

90ème CONGRES de L'ASSOCIATION des MORPHOLOGISTES

BORDEAUX

5, 6 et 7 juin 2008

Présidents : Dominique MIDY, Pierre DUBUS

PROGRAMME

JEUDI 5 Juin

9 H Accueil des Participants

Grand Hall de l'Université Victor Segalen

10 H Séance commune : RACHIS ET LOCOMOTION (Amphi 4)

Organisateurs : B. Bloch, M. de Sèze, J. M. Vital

- Anatomie endoscopique du foramen intervertébral : carrefour des voies de la douleur lombaire - B. Lavignolle
- Anatomie de la corne postérieure et neuro-plasticité liée à la douleur - M. Landry
- Anatomie fonctionnelle des muscles erector spinae : perturbations liées à la douleur lombaire - O. Gille, M. De Sèze
- Rachis et maladie de Parkinson - J. M. Vital
- Moelle épinière et maladie de Parkinson - P. O. Fernagut
- Moelle épinière et syndrome des jambes sans repos - I. Ghorayeb

12 H 30 Repas : Cafétéria de Carreire

14 H Séance d'Ouverture du Congrès (Amphi 4)

- Allocution de Mr le Pr. Manuel TUNON DE LARA Président de l'Université Victor Segalen Bordeaux 2
- Allocution de Mme le Pr. Christiane BEBEAR, Doyen de la Faculté de Médecine Hyacinthe Vincent
- Allocution de Mr le Pr. Patrick BARBET, Président de l'Association des Morphologistes

14 H 30 Conférence du Pr. Jean-Didier VINCENT (Amphi 4)

- La forme des émotions

16 H Pause - Visite des Posters

16 H 30 Communications libres : • Enseignement /Recherche/Histoire (Amphi 11)

Modérateurs : Christian BRUNET Vincent CASOLI

CO1 Nouvelle application de la technique de Thiel : les investigations en anesthésie locorégionale par échographie sur cadavres.

M. Benkhadra ; A. Faust; J. Fasel ; G. Feigl ; P. Trouilloud

CO2 Léonard de Vinci. Dessins et dissections de mains : de 1510 à 2008.

D. Le Nen , J. Laulan , R. Gérard, S. Velut

CO3 Représentation en 3D du squelette des membres pelviens du rat au cours de la marche.

O. Palombi , L. Reveret, P. Bessou, M. Herbin, P.-A. Libourel et Paul Kry

CO4 Les notions d'anatomie particulièrement utiles aux anesthésistes réanimateurs : un bref inventaire préliminaire, suivi d'un aperçu des méthodes d'enseignement et des axes de recherche

A. Drizenko , M. Benkhadra , X. Demondion , B. Mauroy

CO5 Dissection du médiastin postérieur par voie trans thoracique gauche

M. Prudhomme , R. Mazars, N. Pirró , M. Bossy

CO6 Reconstruction 3D vectorielle à partir d'IRM foetale pour estimation du poids foetal

O. Ami, S. Ordureau, J.F. Uhl, JM. Garcier, L. Boyer, G. Mage, V. Delmas

CO7 Attentes et ressenti des étudiants en PCEM2 et en DCEM2 face à l'enseignement de l'anatomie : une enquête sur 3 années consécutives

R. Yiou, S. Zilber, J. Chevalier, M. Djindjian,

CO8 La lecture critique d'article est-elle possible dès les premières années des études de Médecine ? Exemple du Master d'Anatomie de la Faculté de Rouen.

E. Havet , F. Duparc , AC. Tobenas-Dujardin , JM. Muller , P. Fréger

CO9 De l'implémentation de critères de blessure dans les modèles virtuels du corps humain Applications au membre pelvien

P-J. Arnoux , M. Behr, M. Llari , L. Thollon , C. Brunet

CO10 L'imagerie de coupes au service de l'enseignement de l'anatomie abdominale sus-mésocolique.

