Dominique FORGUES¹, Hussain ALLAL¹, Marie-Pierre GUIBAL¹, Olivier MAILLET¹, Jean-Michel GUYS², Thierry MERROT², Nicolas KALFA¹

¹CHU Lapeyronie, Montpellier, France, ², Hôpital la Timone, Marseille, France

84 OC INCIDENCE DES INFECTIONS URINAIRES FEBRILES DANS LES SUITES PRECOCES DE LA CYSTOGRAPHIE RETROGRADE DANS LA POPULATION PEDIATRIQUE.

Laurie BEGAUD¹, Marie BLOUET^{1,2}, Aurore Haffreingue³, Jean-Baptiste MARRET^{3,2}, Philippe RAVASSE^{3,2}, Julien ROD^{3,2}.¹Service de Radiologie Pédiatrique CHU Caen, CAEN, France, ²Université Caen Normandie, CAEN, France, ³Service de Chirurgie Pédiatrique CHU CAEN, CAEN, France

9 OC ETUDE MULTICENTRIQUE COMPARATIVE DE LA CHIRURGIE OUVERTE LAPAROSCOPIQUE ET ENDOSCOPIQUE DANS LES REFLUX VESICO URETERAUX DE GRADE INTERMEDIAIRE.

Benoit Tessier¹, Sophie VERMERSCH², Luke Harper³, Sarah Garnier¹, Leslie Remont¹, Christophe Lopez¹, François Varlet², Nicolas Kalfa¹

¹CHU Lapeyronie, Montpellier, France, ²CHU Saint Etienne, France, ³CHU Pellegrin, Bordeaux, France

142 OC COMPARAISON ENTRE DEXTRANOMERE/ACIDE HYALURONIQUE (DEFLUX®) ET POLYACRYLATE-POLYALCOOL COPOLYMER (VANTRIS®) DANS LE TRAITEMENT ENDOSCOPIQUE DU REFLUX VESICO-URETERAL DE L'ENFANT.

Mariette RENAUX-PETEL, Lucie GRYNBERG, Diane COMTE, Agnès LIARD-ZMUDA.
CHU Charles Nicolle, ROUEN, France

10 MINUTES DISCUSSION

ANOMALIES CONGENITALES DE L'ECOULEMENT DES URINES (40min)

Modérateurs : A Paye-Jaouen, AF Spinoit

80 OC PYELOPLASTIE LAPAROSCOPIQUE ROBOT ASSISTEE CHEZ L ENFANT RESULTATS CHEZ 32 PATIENTS.

Nicolas Berte, Julie Lienard, Olivier Larmure, Vladimir Gomola, Adnan Baghli, Yonathan El Beze, Charles Mazeaud, Jean-Louis Lemelle. CHRU, Nancy, France

122 OC EXPERIENCE DE LA PYELOPLASTIE LAPAROSCOPIQUE ROBOT ASSISTEE ANALYSE DE LA SERIE D UN JEUNE CHIRURGIEN ET INFLUENCE DE L ENVIRONNEMENT.

Coralie Defert¹, Samia Laraqui¹, Camille Duchesnes¹, Nicolas Nardi², Eric Wodey², Alexis P Arnaud¹

¹Service de chirurgie pédiatrique, CHU, Rennes, France, ²Département d'anesthésie pédiatrique, CHU, Rennes, France

166 OC LA RETROPERITONEOSCOPIE ROBOT ASSISTEE POUR LA CHIRURGIE RENALE CHEZ L ENFANT RESULTATS PRELIMINAIRES.

Pauline LOPEZ¹, Jules KOHAUT¹, Pauline CLERMIDI¹, Luca PIO¹, Caroline HARTE², Nathalie BOTTO¹, Christophe VAESSEN³, Henri LOTTMANN¹, Yves AIGRAIN¹, Thomas BLANC^{1,4}. ¹Service de chirurgie viscérale et urologie pédiatriques, APHP, Hôpital Necker, Paris, France ; Université Sorbonne Paris cité., Paris, France, ²Département d'anesthésie-réanimation, APHP, Hôpital Necker, Paris, France ; Université Sorbonne Paris cité., Paris, France, ³Service d'urologie, APHP, Hôpital Pitié-Salpêtrière, Paris, France ; Université Sorbonne Paris cité., Paris, France, ⁴INSERM U1151-CNRS UMR 8253, Université Paris Descartes, Institut Necker Enfants Malades, Département « Croissance et Signalisation », Hôpital Necker Enfants Malades, Paris, France

95 OC L'HYPOFONCTION RENALE CONGENITALE PAR ANOMALIE DE LA JONCTION PYELO URETERALE PEUT ELLE S'AMELIORER APRES CHIRURGIE PRECOCE.

