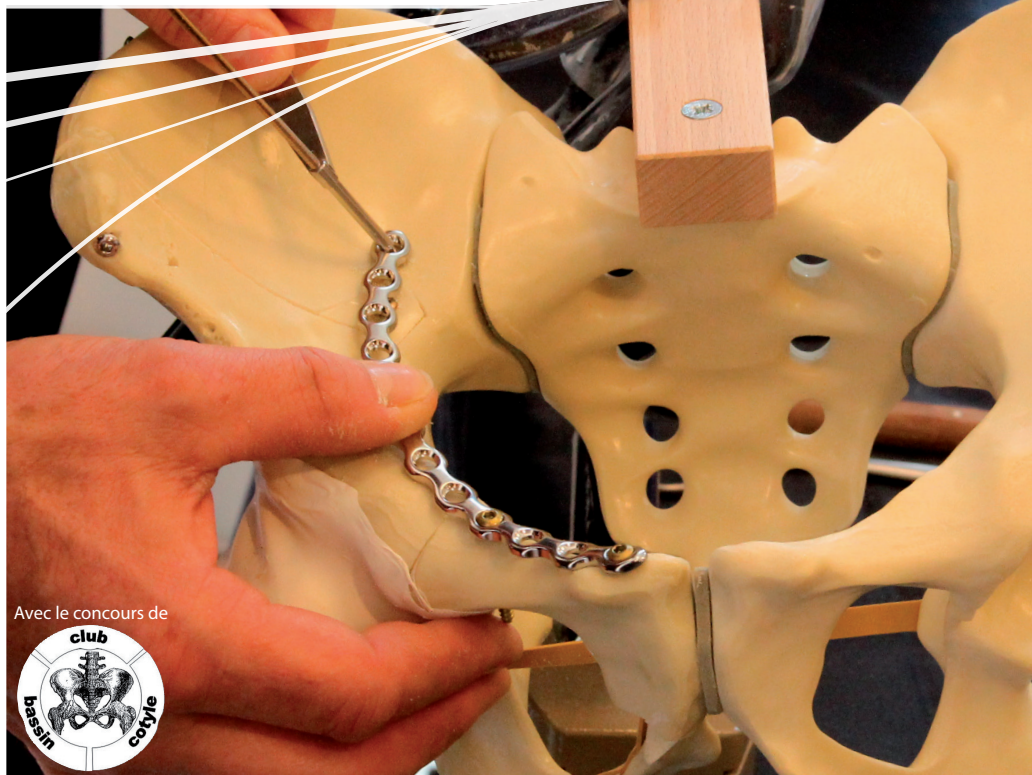


Cours AO Avancé

Chirurgie des fractures de l'anneau pelvien

Programme

Du 27 au 29 avril 2016, Toulouse, France



Avec le concours de



Missions de l'Enseignement AO

Notre mission est de fixer continuellement les standards de la formation médicale de troisième cycle et de promouvoir le partage des compétences médicales dans un réseau international de professionnels de la santé, dans le but d'améliorer les soins apportés au patient en traumatologie de l'appareil locomoteur.

Les objectifs des Cours AO en général sont :

- d'étendre la connaissance et la compréhension du traitement opératoire des fractures en fonction du niveau d'étude ou de spécialisation.
- d'assister les chirurgiens et les personnels paramédicaux dans la prise de décision optimale en fonction des principes de l'AO.
- de faire connaître les derniers développements en matière de recherche et d'investigation clinique.
- de faire découvrir les nouvelles techniques et technologies ainsi que les différentes approches du traitement des fractures.
- d'améliorer les compétences manuelles en pratiquant sur des modèles d'os variés.
- de faire comprendre l'évolution de la Philosophie et de l'Enseignement AO, ce qui est nouveau et ce qui est encore valable, ainsi que la raison des changements.

Avec la participation de * :

Philippe ADAM	Strasbourg, France.	Robin PETER	Genève, Suisse.
Régis B. DE DOMPSURE	Nice, France.	Nicolas REINA	Toulouse, France.
Paul BONNEVIALLE	Toulouse, France.	Guillaume RIOUALLON	Paris, France.
Franck DUJARDIN	Rouen, France.	Jérôme TONETTI	Grenoble, France.
Thierry FABRE	Bordeaux, France.		
Axel GAMULIN	Genève, Suisse.		
Marc JAYANKURA	Bruxelles, Belgique.		
Pomme JOUFFROY	Paris, France.		
Jean-Michel LAFFOSSE	Toulouse, France.		

Informations cours

Langue :

Français

Organisation et inscription au cours :

Raphaëlle DISS
Secrétariat AO-AA France
1, rue Camille Desmoulins
92130 Issy-les-Moulineaux
Tél. : +33 (0)1 55 00 27 25
aotrauma.france@gmail.com

Nombre de participants :

Les inscriptions sont limitées à 30 participants.

Frais d'inscription comprenant :

L'hébergement, la restauration, l'inscription au cours, sac de conférence et documentation.

Sécurité :

Le port du badge est obligatoire pour l'accès aux conférences et travaux pratiques.

Téléphones portables :

Les téléphones portables doivent être éteints à l'entrée des salles de conférence et de travaux pratiques.

Bureau d'information :

Le bureau sera ouvert pendant les horaires de cours.

Certificats :

Les certificats seront remis à la fin du cours

Lieu du cours :

CHU Purpan
Centre d'Enseignement et de Congrès
Bâtiment Universitaire Pierre Paul Riquet
Place du Dr Joseph Baylac
31000 Toulouse

Accès par transport public :

Tramway

Assurance :

Les organisateurs se déchargent de toute responsabilité en cas d'accidents ou de vols durant la période de cours.

