



XXIV^e Journées Lilloises d'Anesthésie Réanimation et de Médecine d'Urgence 2017

Journée Trauma Base

Lille - 6 et 7 Avril 2017, Faculté de Médecine

Jeudi 6 Avril 2017



09h00	<p>Présentation mémoires des internes (Sélection)</p> <p>G Lebuffe</p>	<p>Atelier</p> <p>Anesthésie loco-régionale (D. CLASSEAU)</p> <p>Voies aériennes : (C. ERB, E. WIEL, C GOZE)</p> <p>Communication thérapeutique (C. CANEVET, P. RICHART)</p>	<p>⇒ Quoi de neuf en trauma pré-hospitalier? Damage Control pré-hospitalier pour tout le monde? (E. Wiel)</p> <p>⇒ Avons-nous besoin de faire évoluer les critères de Vittel? (J. Cotte)</p> <p>⇒ Comment optimiser le processus de régulation ? (P. Goldstein)</p> <p>⇒ C'est quoi une réanimation hémodynamique en 2017? (S. Ausset)</p> <p>⇒ Pro-Con hémodyn : perfusion pressure driven (B. Tavernier) vs permissive hypotension (F. Cook)</p> <p>⇒ Comment mieux travailler en équipe et prendre des décisions, l'importance des compétences non-techniques et crew resource management ? (T. Gauss)</p>
12h 13h15	<p>Symposium Fresenius/Edwards</p> <p>Les HEA au bloc opératoire: un problème? Pr TAVERNIER</p> <p>Pourquoi et comment monitorer le débit cardiaque au bloc opératoire? Pr FELLAHI</p> <p>Vision médico-économique du monitoring du débit cardiaque au bloc opératoire. Pr LEBUFFE</p> <p>13h30- 14h 00 Lunch Box</p>		<p>Symposium Libre (à réserver auprès de nous)</p>
14 h	<p>Réanimation</p> <p>⇒ Moins sédatur (E. KIPNIS)</p> <p>⇒ Moins ventiler (E. FUTIER)</p> <p>⇒ Moins stagner (réhabilitation précoce) (J-M. CONSTANTIN)</p>	<p>Session IADE :</p> <p>Pratiques professionnelles en 2017</p> <p>Monitoring du VES et remplissage vasculaire : enquête sur les pratiques en 2016 (V. LOOR)</p> <p>Physiologie, recommandations, perspectives (M. GONZALEZ-ESTEVEZ)</p> <p>Rappels théoriques et pratiques sur la curarisation (G. LEBUFFE)</p>	<p>Trauma Base</p> <p>⇒ Pourquoi et comment construire un réseau trauma régional? En France? Perspective européenne (P. Bouzat)</p> <p>⇒ Quelle est la réponse inflammatoire et immunitaire au trauma grave ? (E. Kipnis)</p> <p>⇒ Revue littérature trauma 2016 à 2017 (A. Harrois)</p>
<p>Pause, visite des stands</p>			
16h15	<p>Actualités en anesthésie pédiatrique</p> <p>⇒ Afflux massif de victimes pédiatriques : comment faire ? (A. LAFFARGUE)</p> <p>⇒ Apports hydro-électrolytiques peropératoires : quoi de neuf ? (J. GODART)</p> <p>⇒ Les agents anesthésiques sont-ils toxiques pour le cerveau des tout-petits ? (F. VEYCKEMANS)</p>	<p>Session IADE</p> <p>⇒ RFE sur la protection oculaire (H. KEITA-MEYER)</p> <p>⇒ Bénéfices postopératoires d'un protocole «Fast track» en chirurgie bariatrique (D. NUYTEN)</p> <p>SSPI : faut-il un IADE en SSPI ?</p> <p>⇒ Pour (M-L. REGNIER—Lille)</p> <p>⇒ Contre (P. GERARD—Lens)</p>	<p>Trauma Base</p> <p>⇒ Objectifs et modes ventilatoires d'un traumatisme thoracique à la phase initiale (B. Leroy)</p> <p>⇒ Quelle est la place de la radiologie interventionnelle en 2016 ? (B. Longere)</p> <p>⇒ Conclusion, keynote, perspectives</p>



