

Assemblée Générale Le 12 septembre 2012

Rapport moral

1. Colloques organisés en 2012

3 congrès thématiques ont déjà eu lieu avec succès, dont les comptes rendus ci-après ont été communiqués par les organisateurs respectifs :

1.1. 6^{ème} Conférence francophone d'épidémiologie clinique EPICLIN 6, associée aux 19^{ème} Journées des Statisticiens des Centres de Lutte contre le Cancer, du 9 au 11 mai 2012, à l'Ecole Normale Supérieure de Lyon (ENS)

Organisé tous les deux ans depuis 2007, le congrès « EPICLIN » réunit en s'associant aux Journées des Statisticiens des Centres de Lutte Contre le Cancer, des chercheurs, des épidémiologistes, des statisticiens, des cliniciens, avec une forte représentation en oncologie. Il s'agit d'un moment privilégié d'échanges de connaissances permettant de faire un état des lieux sur les travaux récents dans les domaines de l'épidémiologie clinique et des biostatistiques.

La 6^{ème} Conférence Francophone d'Epidémiologie Clinique et les 19^{ème} Journées des Statisticiens des CLCC se sont déroulées à Lyon et plus précisément à l'Ecole Normale Supérieure (ENS) les 9-11 Mai 2012.

La PARCC, « Plateforme d'Aide à la Recherche Clinique en Cancérologie des régions Auvergne & Rhône-Alpes » a été sollicitée pour l'organisation de cette manifestation scientifique. Cette plateforme qui réunit l'ensemble des structures concernées par la recherche clinique en cancérologie sur le territoire Auvergne et Rhône-Alpes a pour objectif de promouvoir et de soutenir la recherche clinique de la région ; le congrès joint EpiClin / Journées des Statisticiens des CLCC s'inscrivait parfaitement dans les missions d'appui de la PARCC Auvergne & Rhône-Alpes.

Un Comité d'Organisation composé de plusieurs membres des institutions partenaires de la PARCC a travaillé de concert avec le Conseil Scientifique constitué cette année de 19 collaborateurs des CLCC, CHU et Universités de Bordeaux, Créteil, Dijon, Lille, Lyon, Marseille, Montpellier, Nancy, Paris, Rennes, Rouen, Saint-Etienne et Villejuif, pour gérer et valider les 7 thèmes d'actualité traités durant ces journées :

- recherche de bio-marqueurs thérapeutiques (ou compagnons) : pour une nouvelle approche / Conférencier : Pr. Jean-Pierre Boissel (Pr de Pharmacologie Clinique Lyon) ;
- intégration de l'épidémiologie génétique en recherche clinique / Conférencier : Dr. Nadine Andrieu, Paris (Centre Léon Bérard, Lyon) ;
- comment établir la causalité en épidémiologie clinique hors essais randomisés / Conférencier : Pr. Daniel Commenges (INSERM, Bordeaux),
- l'utilisation des critères composites et des critères conjoints / Conférencier : Franck Bonnetain (Centre Georges François Leclerc, Dijon) ;
- l'utilisation des bio-marqueurs (y compris taille tumorale) dans les designs d'essais cliniques en oncologie / Conférencier : Pr Marc Buyse (International Drug Development Institute, Louvain) ;
- l'utilisation des grandes bases de données à des fins autres que celles prévues lors de leur recueil / Conférencier : Dr Alain Weill (CNAMS, Paris) ;
- méthodes d'évaluation des coûts d'une thérapeutique – essais thérapeutiques ou études pharmaco-épidémiologiques / Conférencier : Pr Isabelle Durand-Zaleski (Santé Publique, Paris)

Pour chaque session, un conférencier invité a introduit le sujet traité puis différents orateurs ont présenté oralement leurs travaux. La sélection des communications a été faite à partir des 106 abstracts reçus en réponse à l'appel à communications lancé dès le mois de septembre 2011. Les 34 abstracts ayant obtenu les meilleures notations des membres du Conseil Scientifique ont été sélectionnés pour les communications orales qui, soit sont venues étayer les thématiques ci-dessus, soit ont été présentées durant des plages dédiées aux thèmes libres. De nombreuses communications ont également donné lieu à des présentations affichées pour permettre au plus grand nombre de jeunes chercheurs de présenter leurs recherches.

