

DOSSIER DE PRESSE :

**1^{ER} CONSEIL D'ORIENTATION SCIENTIFIQUE ET INDUSTRIEL
ACCELENCE, GIE BORDEAUX RECHERCHE CLINIQUE (GBRC)**

GBRC - ACCELENCE :

1^{ERE} PLATE-FORME FRANÇAISE PUBLIQUE- PRIVEE POUR LA RECHERCHE CLINIQUE A PROMOTION INDUSTRIELLE

► **Le 9 septembre 2011, le GIE BORDEAUX RECHERCHE CLINIQUE (GBRC) réunit son 1^{er} Conseil d'Orientation Scientifique et Industriel à la Chambre de Commerce et d'Industrie de Bordeaux. Objectifs : présentation de centres d'expertise à de nombreux partenaires industriels, et définition de ses axes thérapeutiques et stratégiques.**

Dès 2007 la Chambre de Commerce et d'Industrie de Bordeaux a proposé au CHU de Bordeaux, à des universitaires et à des industriels, de conduire une réflexion portant sur l'amélioration de l'attractivité scientifique et économique de la région bordelaise en recherche clinique. Ce travail a permis de dresser le constat des forces en la matière, des points d'optimisation, puis de déterminer les conditions dans lesquelles les grands acteurs industriels pouvaient placer Bordeaux dans leurs stratégies de développement.

Fin 2010, une plateforme de services a été constituée pour faciliter la conduite d'essais cliniques: le groupement d'intérêt économique BORDEAUX RECHERCHE CLINIQUE, dont l'offre repose sur une alliance entre des institutions publiques (CHU, Université, CCI) et des partenaires privés (Centre de Lutte contre le Cancer, entreprises):

- Le CHU de Bordeaux,
- L'Institut Bergonié – Centre Régional de Lutte contre le Cancer,
- L'Université Bordeaux Segalen,
- La Société d'Accompagnement à la Recherche Industrielle (SAS SARI).

Unique en France

Plateforme de services innovante dédiée à l'optimisation de la conduite d'essais cliniques à promotion industrielle sur les sites d'investigation de Bordeaux et de sa région, le GBRC-ACCELENCE participe à l'attractivité scientifique et économique française en apportant une réponse à la problématique de la compétitivité dans le domaine de la recherche clinique. Opérationnel depuis février 2011, il s'adresse aux industriels du médicament, des dispositifs médicaux et de la nutrition.

2, rue Dubernat, 33400 Talence – France – 05 56 48 95 10
www.accelence.org - contact@accelence.org



Le 9 septembre 2011, des partenaires industriels nationaux et internationaux, des représentants d'organisations professionnelles et des leaders d'opinion dans de nombreux domaines thérapeutiques phares participeront à cet événement, qui marque également le lancement et la reconnaissance d'une démarche partenariale publique/privée sans précédent en Europe, innovation organisationnelle au service de l'innovation scientifique et médicale.

► **Le même jour, le GBRC – ACCELENCE, ses membres fondateurs et la société QUINTILES signeront un accord de partenariat « PRIME SITE ».**

Avec un réseau de 24 000 professionnels dans 62 pays, un siège social à Durham – Caroline du Nord – USA, QUINTILES est le premier sous-traitant mondial de l'industrie pharmaceutique en Recherche et Développement (R&D), une Organisation de Recherche sous Contrat (CRO).

Pour Lindy JONES, Responsable Monde du département Integrated Site Services de QUINTILES : « Dans l'environnement *New Health*, il y a de fortes pressions pour accélérer le processus de développement des médicaments afin d'offrir des traitements qui permettent aux patients de vivre une vie plus saine. Nous sommes fiers de travailler avec l'équipe d'ACCELENCE et ses fondateurs, pour encore améliorer notre capacité à proposer aux patients et aux médecins des essais thérapeutiques qui sont essentiels au processus de développement de médicaments sûrs et efficaces. L'extension de notre programme PRIME SITE à l'Europe continentale est pour nous une étape clé. QUINTILES et ACCELENCE partagent une vision commune dans la protection des patients par la recherche de nouveaux médicaments plus efficaces »

QUINTILES développe une politique de partenariat avec des sites majeurs de recherche clinique. A ce jour, il compte 10 partenariats de ce type (4 aux USA, 2 en Asie, 1 en Afrique du sud, 3 en Grande-Bretagne, notamment avec la Queen Mary University of London).

Les Prime Sites bénéficient d'un flux significatif de propositions d'études (env. 60 / an) et d'un soutien au développement de la qualité.

Après deux années de collaboration, QUINTILES labellise ainsi le GBRC – ACCELENCE et ses membres fondateurs centres de recherche.

Le 9 septembre 2011, Bordeaux deviendra le premier Prime Site ouvert par QUINTILES en Europe Continentale.

Pour toute information complémentaire, contact@accelence.org

2, rue Dubernat, 33400 Talence – France – 05 56 48 95 10
www.accelence.org - contact@accelence.org





Quintiles, Acteur du changement dans la prestation de service pour l'Industrie Pharmaceutique

En tant que pionnier mondial des services à l'industrie pharmaceutique, Quintiles contribue à offrir de nouveaux médicaments et remèdes pour la plupart des maladies.

Quintiles est la seule société bio-pharmaceutique totalement intégrée qui peut offrir à l'échelle planétaire des services cliniques, commerciaux, de conseil et de capital. Notre réseau de plus de 20 000 professionnels engagés dans 60 pays, travaille avec un engagement indéfectible envers les patients, la sécurité et l'éthique, assurant un niveau élevé de soin. Pour nos clients de l'industrie pharmaceutique, nous les aidons à gérer les risques et saisir les opportunités dans un environnement où le changement est constant. Pour plus d'informations, www.quintiles.com.

Quintiles est régulièrement cité comme la CRO (organisation de recherche sous contrat) favorite dans les enquêtes indépendantes de l'industrie pharmaceutiques.