C. Bailacq-Auder, B. Diris, A. Larcher, D. Midy, J. Drouillard

CO11 Modélisation numérique du pancréas

C. Brunet , N. Pirro, M. Ouassi , M. Llari, P-J. Arnoux , M. Behr, S-V. Berdah, V. Moutardier, B. Sastre

CO12 Bases anatomiques et électrophysiologiques de la thérapie cellulaire de l'incontinence urinaire : description de la technique chirurgicale de l'essai clinique BTH06005

R. Yiou, L. Zini, C. Lecoeur, S. Zilber, M. Djindjian

16 H 30 Communications libres : • Abdomen Uro-génital (Amphi 6)

Modérateurs : Denis VALLEIX Nicolas PIRRO

- CO13 Reconstruction 3D automatisée de la distribution intra hépatique de la veine porte : une nouvelle technique fiable et rapide**
R.Mazars , B.Gallix , F.Banegas , S.Chemouny , M.Bossy , G.Godlewski,
M.Prudhomme
- CO14 Bases anatomiques des voies d'ascension des transpositions coliques dans le cadre du rétablissement de la continuité digestive après oesogastrectomie totale.**
M. Perez, T. Haumont , N. Reibel, JM.Arnoux, I. Redjaimia, N. Rouard, M. Braun,
P. Lascombes , G. Grosdidier
- CO15 Organogenèse du mésogastre postérieur : simulation tridimensionnelle et Implications cliniques**
B. Abid, R. Douard, JM Chevallier, V. Delmas
- CO16 Description de la position et des mouvements à l'effort de l'urètre féminin : une étude sur 100 rectocolpocystogrammes**
J. Chevalier, S. Zilber, M. Djindjian, R. Yiou
- CO17 Anatomie 3D comparative des muscles releveurs de l'anus à partir d'IRM chez l'homme, la nullipare, la femme enceinte, et la femme âgée au stade du prolapsus**
O. Ami, J. Lopater, H. azais, P. Avenet, R. Botschorishvili, J.F. Uhl, G. Mage,
V. Delmas
- CO18 L'incisure de gans : repère anatomique pour les résections sectorielles et segmentaires hépatiques droites**
B. Bourguiba, M M Mighri , N. Bouchiba, T. Zouaoui , M. Ben Othmen , F.
Chebbi , H. Touinsi, S. Sassi
- CO19 La lame rétro portale droite : étude anatomique et applications cliniques et chirurgicales**
M. M. Mighri , H. Hajji , T. Zouaoui , K bchir , M. Ben Othmen , F. Chebbi, H.
Touinsi A. Saad , S. Sassi
- CO20 Peut-on simuler la dynamique des organes pelviens féminins ?**
N. Pirró, ME. Bellemare, M. Rahim , T. Le Corroller , C. Solari , O. Durieux, P.
Champsaur
- CO21 Évaluation volumétrique automatisée du foie in vivo par analyse informatique : à propos de 40 cas**
F. Bonnel , B . Gallix, St. Chemouny , F. Banegas
- CO22 Voies biliaires intra hépatiques: Variations anatomiques et transplantation hépatique à donneur vivant. A propos de 1000 cholangiogrammes**
B. Abid, R. Douard, JM Chevallier, V. Delmas
- CO23 Anomalies anatomiques et volvulus splénique.**
L. Fievet , M. Le Meur M., C. Solari ,T. Le Corroller, J. Serratrice, M. Ouaïssi, B.
Sastre , I. Sielezneff , V. Di Marino, N. Pirró

16 H 30 Communications libres : • Tête et Cou (Amphi 7)

Modérateurs : Jean GUERIN Elisabeth VITTE

CO24 L'organisation fonctionnelle du foramen lacerum

D. St. Antohe, I. Antohe, H. Varlam

CO25 Repères anatomo-endoscopiques de la paroi latérale du sinus sphénoïdal

I. Antohe, D. Iancu, H. Varlam, D. St. Antohe

CO26 Repérage du nerf lingual dans la région ptérygoïdienne : applications à l'électrophysiologie.

Olivier TROST, Nicolas CHEYNEL, Mehdi BENKHADRA, Pierre SOICHOT, Gabriel MALKA, Pierre TROUILLOUD

CO27 Exploration normale et pathologies courantes de l'articulation temporo-mandibulaire par IRM, 1.5 Tesla

M.O. Alice, R. Gaubert, G. Godlewski, M. Prudhomme, J.P. Rouanet, D. Prat

CO28 Etude morphologique et morphométrique du foramen jugulaire

H. Varlam, Danisia Haba, I. Antohe, D. St. Antohe

CO29 Intérêt de la fusion TEP/TDM dans l'exploration de l'envahissement mandibulaire des cancers de la cavité buccale et de l'oropharynx

M.Hitier, E.Babin, C.Desmonts, M Hamon, S.Moreau

CO30 Repères anatomo-chirurgicales de l'extension des tumeurs rhinopharyngiennes

D. Iancu, H. Varlam, I. Antohe, D. St. Antohe

CO31 Le condyle fémoral médial pour un lambeau périosté vascularisé

G. Dubois, R. Lopez, F. Lauwers, Q. Ballouhey, F. Boutault, J. Guitard

CO32 Lipome de l'angle ponto-cérébelleux et schwannome vestibulaire : une association fortuite ?

