

Date	Thème	Conférencier	Lieu
12/09/2002	La <b>DHEA</b> : Actualités	Pr Dewailly	Auberge du Leu Pindu à La Neuville
31/10/2002	<b>CMV et rubéole</b> : difficultés du sérodiagnostic et intérêt des tests d'avidité	Mme Liliane Grangeot-Keros Hôpital Antoine Bécclère	Mercure à Lesquin
23/01/2003	Prévention des risques cardio vasculaires : un problème majeur en santé publique	Pr JC Fruchart	Fac de Pharmacie
06/03/2003 *	<b>Consommation des substances illicites...</b> Quels examens toxicologiques pour s'en assurer ? Comment interpréter les résultats	Madame le DrNicole Houdret avec la participation du Pr Michel Lhermitte	Faculté de Médecine à LILLE
12/06/2003	Contrôle de qualité en <b>hématologie cellulaire</b> - les différentes expériences françaises. Quelle utilité pour les biologistes. A titre d'exemple concret : analyse des résultats dans le diagnostic des syndromes lymphoprolifératifs	Marc Zandecki	Fac de Pharmacie
22/01/2004	A propos de standardisation Que peut nous apporter le <b>contrôle national de qualité</b> ? Quelle démarche adopter pour standardiser nos techniques	A. Daunizeau	Fac de Pharmacie
18/03/2004	A propos de la <b>standardisation du dosage de PSA</b> Standardisation de la technique, valeurs cibles, Utilisation du dosage en pratique clinique, cas cliniques	Y. Fulla	Fac de Pharmacie
14/09/2004	« Analyses de biologie médicale délocalisées ou réalisées sur des appareillages conçus pour cet usage » Evaluation des tests « Doctors Tests » et la réglementation qui s'y rapporte, et donc sur la qualité de ceux-ci Utilisation des tests en délocalisé (services cliniques, SAMU, SMUR), la réglementation sur le personnel utilisant ces tests (formation, habilitation...) ainsi que la responsabilité du laboratoire vis à vis de ces analyses et de ces personnels	Pascale Maisonneuve Dr J.P. Borgard	Fac de Pharmacie
03/02/2005	Doser en une seule fois plusieurs protéines dont l'intérêt clinique est avéré : <b>la Protéomique</b> . Les moyens sont maintenant accessibles. L'intérêt clinique tient à l'informativité des profils multiparamétriques L'apparition de ces dosages est lié aux évolutions technologiques : miniaturisation et nombre de dosages réalisables en parallèle très important. Deux technologies ressortent : L'une crée un profil protéique sans obligatoirement identifier tous les pics L'autre est fondée sur la technique des biopuces à protéines	G. Briand - P.M. Danzé et P Plouvier	Fac de Pharmacie
10/03/2005	Les marqueurs sériques de la fibrose hépatique (Fibrotest, Actitest,...) - Actualités sur la standardisation en enzymologie clinique. - Utilisation des résultats par le clinicien. - Les bilans biologiques complémentaires. - Conduite à tenir face à une cytolysse ou une cholestase modérée	Pr Georges Ferard Dr Valérie Canva	Fac de Pharmacie
19/05/2005	<b>Actualités en Toxicologie</b> Toxicologie routière et limites des tests de Dépistage Soumission chimique Après les exposés : Présentation du Projet de Réseau Toxicologie-Suivi Thérapeutique de la Région Nord-Pas de Calais par les membres du Bureau Toxicologie-Suivi Thérapeutique	Docteur Claudine Chatelain (Valenciennes) Dr Florian Klinzig (Arras-Lille°)	Fac de Pharmacie
01/12/2005	Mieux comprendre les <b>nouvelles thérapeutiques en oncohématologie</b> pur mieux les suivre biologiquement.	Pr Claude Preudhomme Dr Valérie Coiteux	Fac de Pharmacie
16/03/2006 *	<b>Le bilan lipidique en 2006</b> Les dosages et leur standardisation Les recommandations actuelles : AFSSAPS et NABM	Dr Pascale Bayer (CHU de Nice)	Fac de Pharmacie
01/06/2006 *	Les <b>marqueurs cardiaques</b> en 2006	Dr Bernadette Hennache	Fac de Pharmacie
14/09/2006	<b>Anthropologie avec identification des pathologies sur stigmates osseux</b> Que peut nous apporter la génétique sur l'origine et la migration des populations ? D'où venons nous ? Que nous apporte l'analyse des os pour mieux connaître l'histoire des maladies ?	Pierre-Marie Danzé et Joël Blondiaux	Hôtel Alliance Couvent des minimes 17, Quai du Wault à Lille

<b>28/10/2006 *</b>	Interprétations des résultats des sérologies virales : Comment conclure ? Quels mots utiliser (ou ne pas utiliser) pour décrire les situations ? Quelles questions souhaitez-vous voir aborder au cours de cet exposé ?	Laurence Bocquet, P.H. Anny Dewilde, MCU PH	Fac de Pharmacie
<b>25/01/2007</b>	<b>Thrombopénies induites par l'Héparine</b> : Actualités 2007 quels examens conseiller dans le diagnostic la thrombophilie	Anne Bauters Nathalie Trillot	Fac de Pharmacie