« The New Health »

Pour Lindy Jones, Responsable Global du département Integrated Site Services, « Dans l'environnement *New Health*, il y a de fortes pressions pour accélérer le processus de développement des médicaments afin d'offrir des traitements qui permettent aux patients de vivre une vie plus saine. Nous sommes fiers de travailler avec l'équipe d'Accelence et ses fondateurs, pour encore améliorer notre capacité à proposer aux patients et aux médecins des essais thérapeutiques qui sont essentiels au processus de développement de médicaments sûrs et efficaces. L'extension de notre programme Prime Site à l'Europe continentale est pour nous une étape clé. Quintiles et Accelence partagent une vision commune dans la protection des patients dans la recherche de nouveaux médicaments plus efficaces »

www.quintiles.com

clinical | commercial | consulting | capital

2, rue Dubernat, 33400 Talence – France – 05 56 48 95 10
www.accelence.org - contact@accelence.org



CONSEIL INDUSTRIEL ET SCIENTIFIQUE ACCELENCE

PROGRAMME

10H00-12H00 CONFERENCE PLENIERE (AMPHITREATRE ESPACE GABRIEL)

MOT D'ACCUEIL

- M. Pierre GOGUET, Président de la CCI de Bordeaux

OUVERTURE

- M. Alain HERIAUD, Administrateur GBRC – ACCELENCE, Directeur Général du CHU de Bordeaux
- M. Alain ROUSSET, Président du Conseil Régional d'Aquitaine
- Mme Françoise BAUDOUIN-CLERC, Secrétaire Générale pour les Affaires Régionales, Préfecture de la Gironde (représentant M Patrick STEFANINI, Préfet de la Région Aquitaine, Préfet de la Gironde)

STRATEGIES DE DEVELOPPEMENT INDUSTRIEL ET ATTENTES AU REGARD DES SITES D'INVESTIGATION

- Mme Lindy JONES, Head ISS Worldwide, QUINTILES : « **LE PARTENARIAT FACE AUX ENJEUX DE LA RECHERCHE CLINIQUE AU XXI^e SIECLE** »
- Dr. Gérard SORBA, Président AFCROs, PDG de CLINACT : « **EVOLUTION DES CROs EN FRANCE, IMPACT DES NOUVELLES ORIENTATIONS PHARMACEUTIQUES SUR LA RELATION AVEC LES MEDECINS INVESTIGATEURS** »
- Dr. Franck VIGNAL, Directeur des Opérations Cliniques, SANOFI : « **L'ATTRACTIVITE DE LA RECHERCHE CLINIQUE FRANÇAISE** »
- Modérateur : M. Alain HÉRIAUD, Administrateur GBRC – ACCELENCE, Directeur Général du CHU de Bordeaux

PRESENTATION D'ACCELENCE, GIE BORDEAUX RECHERCHE CLINIQUE

- M. Alain HÉRIAUD, Administrateur GBRC-ACCELENCE, Directeur Général du CHU de Bordeaux
- Pr. Michael FAYON, Service de pédiatrie médicale, Coordonnateur du CIC de Pédiatrie
- Pr. Stéphane LAFITTE, Responsable du Service des Echocardiographies à l'Hôpital Cardiologique Haut Lévêque du CHU de Bordeaux, Coordonnateur du CIC à thème Cardiovasculaire

12H00-14H00 COCKTAIL DEJEUNATOIRE (ESPACE BOURSE)

2, rue Dubernat, 33400 Talence – France – 05 56 48 95 10
www.accelence.org - contact@accelence.org



12H15-13H00 CONFERENCE DE PRESSE (SALLE GABRIEL) ACCESSIBLE SEULEMENT AUX JOURNALISTES

- **Accueil des participants** : M. Alain HÉRIAUD, Administrateur GBRC – ACCELENCE, Directeur Général du CHU de Bordeaux
- **Invité** : M. Pierre GOGUET, Président de la CCI Bordeaux (représenté par M. Dominique BABIN, Directeur Général)
- **Lancement de la marque commerciale ACCELENCE** : M. Alain HÉRIAUD, Administrateur GBRC – ACCELENCE, Directeur Général du CHU de Bordeaux
- **Attentes des membres fondateurs du GBRC - ACCELENCE** : Pr. Manuel TUNON de LARA, Président Université Bordeaux Segalen, Pr. Josy REIFFERS, Directeur Général Institut Bergonié et M. Jérôme BESSE, Président SAS SARI.
- **Présentation du partenariat « Prime Site » QUINTILES / ACCELENCE / Membres fondateurs** : M. Alain HÉRIAUD, Administrateur GBRC – ACCELENCE, Mme Lindy JONES Head ISS Worldwide, Quintiles, M. Nicolas SCHALTENBRAND, Président QUINTILES France.
 - Historique
 - Enjeux
- **Signature de la Convention de partenariat PRIME SITE**
- **Questions - Réponses avec les journalistes présents**

14H00-15H00 ATELIERS THEMATIQUES EN SIMULTANE :

ATELIER 1 : NEUROLOGIE (GARONNE 1)

- Pr. Pierre PHILIP, CHU de Bordeaux : « **LA STRUCTURATION DE LA RECHERCHE CLINIQUE DANS LES ESSAIS THERAPEUTIQUES DE LA COMMUNAUTE DES NEUROSCIENCES** »
- Pr. Jean-François DARTIGUES, CHU de Bordeaux : « **LA MALADIE D'ALZHEIMER ET SES ASPECTS THERAPEUTIQUES** »

Modérateur : M. Jérôme BESSE, Président SAS SARI, Président de Galenix Innovations

ATELIER 2 : ONCOLOGIE - THERAPIES CIBLEES (GARONNE 2)

- Pr. Alain RAVAUD, CHU de Bordeaux : « **THERAPIES CIBLEES ANTI-ANGIOGENIQUES DANS LE CANCER DU REIN** »
- Pr. Hervé BONNEFOI, Institut Bergonié : « **TRAITEMENTS CIBLES ET CANCER DU SEIN : QUELQUES EXEMPLES DE SYNERGIE ENTRE RECHERCHE A PROMOTION ACADEMIQUE ET INDUSTRIELLE** »

Modérateur : Pr. Pierre SOUBEYRAN, Professeur d'Oncologie Médicale, Institut Bergonié

ATELIER 3 : CARDIOLOGIE (GARONNE 3)

- Pr. Michel HAISSAGUERRE, CHU de Bordeaux : « **LES NOUVELLES APPROCHES THERAPEUTIQUES DANS LES DYSFONCTIONNEMENTS ELECTRIQUES** »

Modérateur : Pr. Pierre DOS SANTOS, CHU de Bordeaux, Directeur de la Plateforme Technologique d'Innovation Biomédicale

15H30-16H30 ATELIERS THEMATIQUES EN SIMULTANE :

ATELIER 4 : PHARMACO-EPIDEMIOLOGIE (GARONNE 1)

- Pr. Nicholas MOORE, Service Hospitalo-Universitaire de Pharmacologie, Université Bordeaux Segalen
 - Dr. Hubert MECHIN, Vice-Président, Business Development, Europe Registrat- Mapi
- « **LES NOUVELLES CONTRAINTES REGLEMENTAIRES DANS LE POST-AMM** »

