



**Demain ...
la Science** 23 janv >
13 fév 2016
150 animations et
20 conférences



Hôpitaux Universitaires
Paris Ile-de-France Ouest
Site RAYMOND POINCARÉ



rencontres
Médiathèque
du personnel et des malades

Bilan de la Manifestation « *La science se livre, 2016* »

Le jeudi 11 février 2016

Médiathèque du personnel et des malades

Initiée par le Conseil départemental des Hauts-de-Seine, la manifestation « *la Science se livre* » qui fête ses 20 ans s'est pour la première fois ouverte à un hôpital de l'assistance-publique : Raymond Poincaré. L'objectif de cette manifestation est de permettre aux publics non-initiés de découvrir les évolutions scientifiques et techniques d'aujourd'hui. Cette démarche de vulgarisation de qualité ouvre une perspective de rapprochement entre les citoyens et les divers domaines scientifiques.

Étapes de mise en place

Le vendredi 11 septembre, les bibliothécaires ont rencontré des représentantes :

Du Conseil Départemental des Hauts-de-Seine : Christele KOSEL, Pôle culture-Service partenariats et interventions culturels. Marie-Pierre Mallo, chargée de mission culture et handicap.

Du CNRS : Noémie Naguet de Saint Vulfran Chargée de communication Île-de-France Ouest & Nord, qui souhaite mettre en place un partenariat pérenne avec la médiathèque de l'hôpital Raymond Poincaré. Ainsi que Claudine Néant, Directrice des médiathèques de la ville de Malakoff.

Cette manifestation s'est organisée en collaboration avec la Médiathèque Pablo Neruda de Malakoff, notamment par le prêt inter bibliothèque, la constitution d'une bibliographie analytique dématérialisée, la présentation par la bibliothécaire de la médiathèque Raymond Poincaré de livres sur la santé en direction des bibliothécaires jeunesse de Malakoff

Communication : en amont de la rencontre

Communication interne : la médiathèque a rédigé les textes de communications, transmis au service communication de l'hôpital Raymond Poincaré, qui a réalisé l'affiche et le flyer, mis en ligne sur l'intranet l'information et diffusé dans chaque case un exemplaire du flyer.

Le service relation avec les associations de patients a largement communiqué.

Les affiches ont été apposées dans l'ensemble de l'hôpital

l'information transmise aux cadres des services et individuellement aux patients lors des chariots de prêts ainsi qu'aux usagers de la médiathèque.

Corinne BARLAUD . Cadre supérieur de santé, direction des soins a largement relayé l'information auprès de l'ensemble de la communauté médicales.

Communication externe

Les bibliothécaires ont informé : la DRAC, l'ARS, les médiathèques des Hauts de Seine, les médiathèques de l'APHP, et envoyé l'information sur les sites Livre Hebdo, la Joie par les livres...

Laeticia Mailhol, ARS a diffusé l'information auprès de tous les chargés des usagers ARS.

Mehdi Idir, Conseiller territorial Service du Développement et de l'Action Territoriale (SDAT) DRAC Île-de-France a également diffusé l'information.

Médiation

Une table thématique réunissant une trentaine de documents adultes et enfants, dont ceux de Jérôme Salomon, est mise à la disposition des usagers de la médiathèque un mois avant la rencontre.

Déroulé de la manifestation

de 10h à 11h15 : rencontre avec Laurent Chatre, biologiste, chercheur à l'Institut Pasteur, chargé de Recherche au CNRS, en direction de 27 enfants hospitalisés et 10 adultes, (enseignants EREA Jacques Brel et personnels soignants).

En amont les bibliothécaires ont présenté la manifestation à la direction de l'EREA Jacques Brel, établissement de l'Education Nationale intégré, et au service de pédiatrie afin que ceux intéressés puissent s'inscrire.

La direction de l'EREA a établi un planning afin que les rééducations des enfants puissent être décalées.

Pour permettre aux enseignants et aux enfants d'approfondir leur connaissance, la médiathèque, a élaboré une sélection thématique de livres, les ouvrages ont été présentés aux enfants et empruntés par les enseignants.