Valérie FLAUM, Thomas BESOMBES, Jean COURCIER, Francois-Xavier MADEC, Isabelle KELLER, Georges AUDRY

Hôpital TROUSSEAU, PARIS, France

67 OC ANASTOMOSE URETEROCALICIELLE INFERIEURE LAPAROSCOPIQUE EN PEDIATRIE PENSEZ-Y.

Pauline LOPEZ, Alaa EL GHONEIMI, Matthieu PEYCELON, Annabel PAYE-JAOUEN. Hôpital Robert Debré, Université Paris-Diderot, Service de chirurgie viscérale et urologique, Centre de référence des malformations Rares des Voies Urinaires (MARVU), PARIS, France

10 MINUTES DISCUSSION

181 OC EVALUATION A MOYEN TERME DES URETEROCELES OBSTRUCTIVES INCISEES EN PERIODE PRENATALE.

Nicolas Vinit¹, Alaa Cheikhelard¹, Sylvie Beaudoin^{1,2}, Yves Aigrain^{1,2}, Laurence Heidet³, Julien Stirnemann^{4,2}, Laurent Salomon^{4,2}, Yves Ville^{4,2}, Thomas Blanc^{1,2}

¹Service de chirurgie pédiatrique et urologique, Hôpital Necker-enfants malades, APHP, Paris, France,

²Université Paris Descartes, Paris, France, ³Service de néphrologie pédiatrique, Hôpital Necker-

enfants malades, APHP, Paris, France, ⁴Service d'obstétrique, médecine et chirurgie fœtale, Hôpital Necker-enfants malades, APHP, Paris, France

89 OC RESULTATS A LONG TERME DE LA LIGATURE URETERALE DANS LES DUPLICATIONS PATHOGENES AVEC PYELON NON FONCTIONNEL LA LIGATURE URETERALE DU PYELON INFERIEURE EST ELLE RAISONNABLE.

Alexis Arnaud¹, Guillaume Levard², Camille Duchesnes¹, Nicolas Nardi³, Benoit Parmentier². ¹Service de chirurgie pédiatrique, CHU, Rennes, France. Service de chirurgie pédiatrique, CHU, Poitiers, France, ³Departement d'anesthésie pédiatrique, CHU, Rennes, France

153 OC DYSPLASIE RENALE MULTIKYSTIQUE ET ABOUCHEMENT URETERAL ECTOPIQUE DANS LA VESICULE SEMINALE SYNDROME DE ZINNER PRISE EN CHARGE LAPAROSCOPIQUE D UNE RARETE CHIRURGICALE.

Valeska Bidault Jourdainne, Matthieu Peycelon, Anca Sorina Tanase, Claire Dossier Renard, Guillaume Morcrette, Alaa El Ghoneimi, Annabel Paye Jaouen. CHU R.Debré (APHP), Paris, France

102 OC EXPERIENCE FRANCO BELGE DU POLYPE FIBRO EPITHELIAL.

céline grosos¹, rousseau sybille¹, Anna Poupalou^{2,3}, garance martin⁴, Eric Dobremez⁵, Luke Harper⁵, claire raquillet⁶, emmanuel sapin⁷, alexis arnaud⁸, laurent fourcade¹, quentin ballouhey¹
¹CHU, Limoges, France, ²Hôpital des Enfants Reine Fabiola, Bruxelles, Belgium, ³CHU Saint Pierre, Bruxelles, Belgium, ⁴CHU Trousseau, Paris, France, ⁵CHU, Bordeaux, France, ⁶CHI Robert Ballanger, Aulnay-sous-Bois, France, ⁷CHU, Dijon, France, ⁸CHU, Rennes, France

212 OC RESULTATS PRELIMINAIRES DE L'UTILISATION DE LA SONDRE JJ AIMANTEE BLACK STAR MAGNETIC STENT CHEZ L'ENFANT.

Marc Chalhoub, Jules Kohaut, Nathalie Botto, Christophe Chardot, Yves Aigrain, Henri Lottmann, Thomas Blanc. Service de chirurgie viscérale et urologique pédiatrique, Hôpital Necker Enfants Malades, APHP et Université de Paris, Paris, France

10 MINUTES DISCUSSION

VUP ET TROUBLES FONCTIONNELS URINAIRES (20min)

Modérateurs : L Harper, H Sibai

18 OC EFFET POP-OFF DANS LES VALVES DE L'URETRE POSTERIEUR: ANALYSE COMBINE DE LA FONCTION RENALE ET VESICALE.

thomas delefortrie^{1,2,3}, cyril ferdynus², Annabel Paye-Jaouen¹, eric dobremez³, alaa el ghoneimi¹, luke harper³. ¹Hopital Robert Debré, Paris, France, ²CHU F Guyon, Saint-Denis, Réunion, ³CHU Pellegrin-Enfants, Bordeaux, France

82 OC INJECTIONS INTRADETRUSORIENNES DE TOXINE BOTULIQUE TYPE A APRES RESECTION ENDOSCOPIQUE DE VALVES DE L URETRE POSTERIEURE RVUP RESULTATS PRELIMINAIRES ET APPLICATIONS FUTURES.