E. Vitte, F. Tankéré, M. Catala

CO33 Anatomie cochléaire et sites de cochléostomie

R.Hibon, M.Hitier, E.Salamé, S.Moreau

CO34 Réinnervation des paralysies laryngées bilatérales en adduction par le nerf phrénique. Bases anatomiques.

B. Delas, E. Havet, JP. Marie, F. Duparc, JC. Sabourin, A. Rouquette, P. Fréger

CO35 Muscle crico-pharyngien et nerf laryngé inférieur

JM. Prades, A. Asanau, AT. Timoshenko, CH. Martin

CO35bis Articulation Temporo-Mandibulaire : trajectoires et comportement cinématique des systèmes disco-condyliens associés à des mouvements d'ouverture/fermeture et de protrusion

J.C. Coutant, M. Mesnard, A. Ballu, J. Morlier, A. Rouas, M. Cid et Ph. Caix

18 H 30 Assemblée Générale de l'Association des Morphologistes

20 H Cocktail Mairie de Bordeaux

Soirée libre

VENDREDI 6 Juin

8 H 30 Séance commune : LES NOUVELLES IMAGERIES (Amphi 4)

Organisateurs : B. Bloch, P. Dubus, M. Montaudon

- Nouveaux développements en imagerie photonique : du tissu à la molécule
C. Poujol
- Anatomie moléculaire des récepteurs aux neurotransmetteurs : de l'imagerie « in vivo » à l'ultrastructure - B. Bloch
- Imagerie bêta de haute résolution - N. Barthe
- L'avenir proche de l'imagerie humaine in vivo et pauci-invasive : morphologie, pathologie et fonction - V. Dousset
- Utilisation de l'imagerie de bioluminescence et de fluorescence in vivo pour tester des stratégies thérapeutiques innovantes - F. Couillaud
- Imagerie cardiaque morphologique et fonctionnelle - F. Laurent ou M. Montaudon

10 H 30 Pause - Visite des Posters

11 H Communications libres : • Thorax Vasculaire (Amphi 6)

Modérateurs : Vincent DELMAS Michel PRUDHOMME

CO36 Aspects per opératoires des glandes parathyroïdes

A.benguerrah, I.rahah, , b.chirk Belhadj, ss hammoudi

CO37 Agénésie de la Veine Cave Inférieure. Analyse embryologique et conséquences cliniques.

N. Cheynel, N. Falvo , R. Loffroy, O. Trost, M. Benkhadra ,
P. Ortega-Deballon, P. Rat, P. Trouilloud

CO38 La distribution artérielle du grand omentum : Etude anatomique par l'injection-radiographie de 34 blocs viscéraux et application aux omentoplasties

T. J. Savadogo, J. M. Ndoeye, As. Ndiaye, M. Diop, Ab. Ndiaye, A. Dia, M. L. Sow

CO39 A propos du « périrectum »

V. Di Marino , N. Pirro, H. Lepidi et C. Solari

CO40 Etude des variations de l'origine des artères fémorales profondes et circonflexes après dissection de 31 triangles fémoraux sur 26 cadavres.

R. sallem, A. zarrouk, K. hadhri, S. mourali, H. lebib

CO41 Muscularisation du sinus de valsalva et absence d'anneau aortique

J. Nloga , R. Henaine, F. Lachhab, F. Wautot, S. Grosclaude,
C. Desbois, J. Ninet , B. Vallée

CO42 Étude de la biomécanique de l'aorte thoracique en IRM

B Marcheix, R Moreno , T Schlatter, P Vaysse, V Chabbert ,
H Rousseau et P Chaynes

CO43 Etude anatomique de la vascularisation rénale et ses rapports avec

la voie excrétrice. A propos de 80 cas

M. M. Mighri, M. Sfaxi, A. Bouzouita, T. Zouaoui, M. Chebil, H. Touinsi, A. Zaouche, S. Sassi.

CO44 Variations anatomiques de la veine cave supérieure : de l'organogenèse aux applications cliniques