La rencontre : Chercheur en biologie cellulaire, Laurent Chatre a construit son intervention autour de son parcours et de son domaine scientifique: *« grâce à une présentation PowerPoint sur mon métier et mon quotidien de chercheur, présentation simple et ludique spécialement adressée à ce jeune public, avec beaucoup de photos et d'images adaptées. Le but étant que ce jeune public s'exprime le plus possible et pose des questions. »*. L'objectif était de permettre aux enfants d'entrer dans l'univers de la biologie. Avec succès, Laurent Chatre a su partager sa passion à hauteur d'enfant Ce fut une belle opportunité qui a captivé les enfants présents.

Bilan des enseignants

Marie Laurence Michelin, enseignante de CM2 : *« C'était très bien, Laurent Chatre disponible et à l'écoute des enfants, a entendu leurs questions. Cette rencontre était adaptée, il a su rendre simples des notions difficiles. Le support Powerpoint était un très bon complément, de même que la proposition de livres à emprunter à la médiathèque pour approfondir la thématique. Les enfants ont beaucoup apprécié cette rencontre, ils auraient même voulu avoir du temps supplémentaire pour poser toutes leurs questions. »*

Boleslas Palwski, enseignant CE2 : *« J'ai trouvé Laurent Chatre très pédagogue dans sa présentation. Le thème était certainement un peu difficile pour nos élèves mais j'ai pu malgré tout leur faire faire un petit résumé de son intervention et ils avaient été très bien préparés par les bibliothécaires »*

Amar Yassa, enseignant CE1 : *« J'ai trouvé l'initiative très intéressante! Les élèves ont beaucoup aimé, même si 45 minutes me semblent être suffisantes à cet âge.*

L'intervention, au niveau des explications orales, était difficilement accessible dans sa totalité pour les enfants ayant un trouble du langage oral mais les supports visuels sont venus en renfort ! D'ailleurs les questions des élèves étaient souvent liées aux diaporamas. Ils ont plus réagi, me semble-t-il, à ce qu'ils ont vu et saisi visuellement.

Les enfants de ma classe ont retenu des mots clés, des idées, ont touché du doigt certaines notions pourtant difficiles...mais proches de leurs préoccupations de santé.

Les pistes d'approfondissement sont nombreuses pour nous! Même si le lien avec les programmes officiels n'est pas forcément évident. C'est en tout cas une chance réelle de pouvoir rencontrer de telles personnes, avec un haut niveau de formation et une réelle envie de transmettre et de partager. Merci encore à Laurent Chatre et à vous pour l'organisation et l'accueil! »

La sélection de livres proposées par la médiathèque nous permettra d'aller plus loin et de travailler.

Rencontre-Débat de 12h30 à 14h Avec le Professeur Jérôme Salomon (APHP) et Laurent Chatre, Biologiste, CNRS, chercheur à l'Institut Pasteur

En collaboration avec Noémie Naguet de Saint Vulfran Chargée de communication CNRS|Délégation Île-de-France Ouest & Nord la médiathèque a proposé le principe d'un binôme réunissant un professeur/praticien de l'aphp et un chercheur du CNRS

Jérôme Salomon, Professeur-Praticien Hospitalier en maladies infectieuses et tropicales à l'hôpital Raymond Poincaré a tout de suite accepté de collaborer à cette manifestation
Noémie Naguet de Saint Vulfran a lancé à appel à chercheurs au sein du CNRS et c'est Laurent Chatre, Biologiste, chercheur à l'Institut Pasteur qui a répondu à cet appel.
Cette rencontre fut une occasion exceptionnelle de mettre en valeur le travail des professionnels de l'hôpital Raymond-Poincaré.

La rencontre-débat a plus particulièrement porté sur les maladies émergentes : infectieuses, depuis la pandémie du SIDA liée au VIH, jusqu'aux coronavirus récents (SRAS et MERS CoV), sans oublier l'arrivée sur notre territoire de maladies tropicales comme la Dengue, le Chikungunya, le Zika et la menace que font planer les fièvres hémorragiques virales comme Ebola, et non infectieuses.