ATELIER 5 : ONCOLOGIE - RADIOLOGIE INTERVENTIONNELLE (GARONNE 2)

- Pr. Nicolas GRENIER, CHU de Bordeaux : « **LE DEVELOPPEMENT DE NOUVELLES STRATEGIES DIAGNOSTIQUES POUR LES NOUVELLES THERAPIES CIBLEES** »
- Dr. Jean PALUSSIÈRE, Institut Bergonié : « **LA DESTRUCTION TUMORALE PAR LA TEMPERATURE ET GUIDÉE PAR L'IMAGERIE** »

Modérateur : M. Erik DUMONT, Président d'Image Guided Theray

ATELIER SYNDROMES METABOLIQUES (GARONNE 3)

- Pr. Bogdan CATARGI, CHU de Bordeaux
- Dr. Edouard GERBAUD, CHU de Bordeaux

« **LA RECHERCHE CLINIQUE MULTIDISCIPLINAIRE EN ENDOCRINOLOGIE ET DIABETOLOGIE AMELIORE LA QUALITE DES SOINS** »

Modérateur : Dr. Marc MAURY, Directeur Scientifique d'Unither Pharmaceuticals

16H30-17H00 SESSION DE CLOTURE (AMPHITHEATRE)

- Pr. Nicholas MOORE, Professeur de Pharmacologie Clinique, Service Hospitalo-Universitaire de Pharmacologie, Université Bordeaux Segalen, Membre de l'Assemblée générale du GBRC – ACCELENCE
- M. Jérôme BESSE, Président de la SAS SARI

2, rue Dubernat, 33400 Talence – France – 05 56 48 95 10
www.accelence.org - contact@accelence.org



INTERVENANTS ET MODERATEURS

(Par ordre d'intervention)

PLENIERE :

M. Alain HERIAUD, Administrateur GBRC- ACCELENCE, Directeur Général du CHU de Bordeaux

Docteur en sciences économiques, ancien élève de l'Ecole des Hautes Etudes en Santé Publique, son parcours professionnel est entièrement consacré au management hospitalier dans des établissements de toutes tailles : Chartres, Agen , Marmande, Amboise, tels sont les hôpitaux dans lesquels il a exercé et qu'il a dirigés avant d'arriver à Bordeaux où lui fut confiée la direction de l'hôpital Saint André, puis celui de Pellegrin avant de devenir Directeur Général Adjoint puis Directeur Général depuis 1997.

Conseiller du CESER, conseiller technique de la CCIB et de la CRCI, Alain HERIAUD est vice-président de la FHF RA (Fédération Hospitalière de France- Région Aquitaine), membre du bureau du CA de la FHF nationale.

Depuis décembre 2010, il préside la Conférence Nationale des Directeurs Généraux de CHU français.

Mme. Lindy JONES, Head ISS Worldwide, QUINTILES

Madame Lindy JONES est vice-présidente et responsable des services intégrés aux sites d'investigation chez QUINTILES. Elle est, à ce titre, en charge de l'amélioration de la productivité des essais cliniques en étroite liaison avec les sites d'investigation ; le démarrage rapide et l'atteinte des objectifs de recrutement de patients. Lindy a rejoint QUINTILES en 2001 en qualité de Directrice de la Recherche Clinique, puis a occupé les fonctions de Directrice des opérations Cliniques pour l'Europe de l'ouest. Elle est membre du Bureau Europe, Moyen Orient et Afrique et est titulaire d'un Master en Recherche Clinique délivré par l'Université du Pays de Galle. Avant de rejoindre QUINTILES, Lindy était infirmière de recherche clinique et a travaillé dans plusieurs unités hospitalières.

Dr. Gérard SORBA, Président AFCROs, PDG CLINACT

Médecin de formation spécialisé en pharmacologie, le Dr Gérard SORBA a exercé pendant 8 ans en secteur hospitalier avant de rejoindre le laboratoire VIRBAC comme chef de projet en recherche clinique. Il entre dans la société Data Master Clinical Research où il exerce les fonctions de Directeur médical puis Directeur Marketing international. Il rejoint ensuite la CRO internationale ITEM où il est Directeur général. En 1996, il crée CLINACT, CRO spécialisée en recherche clinique et pharmaco-épidémiologie dont il est le Président. En 1997, il crée CLINACT Formation, centre de formation spécialisé en recherche clinique : 1er centre de formation d'attaché de recherche clinique en France, de data manager et de pharmacovigilants. En 1998, il crée TEMPOPHARMA, société spécialisée dans l'intérim et le recrutement. En 2002, il est fondateur de l'AFCROs avec plusieurs confrères dirigeants de CRO, et en assure la présidence pendant les 2 premières années. Il a été de nouveau élu Président de l'AFCROs en janvier 2011. Le Dr Gérard SORBA est par ailleurs diplômé d'un MBA de l'école HEC.

2, rue Dubernat, 33400 Talence – France – 05 56 48 95 10

www.accelence.org - contact@accelence.org



Dr. Franck VIGNAL, Directeur des Opérations Cliniques, SANOFI FRANCE

Le Dr. Franck VIGNAL dirige le département des Opérations Cliniques, pour tous les essais cliniques conduits par SANOFI en France. En 2004 et 2005, il était Directeur Médical Transplantation au sein de l'unité Pharmaceutiques de F. HOFFMAN LA ROCHE à Bâle. Auparavant, Franck a dirigé l'équipe opérationnelle européenne de WYETH RESEARCH pendant 10 ans. Cette équipe de 35 personnes, conduisant des essais à travers plusieurs pays européens, est devenue une organisation structurée de 150 professionnels basés dans 11 pays européens et menant des études de phase I à III couvrant tout type d'aire thérapeutique. Pendant cette période, ils ont initié des essais dans les 25 états membres de l'Europe, ainsi qu'en Inde, Afrique du Sud, Afrique du Nord, en Ukraine et en Russie. Avant de rejoindre WYETH en 1994, Franck était Directeur de projets au sein de ROUSSEL UCLAF (maintenant SANOFI), où il fut responsable de la conception et de la mise en place de la stratégie d'enregistrement pour les Interleukin-2. Franck est médecin, diplômé de l'Université de Paris. En 2002, il devient titulaire d'un Executive MBA obtenu à l'ESSEC.

