



100^e Congrès de l'Association des Morphologistes et 23^{es} Journées CHÉC

PROGRAMMES

Pôle de Formation et Recherche en Santé
Campus 5 - 2 rue des Rochambelles - Caen

CAEN du 22 au 24 mars 2018





100^e Congrès de l'Association des Morphologistes
et 23^{es} Journées du CHEC

22-24 mars 2018 - Pôle de Formation en Recherche et Santé - Caen



Remerciements

Les organisateurs du 100^e Congrès de l'Association des Morphologistes et des 23^{es} Journées du Collège des Histologistes, Embryologistes et Cytogénéticiens remercient vivement les partenaires publics ainsi que les sociétés commerciales pour leur contribution.



UNIVERSITÉ
CAEN
NORMANDIE



Agilent

Anatomage

EXCILONE



12:00-14:00 Cocktail d'accueil

14:00-15:45 Ateliers de formation des Juniors à la pédagogie *Salle PS3-011*

Modérateurs : Guénaëlle Levallet et François-Jérôme Authier

- **La glande parotide** - *Matthieu Egloff*
- **Le cartilage de conjugaison** - *Emmanuel Cognat*
- **L'estomac fundique** - *Valentin Derangère*
- **La trachée** - *Gaëlle Salaun*
- **L'œil** - *Aurélien Trimouille*
- **L'iléon** - *Anne-Laure Barbotin*
- **La peau** - *Nicolas Macagno*

14:00-15:45 Ateliers de formation des Juniors à la pédagogie *Salle PS3-012*

Modérateurs : Monique Courtade-Saidi et Sylvain Ladoire

- **Le duodénum** - *Fatéméh Dubois*
- **La glande thyroïde** - *Mathilde Lefebvre*
- **Le foie** - *Marc Barritault*
- **La vessie** - *Vincent Gatinois*
- **La glande sous maxillaire** - *Anne-Sophie Gille*
- **La peau** - *Karelle Benardais*
- **Le rein** - *Florent Marguet*

16:00-17:00 Innovations pédagogiques CHEC *Amphithéâtre 210*

Modérateurs : Sylvie Bourthoumieu et Vincent Vuiblet

- **Utilisation de la pédagogie inversée et du E-learning pour la mise en place d'un parcours d'initiation à la recherche** - *Lucile Couronné*
- **Histologie du corps humain** - *Jean-Marie Ramirez*
- **Comment faire des vidéos de lames virtuelles** - *Nicolas Macagno*

Posters flash

- **PF01 - Confection d'un outil multimédia 3D pour l'enseignement de l'embryologie générale humaine** - *Yamina Kherraf*
- **PF02 - Un MOOC (Massive Open Online Course) sur des travaux pratiques en Histologie à destination de nos étudiants et du grand public : retour sur une première année d'expérience** - *Sylvie Multon*

14:00-16:05 Communications orales AM *Amphithéâtre Hippocrate*

SESSION 1 : Anatomie tête et cou et anatomie des membres

Modérateurs : Pr Christian Fontaine, Pr Johann Peltier et Dr Guillaume De Bonnecaze

- **CO1 - Repérage percutané des branches motrices du muscle génioglosse**
Guillaume de Bonnecaze
- **CO2 - Étude anatomique et histologique des fascias profonds du cou** - *Marie Gavid*
- **CO3 - Croissance et ontogenèse prénatale du profil foetal du menton et son rapport avec la symphyse mandibulaire** - *Guillaume Captier*
- **CO4 - Étude de l'encéphale foetal par modélisation vectorielle 3D** - *Raphaëlle Debec*
- **CO5 - Développement des "dents" chez la perruche : résultats préliminaires**
Stéphane Louryan
- **CO6 - Implication du tronc inféro-latéral dans la vascularisation des nerfs crâniens : étude anatomique et revue de la littérature** - *Céline Salaud*
- **CO7 - Phylogénie de la masse latérale de l'ethmoïde chez l'Homme : une origine turbinale ?** - *Jean-Michel Prades*
- **CO8 - Étude anatomique de la graisse épидurale lombaire postérieure** - *Sery Fréjus Gotta*

SESSION 1 (suite)