Brève biographie des intervenants

Laurent Chatre

Biologiste, chercheur à l'Institut Pasteur, chargé de Recherche au CNRS (Département Génomes et Génétique et Département Biologie du Développement et Cellules Souches). En collaboration avec des scientifiques du CEA et de l'Institut Gustave Roussy, travaux de recherche et publication dans la revue PNAS en 2015 sur le syndrome de vieillissement précoce, notamment le syndrome de Cockayne (Equipe de Miria Ricchetti, Unité de Cellules Souches et Développement). Ses travaux se focalisent sur les mitochondries, sur le stress et sur le métabolisme.

Jérôme Salomon

Professeur des Universités et Praticien Hospitalier en maladies infectieuses et tropicales au CHU Raymond Poincaré, Université Paris Saclay / Versailles Saint Quentin en Yvelines, UFR Paris Ile de France Ouest, AP-HP.

Professeur des Universités au Conservatoire National des Arts et Métiers à Paris, de 2012 à 2015.

Titulaire d'une habilitation à diriger les recherches (HDR) de l'Université de Versailles Saint Quentin en Yvelines.

Docteur de l'Université Paris 6 Pierre et Marie Curie en Epidémiologie clinique

DESC de Maladies infectieuses et tropicales ; DES en Santé Publique. Docteur en médecine. Médaille d'argent de thèse. Lauréat de la faculté. DEA sur les systèmes de soins.

Cette première rencontre a inauguré un partenariat entre le CNRS et la médiathèque de l'hôpital Raymond Poincaré. Dans ce cadre, il sera proposé un programme de conférences scientifiques au personnel de l'hôpital, aux personnes hospitalisées, aux familles. Sur réservation, ces rencontres seront ouvertes au public extérieur.

Participants :

42 personnes dont 8 patients.

Sélection de témoignages et d'impressions des participants reçus à la médiathèque

Personnels :

« La séance à laquelle j'ai assisté était particulièrement intéressante par son contenu et la forme très amène et pédagogique des propos. La collaboration chercheur-clinicien et la participation du public tel qu'il était constitué (patients, familles, professionnels) ont rendu cette « conférence » très agréable. Les propos étaient savants par leur contenu et on sentait bien que l'on avait en face de nous « des pointures » dans leur domaine, mais la forme qu'ils ont adopté et la simplicité avec laquelle ils ont répondu aux questions facilitait l'échange spontané.

En partant je me suis dit qu'il était dommage de limiter le public bénéficiaire aux seules personnes qui avaient pu se déplacer et voyant que le débat était filmé je me suis dit qu'il faudrait organiser au moins la possibilité pour que ce film soit visionné par le plus grand nombre de personnes.

Je serais, quant à moi disposée à le passer lors d'une réunion de l'équipe sociale, car bien que le domaine traité ne soit pas tout à fait dans nos compétences professionnelles, la manière de s'ouvrir aux sciences peut être un outil facilitant la cohésion et le dynamisme d'une équipe au travail.

De la même façon, on pourrait proposer ce film à d'autres collectifs de services de soins, aussi bien aux patients, aux familles, qu'aux professionnels. En termes de « vitrine » on pourrait aussi imaginer que le film soit visionnable à partir du site de l'hôpital, de l'APHP et/ou à partir du site de l'APCH ou de la Fondation de Garches. Il s'agit d'une expérience à renouveler dans d'autres domaines.

» Marie-Ange Caillaux, Responsable des services sociaux

« Présentation très intéressante et à la portée de tous. Le sujet du débat est très actuel, chacun peut se sentir concerné. Les questions posées et les réponses données ont permis des échanges très constructifs. Le lieu de la médiathèque a donné à ce débat une chaleur particulière. Animation à renouveler » Corinne BARLAUD. Cadre supérieur de santé. Direction des soins

« Le service m'a fait part du succès de la rencontre débat organisé dans le cadre de la Science se livre et avec le partenariat CNRS que vous avez établi. Je suis très contente pour la médiathèque, vos publics, les invités et vous-même car au regard des efforts que vous déployez sans relâche. Quelle belle semaine pour la médiathèque, un grand bravo pour la qualité de la rencontre et les efforts déployés ».