B. Grignon, F. Walter, T. Batch, J. Roland

11 H Communications libres : • Histologie (Amphi 11)

Modérateur : Marie-Laure MARTIN-NEGRIER

CO45 Un CD-Rom didactique sur les étapes de l'examen pathologique

H. Trouette, E. M. Alberti, G. Belleannée, V. Cales, D. Carles, N. Carrere, J. M. Coindre, C. Deminière, C. Dupin, G. Mc Grogan, B. Le Bail, A. De Mascarel, C. Merino, J. P. Merlio, M. Parens, M. Pellegrin, F. Pelluard, A. Rullier, I. Soubeyran, S. Stanislas, B. Vergier

CO46 Bases histologiques de la manœuvre de Hanging

S. Gaujoux, J. P. Barbet, J. M. Chevallier, V. Delmas, R. Douard

CO47 Cascade moléculaire générant les crêtes neurales issues du tube neural secondaire

L. Osorio, M. Catala

CO48 Caractérisation de l'épithélium du limbe scléro-cornéen et de la vascularisation du stroma sous-jacent

D. Bremond-Gignac, S. Milazzo, H. Copin

12 H 30 Repas Cafétéria de Carreire

14 H Séance commune : PERSPECTIVES EN ANATOMIE TUMORALE (Amphi 4)

Organisateurs : P. Dubus, D. Liguoro

- Tumeurs cérébrales :

- Problèmes posés par les tumeurs gliales de bas grade et de haut grade - D. Liguoro
- Les marqueurs des tumeurs gliales de bas grade et de haut grade - M. A. Belaud-Rotureau
- La radiothérapie du 3ème millénaire - J. P. Maire

- Tumeurs du pancréas :

- Problèmes chirurgicaux liés à l'exérèse des adénocarcinomes pancréatiques
A. Sa Cunha

- Adénocarcinomes pancréatiques et modules murins - P. Dubus

- Tumeur du sein :

- Ganglion sentinelle dans le cancer du sein : repérage/technique chirurgicale
C. Tunon de Lara

- Ganglion sentinelle dans le cancer du sein : prise en charge histopathologique/définition des micrométastases - G. MacGrogan

16 H Pause

16 H 30 Communications libres : • Histologie : (Amphi 11)

Modérateur : Marc-Antoine BELAUD ROTUREAU

CO49 Identification par MLPA d'une duplication 15q11q12 responsable d'un autisme familial

Y. Capri, L. Gouas, C. Goumy, M. Giollant, J. Y. Jaffray,
C. Francannet, P. Vago

CO50 Délétion familiale 11q14.3q22.1 d'environ 10Mb sans conséquence phénotypique

C. Goumy, L. Gouas, M. Giollant, L. Veronese, A. Tchirkov,
J. Y. Jaffray, C. Francannet, P. Vago

CO51 1958-2008, cinquante ans de cytogénétique médicale : de la morphologie aux techniques moléculaires pour la quantification génique

P. Vago, L. Gouas, L. Veronese, J. Y. Jaffray, B. Perissel, C. Goumy,
A. Tchirkov

CO52 Retrograde Signaling onto Ret during Motor Nerve Terminal Maturation

C. Baudet, E. Pozas, I. Adameyko, E. Andersson, J. Ericson
and P. Ernfors

16 H 30 Communications libres : • Appareil Locomoteur (Amphi 6)

Modérateurs : Thierry HAUMONT Christian VACHER

CO53 L'APLASIE FEMURALE DIAFISARE BILATERALE SYMETRIQUE

Dr. Gogulescu Bogdan Adrian, Dr. Gogulescu Nicolae ,
Dr. Gogulescu Daniela Victoria, Dr. Stefanache Rodica

CO54 Modélisation tridimensionnelle des muscles du dos par repérage ultrasonore : étude préliminaire.

F. Bonnel, J. Bauchet, C. Gossard, G. Captier

CO55 Analyse posturale du rachis cervical et retentissement clinique.

N. Aurouer , S. Laporte, W. Skalli , JM. Vital

CO56 Rôle biomécanique des ligaments sacro-épineux et sacro-tubéral sur la stabilité de l'articulation sacro-iliaque

J.-M. Philippeau; A. Hamel; O. Hamel; J. Pecot; O. Armstrong; J.-M. Rogez;
R. Robert

CO57 Anatomie chirurgicale de la voie d'abord extraforaminale du rachis lombaire : arthrodeèse intersomatique.