Amphithéâtre Hippocrate

- CO9 - Étude anatomique des perforantes de l'artère supéro-latérale du genou : applications aux lambeaux latéro-distaux de la cuisse - *Aïnina Ndiaye*
- CO10 - Étude anatomique du ligament de l'entorse latérale de la cheville : le ligament talo-fibulaire antérieur - *Assia Yabka*
- CO11 - Étude anatomique du ligament calcanéo-fibulaire de la cheville - *Assia Yabka*
- CO12 - Instabilité de l'articulation tibio-fibulaire proximale : un morphotype à risque existe-t-il ? - *Pierre-Alain Mathieu*
- CO13 - Le compartiment antéro-latéral du genou revisité - *François Bonnel*
- CO14 - IRM du genou : l'inventaire des lésion ligamentaires et tendineuses à propos de 100 patients - *Fatima Zohra Touia*
- CO15 - Étude macroscopique et morphométrique de l'anastomose de Berrettini *Bahia Hamzaoui*
- CO16 - Corrélation radio-anatomique de la vascularisation artérielle au niveau du poignet et de la main : à propos de 50 angio scanner du membre supérieur *Fatima Zohra Touia*
- CO17 - Bases chirurgicales de la pollicisation de l'index dans le traitement des hypoplasies du pouce - *Pierre Ta*

16:05-17:00 *Posters flash*

- PF01 - Conservation d'un cerveau de cheval par la technique de plastination *Fouad Chabane*
- PF02 - Atlas schématique du système nerveux par William FLOWER : Paris, Masson, 1888 - *Patrice Le Floch-Prigent*
- PF03 - Anatomie du cerveau de l'homme par Edouard BRISSAUD : Paris, Masson, 1893 - *Patrice Le Floch-Prigent*
- PF04 - Un grand modèle anatomique de cerveau humain, démontable, en plâtre, du 20^e siècle - *Patrice Le Floch-Prigent*
- PF05 - Anatomie micro-chirurgicale de la loge latéro-sellaire - *Sery Fréjus Gotta*
- PF06 - Mesure de la surface des volets dans le cadre des hémicrâniectomies de décompression - *Pierre Ta*
- PF07 - Le lambeau du muscle temporal dédoublé vascularisé par le pédicule temporal superficiel - *Alexandre Masson*
- PF08 - Reconstruction 3D du thalamus du BigBrain et corrélation anatomique avec l'atlas des Dejerine - *Blanche Pascal*
- PF09 - L'intérêt de la segmentation en 2D et la reconstruction en 3D dans les différentes pathologies médico-chirurgicales - *Assia Baba*
- PF10 - Le syndrome de Holt-Oram. À propos d'un cas - *Assia Benhaddad*
- PF11 - Une édition de 1685 du livre de BIDLOO et DE LAIRESSE : *Anatomia humani corporis*, Amsterdam - *Patrice Le Floch-Prigent*
- PF12 - Un livre de Camille DARESTE, de 1877 : "Recherches sur la production artificielle des monstruosités" : Paris, Reinwald - *Patrice Le Floch-Prigent*
- PF13 - Une approche artistique de la dissection inspirée des gravures artistiques du moyen-âge pour une meilleure exposition des structures vasculo-nerveuses du membre supérieur - *Maman You Espérance Broalet*
- PF14 - Le muscle manieux ou court extenseur des doigts : anatomie, clinique, imagerie - *Romain David*
- PF15 - À propos du patrimoine des pièces osseuses du Laboratoire d'Anatomie et d'Organogenèse de Dakar - *Yaya Ayhoul Kamissoko*
- PF16 - Précisions concernant l'indice discal au niveau de la colone vertébrale lombaire - *Loredana Surdu*

SESSION 1

Amphithéâtre Hippocrate

Anatomie tête et cou et anatomie des membres (suite)