<b>05/04/2007</b>	1 - Mieux comprendre le calcul de l'incertitude. 2 - Relire les dernières recommandations sur <b>l'hémochromatose</b> 3 - Comment rédiger un compte-rendu des résultats de fer et saturation de fer et ferritine en tenant compte des exposés précédents ? table ronde 4 - Comment Bioclinord peut nous aider dans ces démarches d'amélioration	Gérard Forzy Jean Rousseau	Fac de Pharmacie
<b>31/05/2007</b>	Standardisation du dosage de la créatinine. Point sur les méthodes L'Etat des lieux sur la standardisation Les limites des clairances calculées (Cockcroft MDRD) Créatinine et suivi des thérapeutiques néphrotoxiques.	Le volet clinique sera assuré par le Docteur Sophie SERONIE-VIVIEN de Toulouse. Responsable du groupe créatinine à la SFBC. Le volet clinique sera lui assuré par le Professeur Christian NOEL Service de Néphrologie de l'Hôpital Calmette.	Fac de Pharmacie
<b>07/02/2008</b>	Résultat normal ou anormal	Pr JL Dhondt	
<b>24/04/2008</b>	Continuité des soins en microbiologie	Pr René Courcol	
<b>05/06/2008</b>	Electrophorèse des protéines sur gel et capillaire	B,Hennache, G.Forzy, A. Daunizeau	
<b>23/06/2008</b>	Réforme en biologie : quels enjeux ?	Association AIPL et présence de M. Ballereau	
<b>25/09/2008</b>	Visite du centre de biologie pathologie du CHRU de Lille		
<b>06/11/2008</b>	Comment s'impliquer dans la dynamique régionale ?		I.F. Gernez Rieux à Lille
<b>27/11/2008</b>	Intérêt de la cristallurie en pratique quotidienne	Xavier Parent Biologiste au C.H. de Colmar	
<b>05/02/2009</b>	Hémochromatose	Réseau Surcharge en fer et Hémochromatose Nord de la France	
<b>19/03/2009</b>	Sécurité informatique lors de la transmission de résultats médicaux	Dr Sion Richard - Lieutenant A. Caron	
<b>18/06/2009</b>	L'apport de la biologie dans le diagnostic de l'hypertension artérielle par hyperaldostéronisme avec étude de cas cliniques	Dr Claire Douillard, Dr B. Soudan et Amjad Ghulam	
<b>22/10/2009</b>	Intérêt du dosage de la Vitamine D	Dr Soudan et Dr Forzy	
<b>03/06/2010</b>	Les maladies cardiovasculaires et rénales dans notre région	Mme S. Strynckx, Dr H. Mosnier, Dr Pierre-Yves Traynard	Fac de Pharmacie
<b>21/10/2010</b>	Les contrôles Qualité en 2010	Alain Daunizeau	
<b>25/10/2010</b>	Les papillomavirus humains	Dr Mouna Lazrek - Dr Anny Dewilde	Fac de Pharmacie
<b>25/11/2010</b>	Qu'attendent les hématologues du biologiste de ville ou comment apprécier par ce dernier la nécessité de recourir à une consultation spécialisée en hématologie	Pr Jean-Loup Demory - Hématologue	Fac catholique de Lille
<b>27/01/2011</b>	Qu'est-ce qu'un obstétricien attend du biologiste médical ?	Dr Damien Subtil	
<b>12/05/2011</b>	Qu'attend le néphrologue du biologiste médical ?	Pr Christian Noël	
<b>27/10/2011</b>	Qu'attend l'infectiologue du biologiste médical ?	Dr Sophie Nguyen	
<b>02/02/2012</b>	Les demandes courantes d'exams biologiques d'un dermatologue exerçant en ville	Présentation de Ph. Beugin après entretien avec Dr Elisabeth Thorez	Fac de Pharmacie
<b>12/04/2012</b>	Soirée spéciale pré-analytique	Dr Christiane Oddoze	
<b>13/06/2012</b>	Corata		
<b>13/12/2012</b>	Qu'attend le rhumatologue du biologiste médical	Pr René-Marc Flipo, Pr Bernard Cortet	
<b>07/03/2013</b>	Les nouveaux anticoagulants oraux	Nathalie Trillot et Anne Bauters	
<b>21/11/2013</b>	Qu'attend l'allergologue du biologiste médical	Dr C. Delebarre, Dr S. Brabant	
<b>14/04/2014</b>	Prise en charge des infections virales respiratoires : qu'attendent le clinicien et le virologue du biologiste médical ?	Dr Benoit Guery, Dr Anne Goffard	
<b>19/05/2015</b>	Thrombophilie : de la découverte de l'antithrombine aux études pangénomiques	Nathalie Thrillot, Véronique Tintillier, Brigitte Jude, Sophie Susen - Service d'Hémostase-Transfusion, CHRU Lille	Fac de Pharmacie
<b>25/06/2015</b>	Importance de l'ammoniémie pour le diagnostic des Maladies héréditaires du métabolisme	Dr Marie Jonquel, Dr Anne-Frédérique Pouchelle	Fac de Pharmacie
<b>03/12/2015</b>	Actualités des leucémies aiguës	Dr Agnes Carpentier et Dr Nathalie Cambier	Fac de Pharmacie
<b>02/02/2016</b>	Apport de la spectrométrie de masse MALDI-TOF en microbiologie clinique	Dr Christian Cattoen	Hop St Philibert
<b>22/03/2016</b>	Actualités du bilan thyroïdien en 2016	Dr Michelle Dherbomez-Boien	Pôle de Biopath. CHRU Lille
<b>15/06/2016</b>	Surveillance immuno-hématologique de la femme enceinte	Dr Alluin Gauthier	Fac de Pharmacie