



ACADÉMIE NATIONALE
de CHIRURGIE
French Academy of Surgery

Les Cordeliers
15, rue de l'École de Médecine 75006 Paris 01 43 54 02 32
administration@academie-chirurgie.fr www.academie-chirurgie.fr
Agréée formation N° 11 75 23485 75

Le programme et les vidéos de la Journée seront en ligne sur le site internet
<http://www2.academie-chirurgie.fr/sean/?annee=2017>
et sur le canal YouTube Académie de Chirurgie

Journée de la recherche clinique chirurgicale 2017

Communications des 18 candidats nommés des Prix 2017
et Conférences

Programme

Vendredi 8 décembre 2017

Lieu : Les Cordeliers, Paris

9h00-18h00

Président : Dominique FRANCO Organisation : Dominique FRANCO
(Formation permanente transversale destinée aux jeunes chirurgiens)

MATIN 8h45-11h00

8h45-9h00 FRANCO Dominique (Académie de Chirurgie) : Présentation de la journée

9h00-10h00 Communications – Modératrice : Sylvie BONVALOT

BERNARD Florian (Angers) : Qualité de vie des patients atteints de métastases rachidiennes non neurologiques opérés par ostéosynthèse percutanée : une approche connectée

LECHANOINE François (Tours) : Application web inédite tridimensionnelle haute résolution de la microstructure anatomique du tronc cérébral humain

MANGIN Michael (Nancy) : La notion de délai de réflexion dans le cadre de l'information préopératoire. Étude prospective à propos de 51 arthroscopies d'épaules

BOUDAUD Nadia (Reims) : Dosage de la concentration sérique de la tryptase dans une population de prématurés pour évaluer l'activité mastocytaire

10h00-10h30 LACAINE François (Paris) : Conférence « Les dispositifs médicaux : les chemins, de la conception à la diffusion »

10h30-11h00 : Break

11h00-12h30 Communications - Modérateur : Henry COUDANE

KERIMIAN Mélodie (Bordeaux) : Etude de faisabilité de l'ethmoidectomie radicale bilatérale en chirurgie ambulatoire

BULAIÏD Yassine (Amiens) : Quel bénéfice pour les patients allergiques aux métaux réopérés par des prothèses revêtues ? Étude rétrospective à propos de 30 cas de PTG AS e.motion®

BAHLAU David (Strasbourg) : Ligamentoplastie du ligament croisé antérieur aux ischio-jambiers pédiculés. Intérêt mécanique, résultats isocinétiques, cliniques et fonctionnels à propos d'une série prospective de 24 patients

APRA Caroline (Paris) : Tumeurs fibreuses solitaires ou hémangiopéricytomes méningés : Description et analyse des premiers cas rapportés de transformation maligne

PARE Arnaud (Tours) : Résultats du traitement multimodal des carcinomes épidermoïdes opérés du massif facial

NICOT Romain (Lille) : Symptomatologie dysfonctionnelle après chirurgie orthognathique : rôle du polymorphisme des gènes actn3, enpp1, esr1, pitx1 et pitx2

12h30-14h00 : Déjeuner

APRÈS-MIDI 14h00-18h00

14h00-14h30 DAHAN Marcel (Toulouse) : Conférence « Registres et cohortes en chirurgie thoracique »

14h30-15h30 Communications – Modérateur : Xavier MARTIN

ROUZÉ Simon (Rennes) : Localisation en réalité augmentée de nodules pulmonaires en vidéo thoracoscopie grâce au Cone Beam Computed Tomography

KHODARI Muhieddine (Toulon) : Comment améliorer la bienveillance du patient dans la pratique chirurgicale à l'aide d'un casque de réalité virtuelle 3D d'hypno-sédation

TULEASCA Constantin (Marseille/Lausanne) : Assessing the clinical outcome of Vim radiosurgery with voxel-based morphometry: visual areas are linked with tremor arrest

CHAUVET Pauline (Clermont-Ferrand) : Mise au point d'un modèle expérimental de tumeurs en chirurgie laparoscopique, et évaluation de l'intérêt de l'utilisation d'un système de Réalité Augmentée dans une chirurgie de résection tumorale

15h30-16h00 : Break

16h00-17h00 Communications – Modérateur : Hubert JOHANET

MANUGUERRA Anthony (Nancy) : Compétences non techniques en chirurgie robotique et leur incidence sur les événements porteurs de risque : une étude multicentrique

CORNU Nicolas (Paris) : Chirurgie transorale assistée par le robot da Vinci série Xi avec reconstruction par lambeau libre : faisabilité, résultats fonctionnels et carcinologiques préliminaires de l'étude prospective non-randomisée TORS Xi

LENFANT Louis (Paris) : Comparaison péri-opératoire de la voie d'abord robotique et de la voie incisionnelle pour le traitement des tumeurs de la vessie infiltrant le muscle : analyse d'une série française multicentrique

TRILLING Bertrand (Grenoble) : Développement d'un trocart innovant pour une vision globale en chirurgie laparoscopique

17h00-17h30 NORDLINGER Bernard (Paris) : Conférence « Mathématiques et big data en cancérologie »

17h30-19h00 Remise des Prix – Cocktail

avec la participation de

STORZ
KARL STORZ — ENDOSKOPE

et le soutien de

Johnson & Johnson
MEDICAL DEVICES COMPANIES

FHF
FÉDÉRATION HOSPITALIÈRE DE FRANCE

AMI
COMPUTER ASSISTED
MEDICAL INTERVENTIONS

sham
PARTAGEONS PLUS QUE L'ASSURANCE