- **PF17 - La dissection de la fosse axillaire par voie postérieure : étude anatomique**
Yvan Zunon-Kipré
- **PF18 - À propos d'un cas de nerf médian bifide** - *Yaovi Edem James*
- **PF19 - Estimation de la maturation squelettique dun groupe d'enfants et adolescents algériens âgés de 7 mois à 14 ans en appliquant la méthode de Sempé : résultats préliminaires** - *Abdeldjalil Abdallah*
- **PF20 - Développement maturatif des os du poignet et de la main chez l'enfant et l'adolescent : intérêt dans l'évaluation de la maturation squelettique**
Abdeldjalil Abdallah
- **PF21 - Les mécanorécepteurs des ligaments de la cheville. Revue de la littérature**
Assia Yabka
- **PF22 - Anatomie tridimensionnelle du segment mobile rachidien** - *Malika Yebdri*
- **PF23 - Étude anatomo-clinique du canal ulnaire au niveau du poignet et compression du nerf ulnaire à ce niveau** - *Bahia Hamzaoui*

Ouverture officielle du 100^e Congrès de l'AM et des 23^{es} Journées du CHEC

17:00-17:30 Cérémonie d'accueil

Amphithéâtre Hippocrate

*Pr Emmanuel Touzé (Doyen de l'UFR Santé),
Frédéric Marie (Directeur adjoint du CHU),
Pr Sylvain Moreau (anatomiste) et
Pr Françoise Chapon (histologiste)*

17:30-18:30 Conférence inaugurale

Amphithéâtre Hippocrate

Bâtard et conquérant : histoire et légende du duc Guillaume
Christophe Maneuvrier

Photo de groupe

19:00 Cocktail de bienvenue à la Mairie de Caen

Abbaye aux Hommes

Discours du *Dr Gérard Hurelle*, 2^e adjoint chargé de la Santé,
président du Conseil de l'Ordre des Médecins du Calvados

20:00 Soirée optionnelle "So Normand, so Gourmand !"

*Café Mancel
Enceinte du château de Caen*

08:30-10:30 **Communications plénières AM et CHEC** *Amphithéâtre Hippocrate*

Modérateur : Vincent Deramecourt

- **Perte neuronale sélective dans les régions cérébrales impliquées dans la motricité : cible thérapeutique des symptômes cognitifs et moteurs de l'autisme**
Mohamed Jaber
- **Anatomie de la lame criblée antérieure** - *Lise-Marie Roussel*

Conférence plénière

Anatomie de la mémoire : les apports de l'imagerie cérébrale

Francis Eustache et Béatrice Desgranges

Communications plénières AM et CHEC

- **Dissection biochimique des voies synaptiques dans le liquide cérébro-spinal : outil diagnostique de la maladie d'Alzheimer** - *Marion Tible*
- **Morphologie de l'épiphyse distale du fémur : spécificités dans l'espèce humaine en comparaison avec le Gorille et le Chimpanzé** - *Jean-Marie Le Minor*

10:30-11:15 **Pause café - Visite des posters** *Auditorium*

11:00-13:00 **Communications orales CHEC** *Amphithéâtre 028*

SESSION 1

Modérateurs : Valérie Malan et Anne-Laure Barbotin

- **DPNI et discordance fœto-placentaire : à propos de 6 cas** - *Marion Beaumont*
- **"Test ADNc T21" ou test génétique non invasif de dépistage de la trisomie 21 fœtale : bilan 2017 et consortium des utilisateurs** - *Carole Goumy*
- **Étude des "Topologically Associated Domains" (TADs) en diagnostic : retour d'expérience du CHU de Bordeaux** - *Aurélien Trimouille*
- **À propos d'un mécanisme rare d'aniridie, la délétion d'un segment régulateur du gène PAX6 identifiée par CGH-array** - *Kévin Cassinari*

Communication sponsor - Agilent Technologies

Solutions Agilent en Cytogénétique - *Claude Revel et Sébastien Varlez*

Posters flash

Modérateurs : Stéphanie Caudroy et Virginie Désestret

- **PF03 - Plasticité neuro-structurale de l'hypothalamus dans le syndrome des ovaires polykystiques** - *Anne-Laure Barbotin*
- **PF04 - Pericyte in the adult muscle satellite cell niche: a key player in steady state and recovery** - *Zeynab Koumaiha*
- **PF05 - Étude des communications cellulaires et de l'hétérogénéité tumorale par approches microfluidiques** - *Dominique Heymann*
- **PF06 - Le cil primaire : une cible pour la remyélinisation ?** - *Giada Delfino*
- **PF07 - Polypeptide insulino-tropique dépendant du glucose (GIP) : hormone indispensable dans l'obtention d'un tissu osseux de bonne qualité et résistant**
Guillaume Mabileau
- **PF08 - Apport de l'ACPA chez les fœtus sans signe d'appel échographique : étude rétrospective incluant 317 fœtus** - *Matthieu Egloff*