R. Seizeur, A. Simon, P. Forlodou , R. Gérard, D Recoules-Arche, H Person,
B. Sénécaïl

CO58 Anatomie du nerf cutané latéral de la cuisse appliquée à la voie antérieure mini invasive de hanche.

M. Ropars, X. Morandi, E. Berton, P. Darnault

CO59 Etude anatomique de la localisation du pédicule thoraco-acromial. Intérêt dans les lambeaux musculo-cutanés de grand pectoral.

S. Ben Hadj Yahia, C. Vacher , C. Guédon

16 H 30 Communications libres : • Neuro-anatomie (Amphi 7)

Modérateurs : Dominique LIGUORO Philippe MERCIER

CO60 Modélisation IRM du lobe insulaire cérébral chez l'homme

A. Afif, D.Hoffmann, G. Becq, P. Mertens

CO61 L'anatomie microchirurgicale de la membrane de Liliequist

D. St. Antohe, I. Antohe, H. Varlam

CO62 Analyse quantitative tridimensionnelle de la densité vasculaire du cortex cérébral humain. Apport de l'anatomie à l'interprétation du signal en IRM fonctionnelle

F. Lauwers, F. Cassot, R. Lopez, J. Moscovici, J. Guitard

CO63 Anatomie microchirurgicale de la commissure antérieure

J. Peltier, S.Verclytte, E. Havet, C. Page, C. Delmaire, JP. Pruvo, P. Foulon, M. Laude, D. Le Gars

CO64 Précision sur la localisation anatomique du faisceau d'Arnold: étude IRM à partir d'un cas de Locked-in syndrome suivi depuis plus de 20 ans.

F. Cotton, S. Ciancia, L. Tell, M. Braun, G. Rode

CO65 Déformation non intentionnelle de la base du crâne dans les plagiocéphalies sans synostoses.

G. Captier, D. Dessauge, C. Gossard, F. Bonnel

CO66 Etude micro-anatomique des perforantes de l'artère cérébrale moyenne

Ph.Mercier, G.Brassier, HD.Fournier, X.Papon, J.Picquet, D.Petit, M.Delion, P.Lasjaunias

CO67 Repérage du gyrus temporal transverse de Heschl en IRM de neuronavigation, pour stimulation corticale chez des patients acouphéniques chroniques.

E. Simon, X. Perrot, M. Linné, F. Cotton, L. Collet, M. Sindou, P. Mertens

CO68 Croissance différentielle des synchondroses de la base du crâne chez le fœtus.

G Captier, F Canovas, F Bonnel

19 H 30 Repas de Gala

SAMEDI 7 juin

9 H Séance commune : LA BASE DU CRANE (Amphi 4)

Organisateur : D. Liguoro

- Anatomie chirurgicale des voies d'abord transpétreuses -V. Darrouzet, V. Franco-Vidal, D. Liguoro
- Anatomie chirurgicale des voies d'abord de la base du crâne - E. Gimbert, D. Liguoro
- La base du crâne : analyse tridimensionnelle et anatomie comparée - J. Braga, G. Subsol, E. Crubezy

10 H Conférence Ph. CAIX (Amphi 4)

- L'esthétique de la main dans les arts majeurs

10 H 30 Pause - Visite des Posters

11 H Communications : « Jeunes morphologistes » (Amphi 6)

Modérateurs : Guilhem GODLEWSKI Jean Marie LE MINOR

CO69 Apport de la fusion 3D dans le diagnostic des tumeurs primitives NE

M. Bendavid , J.F Uhl, S. Ordureau, O. Ami, V. Delmas

CO70 Les nouveaux outils anatomiques de dissection virtuelle : Apport dans le diagnostic et le suivi post opératoire des cardiopathies congénitales