Pr. Michael FAYON, CHU de Bordeaux

Le Professeur Michael FAYON a suivi sa formation de Pédiatrie au CHU Bordeaux où il s'est sur-spécialisé en réanimation et pneumologie pédiatriques. Il s'intéresse à la physiopathologie cellulaire, moléculaire et intégré de l'hyperréactivité des voies aériennes (INSERM U 1045, Université Bordeaux 2). Titulaire d'un Master en épidémiologie et recherche cliniques (Université de Montréal, Canada), il coordonne actuellement la recherche au sein du Pôle pédiatrique du CHU de Bordeaux (branche pédiatrique du CIC-P), et participe à l'organisation de la recherche clinique pédiatrique/mucoviscidose au niveau national et européen.

Pr. Stéphane LAFITTE, CHU de Bordeaux

Stéphane LAFITTE est né en 1969 à Saint Jean de Luz (France). Il obtient son doctorat en médecine pathologies cardiovasculaires en 1999 et parallèlement il se spécialise en biophysique médicale appliquée à l'imagerie cardiaque. Après un DEA en IRM en 1996, un doctorat de science en 2001 sur l'échographie de contraste, un stage post-doc de 18 ans à l'Université de Californie à San Diego, il obtient son Habilitation à Diriger les Recherches en 2007 pour finalement passer son agrégation de cardiologie à 39 ans en 2008. Il est actuellement responsable du service des échocardiographies à l'hôpital cardiologique Haut Lévêque, est associé à l'unité de cardiologie médicale clinique du Pr ROUDAUT spécialisé dans les atteintes valvulaires. Il coordonne depuis 18 mois l'activité du nouveau Centre d'Investigation Clinique à thème cardiovasculaire. Avec plus d'une centaine de publications et membre du bureau de la Filiale d'Echocardiographie de la Société Française de Cardiologie, il poursuit sa recherche dans le domaine de l'innovation en échocardiographie aussi bien expérimentale que clinique. Enfin, il œuvre également dans le domaine pédagogique avec la mise en place de formations en techniques ultrasonores pour les étudiants en médecine et spécialités médicales non cardiologiques.

ATELIERS :

Pr. Pierre PHILIP, CHU de Bordeaux

Le Professeur Pierre PHILIP est Praticien Attaché au Service d'Explorations fonctionnelles du système nerveux, Pôle Neurosciences cliniques du CHU Bordeaux à l'Hôpital Haut-Lévêque. Il dirige la Plateforme de Neuro-psychopharmacologie ainsi que le groupe d'étude Neuro-psychopharmacologie du sommeil, de la vigilance et de l'attention. Ses axes de recherche, dans le cadre du laboratoire de physiologie et de physiopathologie de la signalisation cellulaire (URM CNRS 5227 Université de Bordeaux 1 et 2) sont la cognition normale et pathologique, ainsi que la neuro-psychopharmacologie et thérapeutiques des déficits dans une approche transverse neurologique et psychiatrique. Il dirige l'une des plateformes de recherche les plus performantes en Europe, équipée de chambres expérimentales, de simulateurs de conduite en réalité virtuelle et de logiciels de simulation développés en collaboration avec des partenaires industriels à l'exemple de l'équipementier aéronautique THALES ou de centres de recherche tels que l'Institut National de Recherche sur le Transport et la Sécurité (INRETS). Pierre PHILIP a contribué à plus de 70 publications internationales. Il est Président de la Société française de Médecine du Sommeil

Pr. Jean-François DARTIGUE, CHU de Bordeaux

Jean-François DARTIGUES est âgé de 61 ans. Il est Professeur de Santé Publique à l'Université Victor Ségalen, Bordeaux et neurologue au CHU de Bordeaux. Il est Directeur de l'équipe « Epidémiologie et Neuropsychologie du Vieillessement Cérébral » du Centre INSERM U 897 et Directeur du Centre de Mémoire de Ressources et de Recherche du CHU de Bordeaux. Il est Investigateur Principal des cohortes populationnelles PAQUID (avec Pascale BARBERGER-GATEAU), 3C (avec Christophe TZOURIO) et AMI, ainsi que des essais thérapeutiques non médicamenteux dans la maladie d'Alzheimer ETNA 3 et AIDALZ. Il est membre du Comité de Pilotage et du Comité de suivi du Plan Alzheimer 2008-2012 français, ainsi que du Comité Opérationnel de la Fondation Plan Alzheimer.

M. Jérôme BESSE, SAS SARI

Jérôme BESSE est diplômé d'un 3ème cycle en pharmacie industrielle et membre de la commission AFSSAPS en tant qu'expert au sein du groupe de travail « Recommandations galéniques et prévention du détournement des médicaments » ; il est également inventeur de plusieurs brevets majeurs en drug delivery. Fondateur du groupe GALENIX en 1993, Jérôme Besse est propriétaire de plusieurs sociétés dans le domaine de la recherche et du développement pharmaceutique et à l'origine de plusieurs innovations brevetées ayant contribué au développement d'une quarantaine de médicaments commercialisés en Europe et aux US. Aujourd'hui, son groupe GALENIX fait partie d'un des leaders européens dans le domaine du développement pharmaceutique et disposant d'agrément cGMP Europe et US FDA. Jérôme est Président de la SAS SARI depuis sa création en 2010.

Pr. Alain RAVAUD, CHU de Bordeaux

Alain RAVAUD est Professeur d'Oncologie Médicale de l'Université de Bordeaux. Il dirige le service d'Oncologie Médicale de l'hôpital Saint-André du CHU de Bordeaux. Il a obtenu son diplôme de médecin à la faculté de Saint-Antoine à Paris, obtint un poste d'interne au CHU de Toulouse avant d'occuper une fonction de Chef de Clinique assistant des Hôpitaux à l'Université de Bordeaux et à l'Institut Bergonié, Centre de Régional de Lutte contre le Cancer, puis comme médecin spécialiste d'oncologie médicale à l'Institut Bergonié. Après une année de recherche passée à DANA FARBER CANCER INSTITUTE à Harvard/Boston, il revient à l'Université de Bordeaux passer son Doctorat puis devint Professeur d'Oncologie Médicale au CHU de Bordeaux en 2002. Il est en charge de la coordination des soins du cancer (3C) pour le CHU de Bordeaux. Spécialiste du cancer du rein et des tumeurs urogénitales, il a conduit de nombreux essais de phases I à III. Le Professeur Alain RAVAUD est membre de plusieurs sociétés savantes dans le domaine du cancer, membre du comité Onco-hématologie de l'Agence Française du Médicament (AFSSAPS), a été membre du programme quinquennal d'Excellence de l'INCA sur le cancer du rein, et coordinateur du programme national des tumeurs rares. Investigateur principal d'études internationales de Phases I et III, il a rédigé de nombreuses publications internationales dans le domaine de l'Oncologie.