- 11:15-12:25 **Communications orales AM** *Amphithéâtre Hippocrate*
- SESSION 2 : Histoire et enseignement de l'anatomie**
- Modérateurs :** Pr Jean-Marie Leminor, Pr François Bonnel et Pr Claire Haegelen
- **CO18 - Approche anatomique multimodale 3D des nerfs périphériques, une application anatomique 3D inédite : NEURO 3D LOCATOR TM - Romain David**
 - **CO19 - Atlas 3D des Dejerine sur online.vizua3d.com - Odile Plaisant**
 - **CO20 - Trajectoire de la ventriculocisternostomie : confrontation statistique entre analyse IRM et résultats interventionnels selon plusieurs points d'entrée sur cadavres - Emmanuel De Schlichting**
 - **CO21 - Perception de l'efficacité de l'enseignement de l'anatomie par la tablette graphique à partir d'un auto-questionnaire portant sur 389 étudiants inscrits en 1^{ère} année des sciences de la santé à Abidjan (Côte d'Ivoire) - Yvan Zunon-Kipré**
 - **CO22 - Le laboratoire d'Anatomie et d'Organogenèse de Dakar : historique, état des lieux et perspectives - Yaya Ayhoul Kamissoko**
 - **CO23 - Autour du 150^e anniversaire de la parution des "Nouveaux éléments d'anatomie descriptive" de Beaunis et Bouchard (1868) - Jean-Marie Le Minor**
 - **CO24 - Méthodes de préservation et transmission par structure sensor et impression 3D du patrimoine historique du 19^e siècle du conservatoire d'anatomie à Montpellier - François Bonnel**
 - **CO25 - Homarus gammarus : scanner sérié et reconstructions 3D d'un animal entier - Patrice Le Floch-Prigent**
- 12:25-13:00 **Posters flash**
- **PF24 - Évaluation de l'enseignement de l'anatomie à l'EPSS (École Préparatoire en Sciences de la Santé) : enquête auprès de 100 étudiants doublants et de 100 étudiants admis - Maman You Espérance Broalet**
 - **PF25 - Évaluation d'un examen d'anatomie normale selon la méthode OMS (variante 1) - Leila Boudine**
 - **PF26 - L'étudiant en médecine améliore-t-il ses performances lors de l'examen de rattrapage ? - Leila Boukabache**
 - **PF27 - Motivation des étudiants de 2^e année de médecine pour l'assistance aux cours magistraux d'anatomie - Samira Boussouar**
 - **PF28 - Facteurs prédictifs de réussite à l'Examen Classant National (ECN) : étude rétrospective des étudiants de la Faculté de Médecine de Reims - Martin Lhuair**
 - **PF29 - Anatomie 3D du thorax et illustration - Malika Yebdri**
 - **PF30 - Un mannequin anatomique démontable d'homme complet en "papier mâché", fabriqué par Louis Auzoux à demi-taille réelle, en 1837 - Patrice Le Floch-Prigent**
 - **PF31 - Fabricius d'Aquapendente, une édition de 1624 du tractatus quatuor, Francfort - Patrice Le Floch-Prigent**
 - **PF32 - Le livre de Marcello MALPGIHI : "Discours anatomique sur la structure des viscères..." version française de 1683 : Paris, Houry : analyse d'un exemplaire - Patrice Le Floch-Prigent**
 - **PF33 - Une édition de 1762 du livre de Pierre LYONNET sur la "Chenille du bois de saule", La Haye - Patrice Le Floch-Prigent**
 - **PF34 - Prionace glauca (requin peau bleue) : scanner sérié et reconstructions 3D de l'extrémité rostrale entière - Patrice Le Floch-Prigent**
- 13:00-14:30 **Déjeuner buffet - Visite des posters** *Cafétéria et Auditorium*