XXIV^e Journées Lilloises d'Anesthésie Réanimation et de Médecine d'Urgence 2017

Journée Trauma Base

Lille - 6 et 7 Avril 2017, Faculté de Médecine

Vendredi 7 Avril 2017



09h00	<p>AVC</p> <p>⇒ Place de l'hypothermie dans la prise en charge de l'AVC en 2017 (B. CASOLLA)</p> <p>⇒ Les urgences neurovasculaires et AOD : où en sommes-nous ? (M. GIROT)</p> <p>⇒ Les filières régionales de l'AVC (H. HENON)</p>	<p>Accident, réclamation, plainte : que faire ?</p> <p>⇒ Bases légales et réglementaires (M-C. DALLE)</p> <p>⇒ Sinistralité en anesthésie : données chiffrées (H. BOUAZIZ)</p> <p>⇒ Comment prévenir, comment atténuer ? (P-G. YAVORDOS)</p>	<p>⇒ Intubation traumatisme facial (atelier médecin et IADE)</p> <p>⇒ Annonce d'une mauvaise nouvelle (jeux de rôles) (atelier médecin, IADE, IDE)</p> <p>⇒ Quizz radio/trauma (atelier médecin)</p> <p>⇒ Cas Clinique LFB préhospitalier (9h), intrahospitalier (14h)</p>
Pause, visite des stands			
11h00	<p>AVC</p> <p>⇒ Anesthésie pour thrombectomie dans l'AVC ischémique (A. LAFANECHERE)</p> <p>⇒ AVC périopératoire (L. VELLY)</p> <p>⇒ AVC : jusqu'où réanimer ? (F. LALLEMANT)</p>	<p>La voie veineuse et ses alternatives</p> <p>⇒ L'abord veineux à travers les siècles (F. LAPOSTOLLE)</p> <p>⇒ Voie Intra-Osseuse : place dans l'urgence vitale. Exemple du choc hémorragique et dans l'AC (V. HUBERT)</p> <p>⇒ Principes fondamentaux de l'intranasal et exemple aux Urgences (J. LEVRAUT)</p>	<p>Ateliers</p> <p>⇒ Communication dans l'équipe (atelier médecin, IADE, IDE)</p> <p>⇒ Transfusion massive (atelier IADE, IDE)</p> <p>⇒ Voies veineuses sous écho (atelier IADE, IDE)</p> <p>⇒ Doppler trans-crânien (atelier médecin)</p>
Pause, visite des stands, repas de travail			Symposium libre
14h00	<p>Le sujet âgé</p> <p>⇒ Le vieillissement doit-il modifier notre prise en charge périopératoire ? (S. MOLLIEUX)</p> <p>⇒ Réhabilitation rapide du sujet âgé : mythe ou réalité ? (V. COMPERE)</p> <p>⇒ Délirium et démence péri-opératoire : l'anesthésie a-t-elle un rôle (V. MINVILLE)</p> <p>⇒ Traite-ton différemment la douleur péri-opératoire à 20 ans et à 100 ans ? (F. AUBRUN)</p>		<p>Ateliers</p> <p>⇒ Intubation traumatisme facial (atelier médecin et IADE)</p> <p>⇒ Annonce d'une mauvaise nouvelle (jeux de rôles) (atelier médecin, IADE, IDE)</p> <p>⇒ Quizz radio/trauma (atelier médecin)</p> <p>⇒ Cas Clinique LFB préhospitalier (9h), intrahospitalier (14h)</p>
16h15	<p>Validation DPC</p> <p>Tests de concordance de scripts</p>		<p>Ateliers/ Validation DPC</p> <p>⇒ Communication dans l'équipe (atelier médecin, IADE, IDE)</p> <p>⇒ Transfusion massive (atelier IADE, IDE)</p> <p>⇒ Voies veineuses sous écho (atelier IADE, IDE)</p> <p>⇒ Doppler trans-crânien (atelier médecin)</p>