Pr. Hervé BONNEFOI, INSTITUT BERGONIE

Le Pr. Hervé BONNEFOI a obtenu son diplôme de médecin en 1985 à la Faculté de Grenoble et effectua son internat et son clinicat dans le service d'oncologie médicale à l'Hôpital Universitaire de Genève. En 1994-1995 il a passé une année universitaire au ROYAL MARS DEN HOSPITAL de Londres dans le service "cancer du sein". Il reçut un privat-docent de l'Université de Genève et dirigea l'unité de soins du cancer du sein de l'Hôpital Universitaire de Genève jusqu'en 2007, date à compter de laquelle il fut nommé Professeur d'oncologie médicale à l'Université de Bordeaux. Il est actuellement consultant et directeur des programmes de recherche clinique de l'Institut Bergonié, Centre Régional de Lutte contre le Cancer. Hervé BONNEFOI a présidé les travaux du Groupe Cancer du Sein de l'EORTC et préside depuis 2009 un Groupe de travail similaire au sein d'Unicancer (ex-FNCLCC). Il est membre du groupe d'experts du Consensus Meeting de St Gall 2011 et de plusieurs Comités Scientifiques (ASCO de 2009 à 2011 - Track Leader en 2010 - ; ESMO - Société Européenne d'Oncologie Médicale - depuis 2010; et EBCC - Conférence Européenne sur le Cancer du Sein- depuis 2000). Ses centres d'intérêt en recherche concernent la recherche Clinique et la recherche translationnelle dans le domaine du cancer du sein. Il coordonne à cette fin plusieurs essais internationaux, comprenant une étude de phase 3 sur la chimiothérapie néo-adjuvante (EORTC 10994/BIG 00-01) ciblant de façon prospective la valeur potentiellement prédictive du gène p53, dont les résultats furent présentés en 2010 à l'ASCO (étude sélectionnée en tant que "Best of ASCO abstract" et publiée dans le Lancet Oncology en 2011). En recherche translationnelle, ses travaux ont été repris dans Nature Medicine, Oncogene, et Breast Cancer Research and Treatment. Il est également responsable de plusieurs études de transfert. Ces études sont conduites en collaboration avec le Pr. Richard IGGO, de l'unité INSERM U916 située à l'Institut Bergonié et en collaboration avec plusieurs universités étrangères.

Pr. Pierre SOUBEYRAN, INSTITUT BERGONIE

Pierre SOUBEYRAN est Professeur d'Oncologie Médicale et coordonne le Groupe de Recherche en Hématologie et Oncologie Gériatrique de l'Institut Bergonié, Centre Régional de Lutte contre le Cancer. Il coordonne l'unité pilote d'Oncologie Gériatrique de Bordeaux et dispense des cours en Oncologie Médicale à l'Université Bordeaux Segalen. Il a obtenu son diplôme de médecin à l'Université de Nantes, perfectionna sa pratique et sa connaissance de l'Oncologie Médicale à l'Institut Bergonié, au Centre Hospitalier et Universitaire, et à l'Université de Bordeaux. Après une mobilité d'un an dans le Département of Laboratory Medicine du MD ANDERSON CANCER CENTRE de Houston, il revint à l'Université de Bordeaux pour passer une thèse d'université sur la maladie résiduelle dans le lymphome folliculaire et obtenir ainsi son Doctorat. Le Professeur SOUBEYRAN est un chercheur très actif. Ses centres d'intérêt portent sur des travaux de recherche fondamentale et clinique dans les lymphomes et l'Oncologie Gériatrique. Il dirige des études sur ces sujets en collaboration avec le GOELAMS, l'INCA notamment. Il est également membre de l'ESMO, de l'ASCO, de l'ASH et de la SIOG. Il a rédigé et a participé à la rédaction de nombreux articles, chapitres d'ouvrages et monographies sur les différents aspects du traitement des cancers.

Pr. Michel HAÏSSAGUERRE, CHU de BORDEAUX

Michel HAÏSSAGUERRE est né en 1955 à Bayonne (France). Titulaire d'une maîtrise de Biologie Humaine, il obtient son doctorat en médecine, en 1982. En 1984, il est alors nommé Chef de Clinique des Universités et Médecin Assistant des Hôpitaux de Bordeaux et obtient parallèlement le Certificat d'Etudes Spéciales de Cardiologie. Il est actuellement Professeur à l'Université Bordeaux Segalen et dirige le département des arythmies cardiaques au Centre Hospitalier Universitaire de Bordeaux (Hôpital Cardiologique du Haut-Lévêque). Auteur de plus de 400 publications et membre de diverses sociétés savantes, il est le lauréat de prestigieuses distinctions telles le Nylin Medal Swedish Royal Society of Cardiology en 2002, le *Best Scientist Grüntzig Award* de la Société Européenne de Cardiologie en 2003, le *Pioneer Award* de la Société Nord-américaine de Cardiologie en 2004, le *Mirowski Award* pour ses travaux d'excellence en cardiologie clinique et électrophysiologie en 2009, les prix Lefoulon-Delalande (Institut de France) et Louis-Jeantet en 2010 et devient membre de l'Académie des Sciences en 2010.

Pr. Pierre DOS SANTOS, CHU de Bordeaux

Le Professeur Pierre DOS SANTOS a obtenu son diplôme de Cardiologue à l'Université de Bordeaux en 1991 ainsi qu'un Doctorat de Biologie en 1998. Il effectua son stage post doctoral au Laboratoire de Chimie Biologique dirigé par le professeur J. INGWAI à la HAVARD MEDICAL SCHOOL / Boston, et occupa des fonctions de Chef de Clinique successivement dans l'unité de soins intensifs en cardiologie, en cardiologie interventionnelle et en cardiologie pédiatrique. Professeur de Physiologie Animale, il anime une équipe de recherche travaillant sur le contrôle bioénergétique de la fonction myocardique et la cardioprotection à l'Unité INSERM 1034 et dirige la Plateforme Technologique d'Innovation Biomédicale de l'université Bordeaux Segalen et du CHU de Bordeaux. Praticien Hospitalier en cardiologie, Il dirige aujourd'hui le service de traitement de l'insuffisance cardiaque du CHU de Bordeaux. Il est par ailleurs Directeur de la Structure Fédérative de Recherche "Technologies pour la Santé" de l'Université de Bordeaux Segalen et membre du bureau de la Direction de la Recherche Clinique et de l'Innovation du CHU de Bordeaux. Le Professeur DOS SANTOS a participé à de nombreux travaux de recherche clinique dont les résultats furent largement publiés dans les principales revues internationales de cardiologie et de physiologie.