Mercredi 27 avril 2016

DURÉE	PROGRAMME	INTERVENANT
	RUPTURE DE L'ANNEAU PELVIEN	
14h00 - 14h05	Mot d'accueil et présentation des journées	P. Bonneville
14h05 - 14h10	Etude épidémiologique des Traumatismes de l'AP et acétabulaire	N. Reina
14h10 - 14h25	Anatomie du bassin et de la cavité pelvienne	R. Bernard De Dompure
14h25 - 14h45	Diagnostic, physiopathologie, classification imagerie des fractures de l'anneau pelvien	P. Bonneville
14h45 - 14h55	Les fractures complexes et les lésions neurologiques associées	F. Dujardin
14h55 - 15h10	Prise en charge en urgence des traumatisés du bassin - C- clamp	R. Peter
15h10 - 15h20	Discussion	
15h20 - 15h30	La fixation externe	T. Fabre
15h30 - 15h40	Techniques de l'ostéosynthèse postérieure	J. Tonetti
15h40 - 15h50	Techniques de l'ostéosynthèse antérieure	P. Adam
15h50 - 16h00	Stratégie chirurgicale	M. Jayankura
16h00 - 16h10	Les fractures du sacrum : prise en charge et traitement	G. Riouallon
16h10 - 16h20	Discussion	
16h20 - 16h40	PAUSE	
16h40 - 16h50	Traitement des fractures anciennes et des cals vicieux du bassin	P. Jouffroy
16h50 - 18h20	Travaux Pratiques : Clamp pelvien, plaque symphyse, plaques et vis sacroiliaques postérieures (Tension bending plate)	
18h20 - 19h20	Conférence : Le conflit acétabulaire	P. Chiron

Programme *

Jeudi 28 avril 2016

DURÉE	PROGRAMME	INTERVENANT
FRACTURES DE L'ACETABULUM : DIAGNOSTIC		
08h30 - 08h50	Les repères radiologiques et classification des fractures du cotyle	P. Jouffroy
08h50 - 08h55	Diagnostic des fractures de la paroi et de la colonne postérieures	JM. Laffosse
08h55 - 09h00	Diagnostic des fractures de la colonne et de la paroi antérieures	P. Adam
09h00 - 09h05	Diagnostic des fractures transverses et transverses + paroi postérieure	P. Bonnevalle
09h05 - 09h10	Diagnostic des fractures en T	R. Bernard De Domsure
09h10 - 09h15	Diagnostic des fractures des deux colonnes	F. Dujardin
09h15 - 10h15	Atelier diagnostic : fractures de cotyle en groupes	
10h15 - 10h30	PAUSE	
FRACTURES DE L'ACETABULUM : TRAITEMENT		
10h30 - 10h40	Indications du traitement orthopédique	F. Dujardin
10h40 - 10h50	La voie de Kocher Langenbeck	P. Adam
10h50 - 11h00	Voie d'abord dite "Trochanter flip"	A. Gamulin
11h00 - 11h10	Les voies élargies, avantages et défauts	P. Jouffroy
11h10 - 11h20	Discussion	
11h20 - 11h30	Ostéosynthèse des fractures de la colonne et de la paroi postérieure	M. Jayankura
11h30 - 11h40	Ostéosynthèse des fractures transverses et transverses + paroi postérieure	P. Bonnevalle
11h40 - 12h10	Travaux pratiques : Fracture transverse et transverse + paroi post	P. Bonnevalle
12h10 - 13h10	Déjeuner	

Jeudi 28 avril 2016 (suite)

13h10 - 13h20	Ostéosynthèse des fractures de la colonne et de la paroi antérieure	J. Tonetti
13h20 - 13h30	Ostéosynthèse des fractures en T	F. Dujardin
13h30 - 13h40	Ostéosynthèse des fractures des deux colonnes	M. Jayankura
13h40 - 13h55	Fractures de cotyle et anneau pelvien associées, stratégie chirurgicale	R. Peter
13h55 - 14h10	Ostéosynthèses tardives et reprises chirurgicales de cotyle	P. Jouffroy
14h10 - 14h20	Fractures du cotyle chez le sujet âgé	R. Peter
14h20 - 14h30	Discussion	
14h30 - 15h30	Travaux Pratiques : Fracture des deux colonnes	
	Complications et situations particulières	JM. Lafosse
	Résultats de la chirurgie du cotyle	P. Jouffroy
	Arthroplastie secondaire après une ostéosynthèse de cotyle	M. Jayankura
15h30 - 16h30	Atelier stratégie chirurgicale des fractures de cotyle en groupes	C. Coste
16h30 - 18h30	Conférence	

Vendredi 29 avril 2016

DURÉE	PROGRAMME	INTERVENANT
	EXERCICES PRATIQUES AU LABORATOIRE D'ANATOMIE DE LA FACULTÉ DE MÉDECINE DE TOULOUSE - RANGUEIL	
08h30 - 10h00	Principales voies d'abord: Kocher/ ilio inguinale/ Ilio-fémorale	
10h00 - 10h30	PAUSE	
10h30 - 12h30	Pose plaque symphysaire pubienne / paroi post acétabulaire sur cadavre	
12h30 - 13h00	CLÔTURE DU COURS & DÉJEUNER (PANIER REPAS)	

Driving Excellence in Trauma & Orthopaedic Surgery



Visit www.aotrauma.org for more information!

Home to [Trauma & Orthopaedics](#)

AOTrauma Europe Stettbachstrasse 6, 8600 Dübendorf, Switzerland
Phone +41 44 200 24 20, Fax +41 44 200 24 21, aoteu@aotrauma.org

Logistique et contribution à l'enseignement par soutien de DePuy Synthes.