Francesco Laconi, Juliette Wartelle, Charlène Messelod, Nadia Boudaoud, Catherine Jolly, Marie-Laurence Poli-Merol. Chirurgie Pédiatrique Urologique et Viscerale , Reims, France

61 OC RESULTATS A LONG TERME DES INJECTIONS DE TOXINE BOTULIQUE DE TYPE A DANS LE TRAITEMENT DE L HYPERACTIVITE NEUROGENE DU DETRUSOR CHEZ L ENFANT.

François-Xavier Madec¹, Étienne Suply², Georges Audry¹, Olivier Chamond¹, Astrid Lalanne³, Veronique Forin⁴, Sabine Irtan¹, Pauline Lallemand⁴ Hôpital pédiatrique Armand Trousseau APHP, Sorbonne université de médecine, PARIS, France

124 OC UTILISATION DES TOILETTES SCOLAIRES ET TROUBLES DE L ELIMINATION ENQUETE DANS LES ECOLES ELEMENTAIRES.

Thibault CHOMETON¹, Lauren SANDERS², Caroline CORTEY¹, Isabelle CLAUDET¹, Ourdia BOUALI¹.
¹Hôpital des enfants, TOULOUSE, France, ²Rectorat de l'Académie, TOULOUSE, France

17 OC LE MITROFANOFF EN JACHERE.

luke harper, eric dobremez. CHU Pellegrin-Enfants, Bordeaux, France

10 MINUTES DISCUSSION

URO-GYNECOLOGIE (20min)

Modérateurs : A Dariel, A Cheikelard

162 OC EVALUATION DE LA PRISE EN CHARGE ET LE PRONOSTIC OVARIEN POUR 77 CAS DE KYSTES OVARIENS DE DIAGNOSTIC ANTENATAL.

Anne POURQUET^{1,2}, Pierre Yves RABATTU³, Jerome MASSARDIER^{1,2}, Claire Lise GAY^{1,2}, Ingrid PLOTTON^{1,2}, Pierre MOURIQUAND^{1,2}, Pierre Yves MURE^{1,2}, Daniela Brindusa GORDUZA^{1,2}.¹Hôpital Femme Mere Enfant, Bron, France, ²Hospices Civils de Lyon, Lyon, France, ³Hôpital Couple Enfant, Grenoble, France

151 OC KYSTES GEANTS OVARIENS PEUT ON PRESERVER L OVAIRE.

Aurora Mariani¹, Daniela Gorduza¹, Frédérique Dijoud², Cecile Picard³, Sébastien Faraj¹, Marc Barras¹, Rémi Dubois¹, Delphine Demède¹, Thomas Gelas¹, Pierre Mouriquand¹, Pierre Yves Mure¹, Frédéric Hameury¹.¹Service de Chirurgie Uro Viscérale Hôpital Femme Mère Enfant, Lyon, France, ²Service de Anatomopathologie Hôpital Femme Mère Enfant, Lyon, France, ³ Service de Anatomopathologie Hôpital Femme Mère Enfant, Lyon, France

93 OC TORSION DE TROMPE ISOLEE CHEZ L ADOLESCENTE LE DIAGNOSTIC PREOPERATOIRE PRECOCE EST IL POSSIBLE ?

Marie Pierre Guibal¹, Jenny Eulliot², Sarah Garnier¹, Olivier Maillet¹, Hossein Allal¹, Dominique Forgues¹, Nicolas Kalfa¹, Catherine Baud².¹Chirurgie pédiatrique CHU, Montpellier, France, ²Radiologie pédiatrique CHU, Montpellier, France

175 OC TORSION DE LA TROMPE ISOLEE CHEZ L ENFANT PRISE EN CHARGE DE 19 FILLES.

Aurora Mariani¹, Pierre Yves Rabattu², Frédéric Hameury¹, Rémi Dubois¹, Delphine Demède¹, Thomas Gelas¹, Pierre Mouriquand¹, Pierre Yves Mure¹, Daniela Gorduza¹.¹Service de Chirurgie Uro Viscérale Hôpital Femme Mère Enfant, Lyon, France, ²Service de Chirurgie Pédiatrique CHU, Grénoble, France

229 OC ÉCUEILS RENCONTRES DURANT LA PRISE EN CHARGE DE L HEMATOCOLPOS CHEZ L'ADOLESCENTE A PARTIR DE 34 CAS.

Armande Subayi Nkembu¹, Estelle Aubry².¹CHU Lille, Lille, France, ²CHU Lille, France, France

DISCUSSION 10 MINUTES

TRUCS, ASTUCE ET COMPLICATIONS : 16H30- 17H30

TAKE HOME MESSAGES : 17H30 – 18H00

AF.Spinoit, J.Birraux