« J'ai trouvé la conférence très intéressante car les intervenants ont rendu accessible les informations concernant les caractéristiques des virus, la prévention, les conséquences et leur évolution. Le public a rarement l'occasion de pouvoir entendre un professeur qui prend son temps pour faire partager ses connaissances. Le lieu (la médiathèque) a permis aussi plus de proximité que dans un amphithéâtre par exemple. Je me suis rendu compte que nous méconnaissions les différents services de l'hôpital dans lequel nous travaillons. Je serais ravie de participer à nouveau à ce genre de conférence. Edith AZAIS » Enseignante

« Merci pour l'organisation de cette conférence jeudi 11 février. Les intervenants étaient passionnants et savaient tout à faits se mettre à notre portée. Je suis prof de SVT et j'ai appris plein de choses que je pourrais raconter aux élèves! A quand la prochaine? Merci encore aux bibliothécaires pour cette formidable initiative. Natalie Pancrace enseignante physique chimie

« Christiane David et moi avons beaucoup apprécié l'intervention du professeur Salomon que nous avons trouvé captivant, intéressant, très clair et pédagogique. Il maîtrisait parfaitement son sujet et nous entraînait facilement dans celui-ci. Ce thème nous a interpellé et nous éclaire davantage sur ce phénomène d'actualité. Merci aux bibliothécaires à tous ceux qui ont aidée, à organiser cette passionnante journée. Boleslas

« Merci infiniment au Professeur SALOMON et à Laurent CHATRE pour la qualité et la clarté de leur conférence qui a été passionnante. Merci également à Myriam et Agathe, les bibliothécaires, qui ont tout mis en œuvre pour que la rencontre soit une réussite ». Annie JUMELET, lectrice bénévole

Retours patients

Houmar A « Je trouve intéressant de vulgariser les causes et les propagations des maladies transmissibles. La mondialisation, surtout internet, nous bombarde d'informations pas toujours véridiques et pas toujours accessibles. Cela m'a étonné de savoir que la chauve-souris était porteuse de beaucoup de maladies assez dangereuses pour les humains. Ces conférences nous permettent d'en comprendre davantage sur notre réalité et sur le monde en général. »

Mathieu C

« C'était très gentil de nous avoir invités. La conférence était de qualité et très intéressante. Cette présentation m'a permis de comprendre pas mal de choses quand on a un handicap et qu'on est hospitalisé. Les spécialistes ont su rendre leurs connaissances accessibles. »

Elina L

« La conférence était intéressante, elle m'a permis de mieux comprendre l'évolution des bactéries et des virus ainsi que leurs mutations. La solidarité par rapport aux maladies transmissibles est importante afin de protéger les individus qui nous entourent...»

Amokrane S

« Cette conférence était très instructive et utile dans la mesure où cela permet de mieux comprendre comment se propagent les bactéries et les virus et quelle attitude adopter vis-à-vis de personnes atteintes par ces pathologies. »

Vincent D

« Cet exposé abordait l'ensemble des nouvelles maladies auxquelles l'humanité est confrontée et s'est avéré très instructif. Cette intervention m'a aidé à mieux comprendre le comportement des bactéries et des virus, quels sont les réservoirs et comment ils se propagent. Pour qui veut pousser plus loin une réflexion sur les enjeux des politiques de santé et les défis auxquels le monde de la recherche est continuellement confronté, cette rencontre m'est apparue comme tout à fait pertinente . »

Familles de patients

« Quelle belle initiative. Vos rencontres remportent toujours un grand succès auprès des soignants et des familles, quelle belle énergie la vôtre madame les bibliothécaires et celles de vos invités passionnants c'est une occasion rare de rencontrer des personnes de ce niveau, bien trop rare à l'hôpital».