14:30-16:30 Communications orales CHEC

Amphithéâtre 028

SESSION 2

Modérateurs : Andrée Delahaye-Duriez et Edoardo Malfatti

- **La formation de nanotubes induite par la perte de RASSF1A/GEFH1 dépend de Rab11** - *Fatémeh Dubois*
- **Étude du rôle pronostique des lymphocytes Th9 humains dans les cancers du sein** - *Marion Thibaudin*
- **Les cellules de la granulosa éliminent les ovocytes apoptotiques grâce à un mécanisme mixte phagocytose-autophagie** - *Marina Yefimova*
- **Conséquences neurologiques centrales après un traumatisme musculaire périphérique** - *Lorna Guéniot*

Communication sponsor - Excilones

PathScan® Excilone : Solutions innovantes en pathologie numérique

Pierre Defrenaix et Bertrand Damart

Posters flash

Modérateurs : Lucile Couronné et Grégory Jouvion

- **PF09 - Impact de l'ion sulfure sur les fonctions neuroimmunes des kératinocytes** - *Olivia Gross*
- **PF10 - Impact de l'infiltrat lymphocytaire T-CD8 dans 101 métastases hépatiques des cancers colorectaux primitifs** - *Valentin Derangère*
- **PF11 - La perte d'expression de la kinase MST1 est un facteur de mauvais pronostic chez les patients atteints d'un mésothéliome pleural malin (MPM) : Étude bio-MAPS** - *Guénaëlle Levallet*
- **PF12 - Étude rétrospective de 74 patients avec anomalies de la segmentation vertébrale : démarche diagnostique et investigations génétiques** - *Mathilde Lefebvre*
- **PF13 - Technique d'immunofluorescence et FISH combinées sur tissu fixé en formol et inclus en paraffine : application au lymphome de Hodgkin** - *Christophe Bontoux*
- **PF14 - Base normée quantitative et qualitative de la densité de fibres intra-épidermiques** - *Karelle Benardais*
- **PF15 - Évolution d'un système de traçabilité vers une organisation permettant gestion, traçabilité et interrogation en ligne de la BioBanque Expérimentale du RHEM, le Réseau d'Histologie Expérimentale de Montpellier** - *Florence Bernex*

14:30-15:33 Communications orales AM

Amphithéâtre Hippocrate

SESSION 3 : Anatomie du tronc

Modérateurs : Pr Manuella Perez, Dr Thomas Bessede et Pr Sylvaine Durand-Fontanier

- **CO26 - Modélisation du foie fœtal par dissection anatomique assistée par ordinateur** - *Élodie Giersch*
- **CO27 - Variabilité et facteurs anatomiques influençant la profondeur du cul de sac de Douglas, quelles potentielles implications cliniques ?** - *Fabien Fredon*
- **CO28 - Étude anatomique de la veine surrénalienne droite et de ses relations avec la veine cave inférieure** - *Matthieu Siebert*
- **CO29 - Exploration des voies lymphatiques péri-pancréatiques chez un modèle porcine vivant** - *Yohann Renard*
- **CO30 - Étude anatomo-radiologique des variations d'origine de l'artère gastro-duodénale et applications en pratique médico-chirurgicale** - *Julie Duclos*
- **CO31 - Sphincter de l'urètre masculin : structure, innervation. Application chirurgicale dans les prostatectomies totales pour cancer de la prostate** - *Krystal Nyangoh Timoh*

SESSION 3 : Anatomie du tronc (suite)

Amphithéâtre Hippocrate

- CO32 - Développement d'un module d'e-learning pour l'apprentissage de l'anatomie du périnée féminin - *Martha Duraes*
- CO33 - Étude anatomique et radiologique du drainage lymphatique du col de l'utérus *Élodie Chantalat*
- CO34 - Art et sein du normal au pathologique - *Sacia Boukoffa*