Pr. Nicholas MOORE, Université Bordeaux Segalen

Nicholas MOORE est né à New York, USA. Il a suivi ses études médicales à Paris, puis s'est spécialisé en cardiologie et pharmacologie à Rouen. Il a exercé pendant douze années à Rouen dans les domaines de la pharmacologie clinique et la pharmacovigilance ; période pendant laquelle il occupa la vice-présidence de l'Association Française des Centres Régionaux de Pharmacovigilance, et créa la Société Européenne de Pharmacovigilance. En 1996, Nicholas MOORE devint Professeur de Pharmacologie Clinique à Bordeaux où il dirige maintenant le Département de Pharmacologie, comprenant une équipe d'une centaine d'employés travaillant dans les domaines de la pharmacologie expérimentale, du monitoring des molécules à vocation thérapeutique et de leur toxicité, de la pharmacovigilance et de la pharmaco-épidémiologie (centre ENCEPP), et de la pharmacologie clinique. Il dirige également le Center d'Investigation Clinique de Bordeaux, et coordonne la recherche clinique pour Bordeaux et le sud-ouest de la France. De 2006 à 2009, il a été vice-président de la Société Internationale de Pharmacovigilance (ISOP) et occupe actuellement la vice-présidence de l'Association Européenne de Pharmacologie Clinique et des Thérapeutiques, comme la Direction de la Société Internationale de Pharmaco-épidémiologie. Il est membre du Comité de pilotage de l'ENCEPP. Il a participé à la rédaction de plus de 300 publications scientifiques et médicales.

Dr. Hubert MECHIN, REGISTRAT-MAPI

Le Docteur HUBERT MECHIN a exercé la médecine pendant 7 années avant de poursuivre une carrière dans l'industrie depuis maintenant 18 ans. Son parcours professionnel comprend 2 années au sein des Laboratoires MSD en tant que responsable médico-marketing, 6 années au sein d'une CRO européenne (FDM Pharma) en charge du développement d'un département dédié aux études observationnelles. En 1999, le Dr. MECHIN a fondé sa propre entreprise dans le domaine des études de marché et des essais de phase tardives. Il a rejoint le Groupe MAPI en 2001 pour développer l'activité relative aux essais post-AMM sur le plan national comme sur le plan international. Après avoir occupé les fonctions de Président Europe pour les Essais Post-AMM au sein de REGISTRAT-MAPI, il est maintenant en charge du Business Development interne et externe. Intervenant pour de nombreuses formations en pharmaco-épidémiologie (Paris VI, Lyon I, Casablanca), il a fondé en 2004 l'Université d'Eté de la Pharmaco-épidémiologie. Il est vice-président de l'AFRCOs, en charge des relations internationales, membre du Bureau de l'EUCROF, et modérateur du Groupe de Travail sur les essais post-AMM.

Pr. Nicolas GRENIER, CHU de Bordeaux

« Le Pr. Nicolas GRENIER a obtenu son diplôme de médecin en 1984 à la Faculté de Bordeaux et effectua son internat et son clinicat à l'Université de Bordeaux II avec des séjours dans le service Service de Radiopédiatrie de Hôpital Ste Justine de Montréal, puis au Département de Radiologie de l'Université de Pennsylvanie à Philadelphie. Il obtint un Diplôme d'Etude Approfondie de Biologie-Santé, Option Imagerie Fonctionnelle, à l'Université de Bordeaux II en 1988, ainsi qu'un Certificat d'études spéciales de Radiologie en 1990 date à compter de laquelle il fut nommé Professeur de Radiologie. Il est depuis avril 1993 Chef du Service d'Imagerie Diagnostique et Thérapeutique de l'Adulte du Groupe Hospitalier Pellegrin au CHU de Bordeaux. Il est membre de nombreuses sociétés savantes françaises et étrangères. telles que la Société Française de Radiologie (SFR), la Société d'Imagerie Génito Urinaire (SIGU), la Société Française d'Imagerie Cardio-Vasculaire (SFICV), le Groupe de Recherche sur les Applications du Magnétisme en Médecine (GRAMM), l'International Society for Magnetic Resonance in Medicine (ISMRM), l'European Society of Uroradiology (ESUR), l'European Society of Radiology (ESR) et la Radiological Society of North America (RSNA). En ce qui concerne la recherche, il est membre de l'UMR-CNRS 5231 "Imagerie moléculaire et fonctionnelle" (Dir Chrit Moonen) depuis 2003, responsable du thème "IRM fonctionnelle rénale" et co-responsable du thème "IRM interventionnelle". Ses domaines d'expertise sont l'Imagerie du système urogénital, l'imagerie fonctionnelle rénale, les nouvelles thérapies et l'imagerie moléculaire du système urogénital »

Dr. Jean PALUSSIÈRE, INSTITUT BERGONIE

Le Dr Jean PALUSSIÈRE est radiologue à l'Institut Bergonié en charge de la radiologie interventionnelle depuis 1996. Il a passé son internat en radiologie à Bordeaux, et son clinicat dans le service du Pr GRENIER de 1993 à 1995. Il participe à de nombreux travaux de recherche et fut membre, de 1998 à 2010, de l'équipe CNRS de C. MOONEN.

M. Erik DUMONT, IMAGE GUIDED THERAPY

Erik DUMONT dirige la société Image Guided Therapy dont il est l'un des fondateurs depuis 2002. Docteur en Physique. Diplômé de l'Université libre de Bruxelles, il a travaillé en tant que chercheur à l'ESPCI à Paris, puis au Laboratoire de Physique des Solides d'Orsay. Il a été ensuite responsable pour Philips Medical Systems des partenariats scientifiques dans le domaine de l'IRM de 1996 à 2001. En 2002, il fonde Image Guided Therapy pour développer des dispositifs innovants destinés au traitement du cancer, basés sur les ultrasons focalisés et guidés par IRM.

Pr. Bogdan CATARGI, CHU de Bordeaux

Pr Bogdan CATARGI est professeur d'Endocrinologie-Diabétologie au CHU de Bordeaux et à l'Université de Bordeaux. Ses centres d'intérêt sont les pathologies de la thyroïde et en particulier le cancer thyroïdien. Il coordonne la RCP de cancer de la thyroïde du CHU de Bordeaux, co-responsable du Centre de compétence des tumeurs thyroïdiennes réfractaires. Dans le domaine du diabète ses centres d'intérêt sont la prise en charge du patient diabétique après un événement cardiovasculaire aigu (infarctus, pontage coronarien) et les nouvelles technologies pour le traitement du diabète (pompes à insuline, capteurs de glucose). Sur le plan fondamental, il participe à des travaux de recherche sur des polymères sensibles au glucose pour une délivrance asservie de l'insuline à la glycémie.