Personnes extérieures

« Comprendre ce qu'est un virus, une bactérie, connaître leurs origines, leurs fonctionnements, comprendre également comment naît et meurt une épidémie, une pandémie

Comprendre le rôle des antibiotiques d'hier, d'aujourd'hui et de demain sur notre organisme, et découvrir pourquoi ces derniers sont de moins en moins efficaces

Comprendre le travail indispensable des chercheurs, biologistes, médecins face aux nombreuses maladies émergentes.....l'importance de partager ses savoirs dans le monde entier

Mais cette conférence nous permet également au-delà de l'aspect scientifique, médicale, de nous interroger sur nos comportements, nos habitudes..... de prendre conscience qu'il nous faut nous remettre en question en adoptant des gestes et des attitudes qui permettraient également d'éviter, où tout au moins diminuer, les risques de contagion, d'épidémie et ou de pandémie....

Un grand merci au Pr Salomon et Laurent Chartre de nous avoir fait partager un peu de leur univers et savoir. Mais aussi un immense merci à celles qui, de par leur énorme investissement, ont permis cette rencontre à la Bibliothèque de l'hôpital Raymond Poincaré Un grand merci à vous tous »

Véronique Ayraut

Extrait courrier personne extérieure adressé au directeur

« Recevez nos remerciements pour la conférence débat sur la thématique : maladies émergentes du 11 février à laquelle j'ai eu le plaisir d'assister grâce à une amie responsable d'une association d'utilisateurs avertie de sa tenue par l'Agence Régionale de santé. Cette conférence passionnante du professeur Salomon en collaboration avec un chercheur du CNRS a captivé le nombreux public présent. (...)

Par cette conférence, la pédagogie et la transmission médicale recouvrent toute sa noblesse, l'humanité du professeur Salomon est à souligner, son excellent exposé, de presque 2 heures, d'une grande clarté a suscité un véritable intérêt. Les questions furent nombreuses et le débat enrichissant pour tous, car je tiens à signaler la grande diversité des personnes présentes.

Je vous prie de remercier le professeur Salomon et la directrice de votre médiathèque de cette initiative culturelle et scientifique trop rare dans nos hôpitaux et souhaite qu'elle soit suivie d'autres rencontres. »A-S V

Du côté des intervenants et organisateurs

« Merci à vous pour votre accueil et toute votre disponibilité pour cette journée de La Science se livre. Merci aussi au Département des Hauts de Seine pour cette belle initiative ».Laurent Chatre

« Merci à vous pour votre générosité vis-à-vis du public. Ces moments de partage réussis sont autant de sujets de motivation pour poursuivre nos actions, et d'autant plus en milieu hospitalier.

J'en profite pour remercier Mesdames Revial et Lege, ainsi que Noémie.

Très cordialement, **Christele KOSEL** Pôle culture Service partenariats

« La journée "La Science se livre" s'est bien passée à la Médiathèque de l'hôpital Raymond Poincaré de Garches.

J'avais une petite appréhension pour mon intervention du matin pour les enfants et ados hospitalisés, de peur de ne pas trop les surcharger et les fatiguer, mais finalement cela s'est bien déroulé. J'ai été très content de cette rencontre qui est très enrichissante aussi pour moi. J'espère qu'au moins l'un des enfants deviendra chercheur. J'ai essayé de transmettre mon enthousiasme

J'ai également été très content du duo débat avec Prof. Jérôme Salomon. Pour ce duo, je n'ai pas beaucoup parlé mais j'ai essayé d'apporter quelques informations complémentaires d'un point de vue recherche scientifique.
Ce fut une très belle expérience de communication. Laurent Chatre

La conférence a été filmée par Franck Arblade, réalisateur, sur projet de la médiathèque nous avons obtenu une subvention de la DRAC/CIM (APHP), pour la réalisation de cette captation. Des DVD seront intégrés dans le fonds multimédia de la médiathèque et mis à disposition des usagers. Des membres du personnel sont intéressés pour les utiliser dans le cadre de formation et communication interne.
Ce film pourrait également être mis en ligne sur le site du département et héberger sur You tube après accord de la direction.

Médiathèque du personnel et des malades. Hôpital Raymond Poincaré : 01 47 10 44 42 ou poste 6403
104, Bd Raymond Poincaré – 92380 Garches. myriam.revial@aphp.fr