Le programme détaillé des présentations, des résumés des communications orales et affichées et les diaporamas des présentations orales sont accessibles en ligne sur le site de la PARCC : www.parcc-plateforme-lnc.fr

Les résumés des communications seront publiés ultérieurement.

Cet événement a été un succès avec la présence de 220 congressistes sur les 226 inscrits et une bonne participation de la région, 1/3 des participants représentant des Institutions du Rhône, de la Loire, de l'Isère et de l'Auvergne. L'organisation et le contenu scientifique, d'après les commentaires remontés jusqu'aux organisateurs, ont été fort appréciés.

Un jury a remis à la fin du congrès deux prix « Jeunes Chercheurs » : celui de « Meilleure communication orale » décerné à C. Leyrat pour sa communication orale « Score de propension dans l'analyse d'un essai randomisé en clusters avec biais de sélection » et celui du « Meilleur poster » à Y. Mazroui « Modélisation conjointe de différents types de récurrences et du décès chez des patientes atteintes du cancer du sein ».

Le congrès a reçu le soutien financier de la Région Rhône-Alpes, du CLARA, de la PARCC et des laboratoires ROCHE.

1.2 Epidémiologie sociale et inégalités de santé, Toulouse, 15 et 16 mai 2012

La lutte contre les inégalités sociales de santé a pris tout son sens mardi 15 mai et mercredi 16 mai 2012 lors du colloque de l'ADELF « Epidémiologie sociale et inégalités de santé » à l'Hôtel Dieu Saint-Jacques de Toulouse. Ce colloque co-organisé par l'IFERISS a rassemblé plus de 100 chercheurs mais aussi praticiens et professionnels de la santé publique. Il avait pour but de faire le point sur les travaux et les perspectives de recherche développées dans les pays francophones. Il s'est ouvert largement aux disciplines frontalières de l'épidémiologie sociale. La participation de chercheurs et la présentation de travaux en sciences humaines et sociales – notamment sociologie, économie, recherche en sciences politiques... – ont enrichi les regards croisés et ont rendu ces journées riches en échanges.

La lutte contre les inégalités sociales de santé reste l'objectif affiché des politiques publiques tandis qu'on assiste en parallèle à une augmentation quasi générale des inégalités sociales de revenu, de ressources, de résidence et d'accès aux services et biens fondamentaux avec en toile de fond des transformations profondes des rapports sociaux. Cette tendance de long terme s'accompagne de changements dans l'organisation du système de santé et de protection sociale et il est essentiel que la recherche permette de les appréhender, d'en comprendre les mécanismes et d'évaluer les stratégies et interventions susceptibles d'en atténuer les impacts.

C'est donc autour de ces enjeux que se sont tenues les journées de Toulouse :

- Caractérisation, mesure et évolution des inégalités sociales de santé
- Transformation de l'offre et de l'accès aux soins et conséquences pour la santé
- Bilan et perspective des approches méthodologiques récentes pour la compréhension des processus
- Politiques, stratégies et interventions de lutte contre les inégalités sociales de santé : fondements, expérimentation, évaluation

Quatre représentants de grandes instances régionales de la santé nous ont fait l'honneur de venir au colloque et de faire une allocution d'ouverture : **Armelle BARELLI** (Déléguée régionale de l'Inserm Midi-Pyrénées-Limousin, AVIESAN), **Xavier CHASTEL** (Directeur Général de l'ARS Midi-Pyrénées), **Bertrand MONTHUBERT** (Président de l'Université Paul Sabatier de Toulouse), **Jean-Jacques ROMATET** (Directeur du CHU de Toulouse).

Cinq conférenciers invités ont développé des thèmes centrés sur ces différents enjeux. **Stéphane Beaud** (ENS, EHESP, Paris, France) s'est interrogé sur les trajectoires de vies : questions de réussite scolaire et de parcours des jeunes issus de l'immigration. **Theresa Osypuk** (Northastern University, Boston, Etats-Unis) a abordé les questions méthodologiques liées aux recherches sur les inégalités de santé entre quartiers. **Clyde Hertzman** (University of British Columbia, Vancouver, Canada) s'est intéressé aux inégalités sociales chez les enfants. **Eric Breton** (EHESP, Rennes, France) a évoqué la programmation en santé publique dans une perspective de capacités. **Valéry Ridde** (Université de Montréal, Canada) a présenté des réflexions sur le recours à l'évaluation réaliste d'interventions complexes en santé publique.