Pr. Edouard GERBAUD, CHU de Bordeaux

Le Dr. Edouard GERBAUD est Praticien Hospitalier au CHU de Bordeaux dans le service des Soins Intensifs Cardiologiques du Pr COSTE. Cardiologue interventionnel et titulaire du DESC de Réanimation Médicale, il effectue des gardes en réanimation médicale dans le service du Pr CASTAING et participe aux vacances d'I.R.M cardiaque du Pr LAURENT. Titulaire d'une Thèse de médecine soutenue en 2003 (« analyse quantitative de l'extension transmurale de la nécrose myocardique par doppler tissulaire myocardique : comparaison avec l'imagerie par résonance magnétique nucléaire et la tomoscintigraphie myocardique »), il a également obtenu un D.E.A Génie biologique et médical option IMAGERIE MEDICALE à l'Université Paris XII Val De Marne. Le Dr. GERBAUD participe à de nombreux travaux de recherche portant sur l'imagerie cardiaque et notamment sur l'infarctus du myocarde. Il est par ailleurs membre de la Filiale d'Echocardiographie de la Société Française de Cardiologie ainsi que de la Société Française de Cardiologie ».

Dr. Marc MAURY, UNITHER PHARMACEUTICALS

Marc MAURY a obtenu son diplôme de pharmacien à l'Université Bordeaux Segalen, un Doctorat d'Etat en 1985, puis un Diplôme d'Etudes Approfondies en Biotechnologies à l'Université Technologique de Compiègne en 1986. A l'issue d'une première expérience en conception et industrialisation des médicaments et des lots cliniques au sein du Département R&D de Boehringer Ingelheim (1986/1989), il a été le co-fondateur de CREAPHARM, une CRO du secteur pharmaceutique spécialisée dans le développement pharmaceutique, la conception et la production de lots cliniques. Il présida cette société de 1989 à 2005. Il a participé à l'élaboration des premières directives Françaises pour les Bonnes Pratiques Cliniques dans le domaine de la fabrication des lots cliniques et fut Pharmacien Responsable de Creapharm de 1996 à 2001 puis de Unither Développement Bordeaux de 2005 à 2009. Marc MAURY a plus de 24 années d'expérience dans la formulation pharmaceutique. Il est détenteur ou codétenteur de plus de 15 brevets internationaux. Il est actuellement Directeur Scientifique du Groupe UNITHER, un CMO français au leadership mondial dans la technologie des monodoses stériles Blow Fill Seal".

CONSEIL D'ORIENTATION SCIENTIFIQUE ET INDUSTRIEL - 9 SEPTEMBRE 2011

LISTE DES PARTICIPANTS

SOCIETE	NOM	FONCTION
AFCROs / CLINACT	SORBA Gérard	Président
ASTRAZENECA	RAFFOUX Nathalie	Chef de Projet
BOEHRINGER INGELHEIM FRANCE	BOUZAGGOU Mohamed	Head of External Affairs & Clinical Support Group
BORDEAUX UNITEC	FRY Olivier	Directeur
BRISTOL MYERS-SQUIBB	LEMAIRE-CHARNAVEL Florence	Moniteur Régional
CAISSE DES DEPOTS ET CONSIGNATIONS	ROLAND-BILLECART Xavier	Directeur régional
CENGEPS	LANG Marie	
CHAMBRE DE COMMERCE ET D'INDUSTRIE DE BORDEAUX	BABIN Dominique	Directeur Général
CHAMBRE DE COMMERCE ET D'INDUSTRIE DE BORDEAUX	GARCIA Philippe	Directeur de la Communication
CHU DE BORDEAUX	ALBERTONI Frédérique	Directrice de Communication
CHU DE BORDEAUX	BLANC Jean-Frédéric	Investigateur
CHU DE BORDEAUX	CATARGI Bogdan	Investigateur
CHU DE BORDEAUX	COMBE Christian	Investigateur
CHU DE BORDEAUX	COSTE Pierre	Investigateur
CHU DE BORDEAUX	DARTIGUES Jean-François	Investigateur
CHU DE BORDEAUX	DE LEDINGHEN Victor	Investigateur

CHU DE BORDEAUX	DONNOIS Eric	Coordinateur Interrégional CeNGEPS DIRC SOOM
CHU DE BORDEAUX	DOS SANTOS Pierre	Investigateur
CHU DE BORDEAUX	DUMAS DE LA ROQUE Eric	Investigateur
CHU DE BORDEAUX	DUPON Michel	Investigateur
CHU DE BORDEAUX	FAYON Michaël	Investigateur
CHU DE BORDEAUX	GERBAUD Edouard	Investigateur
CHU DE BORDEAUX	GRENIER Nicolas	Investigateur
CHU DE BORDEAUX	HAISSAGUERRE Michel	Investigateur
CHU DE BORDEAUX	HAYES Nathalie	Responsable du Département Innovation Biotechnologique - DRCI CHU de Bordeaux
CHU DE BORDEAUX	JANVIER Gérard	Président de la Fédération de la Recherche Clinique
CHU DE BORDEAUX	JOUARY Thomas	Investigateur
CHU DE BORDEAUX	LAFITTE Stéphane	Investigateur
CHU DE BORDEAUX	LAHARIE David	Investigateur
CHU DE BORDEAUX	LASSALLE Christine	Médecin Délégué de la DIRC Sud- Ouest Outre-Mer
CHU DE BORDEAUX	LE HUEC Jean-Charles	Investigateur
CHU DE BORDEAUX	LEROY Jean-Pierre	Directeur de la Recherche Clinique et de l'Innovation
CHU DE BORDEAUX	MOORE Nicholas	Coordonnateur Médical de la DRCI
CHU DE BORDEAUX	ORGOGOZO Jean-Marc	Investigateur