15:33-16:00 **Posters flash**

- PF35 - Appréciations morphologiques concernant les ostiums endoaortiques des rameau de l'arc aortique - *Petru Bordei*
- PF36 - Arteria lusoria. À propos d'un cas - *Assia Benhaddad*
- PF37 - La longueur de l'aorte abdominale et les distances entre l'origine de ses rameaux collatéraux grands par rapport au diaphragme - *Ana Maria Bărdaş*
- PF38 - Un tronc coelio-mésentérique associé à une omphalocèle géante : conséquences chirurgicales - *Antoine Laquievre*
- PF39 - Multiples variations des branches collatérales de l'aorte abdominale associées à une duplication pyélique : à propos d'un cas - *Christel-Marie Laleye*
- PF40 - Rapports morphométriques entre le calibre de la v.c.i. à l'origine et le calibre des veines iliaques communes à leur terminaison - *Constantin Dina*
- PF41 - Drainage ectopique du conduit biliaire du secteur latéral droit dans la voie la biliaire principale : illustrée par un cas clinique - *Sacia Boukoffa*
- PF42 - Kyste du conduit cholédoque à propos d'une observation - *Sacia Boukoffa*
- PF43 - Maladie des complexes de Von Meyenburg à propos d'un cas clinique *Sacia Boukoffa*
- PF44 - Étude anatomique du colon pelvien - *Yaovi Edem James*
- PF45 - Persistance des canaux mulleriens et dysgénésie gonadique chez un homme de 25 ans : discussion Anatomique et radiologique autour de la prise en charge *Guillaume Péré*
- PF46 - Cloison utéro-vaginale illustrée par un cas clinique - *Sacia Boukoffa*
- PF47 - Léiomyomes multiples intra-utérins, extra-utérin et abdomino-pelviens révélés par une hernie ombilicale étranglée opérée en urgence - *Sacia Boukoffa*
- PF48 - Localisation anatomique des nodules dans l'endométriose profonde : Revue de la littérature - *Jennifer Bell*

16:00-16:30 **Assemblée générale AM**

16:30-17:30 **Pause café - Visite des posters**

Auditorium

17:30-18:30 **Conférences plénières**

Amphithéâtre Hippocrate

Cellules souches germinales

Modérateurs : John De Vos et Jean-Philippe Wolf

- Cellules souches testiculaires : Caractérisation des cellules souches germinales et régénérescence de la spermatogenèse - *Virginie Barraud-Lange*
- Cellules souches ovariennes : la fin d'un dogme ? - *Célia Ravel*

18:30-19:00 **Conférence plénière**

Amphithéâtre Hippocrate

Anatomie du 6^{ème} sens - *Martin Hitier*

20:00 **Soirée du congrès au Conseil régional de Normandie**

Abbaye aux Dames

Remise des Prix AM et CHEC

09:00-10:00 **Conférence plénière** *Amphithéâtre Hippocrate*
Pathologie neuro-musculaire
Modérateurs : Catherine Yardin et Jean-Pierre Siffroi
D'une famille à un réseau national. Histoire d'une titinopathie
Françoise Chapon

10:00-11:00 **Présentation du site du CHEC** *Amphithéâtre 028*
John De Vos

Réforme du 3^e cycle (référentiels, e-learning)
Claire Paquet

11:00-12:00 **Assemblée générale du Collège**
 Rapport moral : *Marc-Antoine Belaud-Rotureau*
 Rapport financier : *Marie-Laure Martin-Négrier*