La provenance des participants est diverse. On note toute fois la forte participation des professionnels d'instituts publics et centres de recherche (dont 55% travaillent à l'Inserm). 12 % des participants travaillent dans les universités de Toulouse.

1.3 Congrès conjoint ADELFF-EMOIS, Dijon, 12 et 13 mars 2012

Le congrès conjoint ADELFF – EMOIS s'est tenu les 12 et 13 mars 2012 dans la ville de Dijon. Près de 350 participants ont pu apprécier la convivialité de l'accueil qui leur a été réservé.

Pour la troisième fois l'ADELFF – EMOIS se sont associées pour organiser un congrès commun. Nous tenons à remercier l'ADELFF et les associations (AUNIS, CNIM, AIM, COPSICOM, BAQUIMEHP) fidèles partenaires des journées EMOIS. L'assemblée générale du COPSICOM a eu lieu pendant ce congrès.

Sur 92 propositions de communications, le comité scientifique a retenu 64 communications orales et 28 présentations sous forme de poster. Les communications orales et affichées, toutes de grande qualité, étaient consacrées à des sujets soit d'actualité dans le domaine du PMSI soit très novateurs sur l'utilisation en épidémiologie des données recueillies dans le cadre du PMSI et par les autres systèmes d'information.

La conférence invitée, très appréciée, a été présentée par Samuel PRATMARTY (DGOS au ministère de la santé), sur la campagne tarifaire 2012.

Une session spéciale a été consacrée aux actualités avec la contribution de l'Agence Technique de l'Information sur l'Hospitalisation (ATIH, Directeur : Housseyni HOLLA) et deux ateliers ont été animés par l'ATIH.

La conférence invitée sur le projet FIDES avec Yannick LE GUEN, (sous-directeur de la performance des acteurs de l'offre de soins à la DGOS), et Franck ROBIN, (directeur du programme Hôpital à la CnamTS) a donné lieu à des échanges très fructueux avec les participants.

La table ronde sur les aspects de sécurité et de confidentialité des données de santé lors de leur utilisation à des fins de traitement statistique, fut riche d'échanges avec des représentants de la CNIL (Délia RAHAL), du CCTIRS (président : Jean-Louis SERRE), des CPP, du Ciss et des chercheurs. Deux sessions ont été dédiées à l'évaluation de la qualité des pratiques et des soins, et trois sessions à l'utilisation épidémiologique des données du PMSI, ainsi qu'une session complète aux problèmes posés par le recueil des données de mortalité en lien avec celles du PMSI ainsi que par leur utilisation. Les acteurs intéressés par l'utilisation des données du PMSI pour l'épidémiologie et la qualité et sécurité des soins, ont pu se réunir pendant le congrès pour réfléchir à la coordination de leurs efforts.

La Revue d'Epidémiologie et de Santé Publique qui a accepté, une fois de plus, d'être partenaire de cette manifestation en publiant les résumés de toutes les communications orales et affichées sélectionnées.

Les auteurs des communications sélectionnées ont de plus la possibilité de soumettre leurs articles à l'issue de ces journées au Journal d'Economie Médicale.

Devant la réussite de cette manifestation conjointe, l'organisation d'un nouveau congrès couplé ADELFF EMOIS a été proposée. Il pourrait se tenir à Paris en 2014.

2. Adhésions à l'ADELFF en 2012

A ce jour, l'ADELFF compte 154 adhérents à jour de leur cotisation, dont une vingtaine de nouveaux adhérents, jeunes épidémiologistes.

La relance effectuée lors de la convocation à l'Assemblée Générale n'a que peu porté ses fruits.

3. Demande de subvention auprès de la Direction Générale de la Santé

Depuis 4 ans maintenant, l'ADELFF s'est regroupée avec deux autres associations (EPITER et ESPEL) pour demander une subvention de fonctionnement auprès des services publics.

Le dossier, pourtant bouclé dans les temps, n'a pas encore abouti pour l'année 2012, et l'ADELFF fonctionne uniquement sur les cotisations et sa trésorerie.