P. Bonnefond, J.F Uhl, D. Marini, S. Ordureau, O. Ami, V. Delmas

CO71 Estimation de l'âge au décès d'une population archéologique

M. Hinsinger, C. Jaud, M. Perez, T. Haumont, P. Lascombes, M. Braun, P. Vidal

CO72 Bases anatomiques du toucher rectal

E. Joguet, S. Ploteau, O. Hamel, O. Armstrong, R. Robert, J.-M. Rogez

CO73 Les nouveaux outils anatomiques de dissection virtuelle

A. Guilbert, J.F Uhl, S. Ordureau, O. Ami, V. Delmas

11 H 50 Communications : • Enseignement/Recherche/Histoire (Amphi 6)

Modérateurs : Guilhem GODLEWSKI Jean Marie LE MINOR

- CO74 Etude neuroanatomique comparative du lobe frontal chez : le rat, le lapin, le porc, le singe et l'homme.**
O. Palombi , R. Chaix, C. Chassin, J. Boutonnat, J-G. Passagia, J-P Chirossel
- CO75 3D computer assisted reconstruction of pudendal nerve in human embryos.**
M Radi, J Gaubert, R Cristol-Gaubert , V Baecker, P Travo, M Prudhomme, G Godlewski, D Prat-Pradal
- CO76 Le crâne humain – anatomie et symbole**
H. Varlam, Cristina Furnica, I. Antohe, D. St. Antohe
- CO77 Une cire des nerfs crâniens par Tramond**
F. Lalioui-Drifi, P. Le Floch-Prigent
- CO78 Observation du système nerveux sympathique droit et reconstruction tridimensionnelle numérique à partir d'une cire anatomique composite (Vasseur) du Musée Delmas-Orfila-Rouvière**
I. Darnaud, P. Le Floch-Prigent , J.-F. Uhl, C. Prevoteau

11 H Communications : • Appareil Locomoteur (Amphi 7)

Modérateurs : François BONNEL Philippe CLAVERT

- CO79 La chape trapézo-deltoïdienne: réalité ou illusion d'optique ?**
S. Abrassart, M.Genevay, O. Gagey,P. Hoffmeyer
- CO80 Lambeau d'hémi-soléaire latéral en îlot vasculaire à pédicule fibulaire distal. Bases anatomiques à propos de deux cas cliniques.**
R. Gérard, D. Le Nen, R. Seizeur, C. Rizzo, G. Moineau, O. Dima, C. Lefèvre, B. Sénécaïl
- CO81 Bases anatomiques des injections de toxine botulique dans le muscle psoas : étude de l'innervation du muscle psoas.**
T. Haumont, M. Perez, J.-M. Arnoux, C. Henry, A. Lemaire, A. Belmeliani, Y. Liu, M. Braun, P. Lascombes
- CO82 Rapports anatomiques entre le nerf musculocutané et le muscle coracobrachial et leurs modifications en cas de butée pré-glénoïdienne.**
P. Clavert, J-C. Lutz, R. Wolfram, J-F. Kemp, J-L. Kahn
- CO83 La signification fonctionnelle des fossettes de l'extrémité inférieure de l'humérus**
D. St. Antohe, I. Antohe, H. Varlam

- CO84 Anatomie macroscopique, histologique et radiologique des retinacula de la cheville**
C. Stecco, A. Porzionato, V. Macchi, A. Morra, A. Stecco, S. Masiero, V. Delmas, R. De Caro
- CO85 Orientation des facettes d'insertion des tendons de la coiffe des rotateurs sur l'humérus : étude comparative entre populations sans et avec rupture de coiffe.**
T. Le Corroller, R. Aswad, P. Champsaur
- CO86 Le lambeau de dentelé antérieur. Bases anatomiques d'un nouveau lambeau fascio-cutané.**
B. Ayestaray, E. Havet, F. Duparc, I. Auquit-Aukbur, P.Y. Milliez , P. Fréger
- CO87 Structure fonctionnelle des muscles intrinsèques et aponévroses plantaires du pied**
F. Bonnel, G.Captier, Mazen Ali

12 H 30 Remise des Prix : (Amphi 4)

Poster/Communication Orale/Communication Orale « Jeunes »

13 H CLOTURE DU CONGRES ET BUFFET DE DEPART

PROGRAMME ACCOMPAGNANTS

Guide : Yves SIMONE

Jeudi matin : Visite des Chartrons : 10 heures à 12 heures

Jeudi soir : Cocktail Mairie de Bordeaux à 20 heures

Vendredi : Visite des Quinquonces et Vieux Bordeaux : 10 heures - 16 heures

Vendredi soir : Départ en bateau pour le dîner de Gala : 20 heures, Quai Queyries Rive Droite. Voir plan.