Nouvelles du CNU
Philippe Vago

10:00-11:30 **Communications orales AM** *Amphithéâtre Hippocrate*

SESSION 4 : Jeunes Morphologistes

Modérateurs : Pr Romuald Seizeur, Pr Olivier Trost et Pr Sylvain Moreau

- **CO35 - Utilisation de formaldéhyde et d'eau oxygénée : mise au point d'une technique permettant l'étude de la dure-mère et de l'arachnoïde de la base du crâne**
Florian Bernard
- **CO36 - Essai interventionnel sur l'impact d'une musique d'ambiance sur l'anxiété durant les dissections anatomiques** - *Alexandre Bellier*
- **CO37 - Techniques de recirculation cadavériques pour la simulation chirurgicale. Une revue systématique** - *Alexandre Bellier*
- **CO38 - Anatomie microchirurgicale de l'artère subcalleuse** - *Juliette Sciancalepore*
- **CO39 - Étude anatomique d'insertions tendineuses exocrâniennes du muscle temporal au-dessus de la crête sphéno-temporale** - *Alexandre Masson*
- **CO40 - Le rameau marginal mandibulaire du nerf facial - rapports vasculaires et nerveux : intérêts cliniques** - *Gaoussou Touré*
- **CO41 - Thiel fixation modifié sur tête** - *Maxime Humbert*
- **CO42 - Anatomie du plexus hypogastrique supérieur et des nerfs splanchniques lombaires** - *Laura Duval*
- **CO43 - Réalités anatomiques des muscles surnuméraires de l'hiatus oesophagien**
Abdelouahab Bayoud
- **CO44 - Morphométrie et configuration du retour veineux iliolumbal : étude cadavérique sur 31 cas** - *Wendpanga Cheik Omar Ouedraogo*
- **CO45 - L'arcade de Fröhse, corrélation anatomo-radiologique** - *Leila Boudine*
- **CO46 - Mesure du volume du troisième ventricule dans le cadre des hydrocéphalies**
Téo Dugast
- **CO47 - Optimisation de l'acquisition scannographique pour l'étude du bon positionnement des WEB au sein des anévrysmes intracrâniens** - *Océane Petitjean*

12:00 **Clôture du 100^e Congrès de l'Association des Morphologistes et des 23^{es} Journées du Collège des Histologistes, Embryologistes et Cytogénéticiens** *Amphithéâtre Hippocrate*



**100^e Congrès de l'Association des Morphologistes
et 23^{es} Journées du CHEC**

22-24 mars 2018 - Pôle de Formation en Recherche et Santé - Caen



Association des Morphologistes

Comité d'organisation et scientifique

Martin Hitier
Sylvain Moreau

Collège des Histologistes, Embryologistes et Cytogénéticiens

Comité d'organisation

Françoise Chapon
Guénaëlle Levallet

Comité scientifique

Vincent Deramecour
Célia Ravel
Catherine Yardin

Secrétariat administratif

Alpha Visa Congrès / Histo-Morpho 2018

624 rue des Grèzes - 34070 Montpellier

Tél. : +33 4 67 03 03 00 - Fax : +33 4 67 45 57 97

E-mail : histo-morpho@alphavisa.com



100^e Congrès de l'Association des Morphologistes et 23^{es} Journées du CHEC

22-24 mars 2018 - Pôle de Formation en Recherche et Santé - Caen



PLANNING

JEUDI 22 MARS

12:00	Buffet d'accueil
14:00	Ateliers de formation des Juniors à la pédagogie CHEC Salles PS3-011 et PS3-012
16:00	Innovations pédagogiques CHEC Amphithéâtre 210
17:00	Cocktail de bienvenue - Mairie de Caen
17:30	Soirée optionnelle "So Normand, so Gourmand !" Café Mancel au Château de Caen
18:30	
19:00	
20:00	

VENDREDI 23 MARS

08:30	Communications AM et CHEC
09:00	Conférence plénière - Anatomie de la mémoire
10:00	Communications AM et CHEC
10:30	Pause café - Posters
11:00	Communications AM
11:15	Posters flash AM
13:00	Déjeuner buffet - Posters
14:30	Communications AM
16:00	Posters flash AM
16:30	Assemblée Générale
17:30	Pause café - Posters
18:30	Conférences plénières Cellules souches germinales
19:00	Conférence plénière - Anatomie du 6 ^{ème} sens
20:00	Dîner du congrès - Remise des Prix AM et CHEC <i>Abbaye aux Dames</i>

SAMEDI 24 MARS

09:00	Conférence plénière Pathologie neuro-musculaire
10:00	Communications libres Jeunes
11:00	Morphologistes
11:30	Site internet du CHEC Réforme du 3 ^e cycle
12:00	Assemblée Générale Nouvelles du CNU
12:30	Ciôture du 100 ^e Congrès et des 23 ^{es} Journées
	Départ du bus pour Paris pour les participants ayant retenu cette formule

AM - Amphithéâtre Hippocrate
AM/CHEC - Amphithéâtre Hippocrate
CHEC - Amphithéâtre 028