CHU DE BORDEAUX	PHILIP Pierre	Investigateur
CHU DE BORDEAUX	PIAZZA Laurent	Adjoint au Département Innovation de la DRCI
CHU DE BORDEAUX	PIGNEUX Arnaud	Investigateur
CHU DE BORDEAUX	RAVAUD Alain	Investigateur
CHU DE BORDEAUX	RUTER Yann	Chef de Projet CeNGEPS
CHU DE BORDEAUX	SAUX Marie-Claude	Pharmacienne
CHU DE BORDEAUX	SCHAEVERBEKE Thierry	Investigateur
CHU DE BORDEAUX	TISON François	Investigateur
CHU DE BORDEAUX	TRILLAUD Hervé	Investigateur
CHU DE BORDEAUX	VIGUIER Jean-Marc	Directeur des Affaires Financières
CONSEIL RÉGIONAL D'AQUITAINE	BIROT Daniel	Directeur du Développement Economique et de l'Emploi
CONSEIL RÉGIONAL D'AQUITAINE	ROUSSET Alain	Président
COVANCE	CHARTIER David	Manager Opérations Cliniques
CREAPHARM	MICHELETTI Caroline	Responsable Production Produits Cliniques
DANONE RESEARCH	MARQUE Sebastien	Global Head of Biometrics Dept.
EURAXI PHARMA	UNGER Philippe	Président
GBRC - ACCELENCE	CASASSUS Eléonore	Médecin Co-investigateur
GBRC - ACCELENCE	DEBELLEIX Stéphane	Médecin Co-investigateur

GBRC - ACCELENCE	FABÈRES Carole	Médecin Co-investigateur
GBRC - ACCELENCE	HÉRIAUD Alain	Administrateur, Directeur Général du CHU de Bordeaux
GBRC - ACCELENCE	MOINAUX Sabine	Responsable des Affaires Médicales & Scientifiques
GBRC - ACCELENCE	VARACHE Patrick	Directeur
GLAXO SMITHKLINE FRANCE	ROUX Jacques	Directeur des Opérations Cliniques
IMAGE GUIDED THERAPY	DUMONT Erik	Directeur Général
INNOVALIS AQUITAINE	TESTET Valérie	Responsable Bioindustrie Santé
INSTITUT BERGONIÉ	BONNEFOI Hervé	Coordinateur Recherche Clinique, Investigateur
INSTITUT BERGONIÉ	CARMONA Gérald	Responsable Communication
INSTITUT BERGONIÉ	FILLATREAU Christian	Directeur Général Adjoint
INSTITUT BERGONIÉ	MATHOULIN-PÉLISSIER Simone	Responsable UREC
INSTITUT BERGONIÉ	PALUSSIÈRE Jean	Investigateur
INSTITUT BERGONIÉ	REIFFERS Josy	Directeur Général
INSTITUT BERGONIÉ	SOUBEYRAN Pierre	Investigateur
LABORATOIRES MSD	BÉHIER Jehan-Michel	Directeur des Opérations Cliniques
LABORATOIRES MSD France	HANNACHI Hakima	Directrice Aire Thérapeutique Cardiovasculaire Métabolisme
LEEM	SIBENALER Claire	Directrice Etudes Cliniques
LILLY FRANCE	MICHAUD Olivier	Conseiller en Développement Clinique

LUNDBECK SAS	DURLACH-MISTELI Cécile	Directrice Médicale France
LUNDBECK SAS	GARRET Laurence	Clinical Research Associate
MEDNEST	PETITJEAN Mathieu	Président
NOVARTIS PHARMA SAS	MOTHES Mailys	Attachée de Recherche Clinique
NOVARTIS PHARMA SAS	THOBY Frédérique	Directeur des Opérations Cliniques
OSEO	TEYSSIER Nancy	Chargée d'Affaires
PRÉFECTURE DE LA GIRONDE	BAUDOIN-CLERC Anne-Gaëlle	Secrétaire Générale pour les Affaires Régionales
PRÉFECTURE DE LA GIRONDE	TOUBOUL André	Délégation Régionale à la Recherche et à la Technologie Aquitaine
QUINTILES	BÉTARD Christine	Executive Director - Global Head Drug Development Unit
QUINTILES	BROOK James	Director, WEA Prime Site Management Integrated Site Services
QUINTILES	CACHEUR Paul	Directeur Associé - Access to Patients
QUINTILES	HALLETT Kaye	Regional Head
QUINTILES	JONES Lindy	Global Head of Integrated Site Services
QUINTILES	LEROY Cyrille	Associate Director Prime Site
QUINTILES	MAURETTE Jean-Christophe	Directeur Associé des Opérations Cliniques France
QUINTILES	SCHALTENBRAND Nicolas	Président France
REGISTRAT-MAPI	MÉCHIN Hubert	Vice-Président Développement Commercial Europe

SANOFI-AVENTIS	VIGNAL Franck	Directeur des Opérations Cliniques Monde
SARI	ADAM Christine	Business Development Manager UNITHER PHARMACEUTICALS
SARI	AUZERIE Jack	Président JKA Développement
SARI	BESSE Jérôme	Président, Président GALENIX INNOVATIONS
SARI	CAUVEZ Johann	Directeur de Site UNITHER PHARMACEUTICALS
SARI	DULERY Robert	Gérant MEDICAMENT EXPORT
SARI	GALIAY Michel	Directeur de Site - Directeur du Développement Pharmaceutique BERTIN PHARMA
SARI	GAUDOUT David	Directeur NUTRATECH CONSEILS
SARI	JENNY Philippe	Président JENNY CONSULTING & FINANCES
SARI	MAURY Marc	Directeur Scientifique UNITHER PHARMACEUTICALS
SARI	SANCHEZ Miguel	Directeur de Site CREAPHARM
SARI/CHAMBRE DE COMMERCE ET D'INDUSTRIE DE BORDEAUX	GOGUET Pierre	Président CHAMBRE DE COMMERCE ET D'INDUSTRIE DE BORDEAUX
UNIVERSITÉ BORDEAUX 1	HIGUERET Paul	Professeur-Directeur IRNHA
UNIVERSITÉ BORDEAUX SEGALEN	BLANCHARD Alain	Vice-Président du Conseil Scientifique

UNIVERSITÉ BORDEAUX SEGALEN	OUVRARD-MILON Annabelle	Directrice de la Communication
UNIVERSITÉ BORDEAUX SEGALEN	ROSENBAUM Jean	Directeur de Recherche INSERM, Directeur de la SFR « Biologie Fondamentale et Appliquée à la Médecine »
UNIVERSITÉ BORDEAUX SEGALEN	TUNON DE LARA Manuel	Président

NOTES

2, rue Dubernat, 33400 Talence – France – 05 56 48 95 10
www.accelence.org - contact@accelence.org



NOTES

2, rue Dubernat, 33400 Talence – France – 05 56 48 95 10
www.accelence.org - contact@accelence.org



NOTES

2, rue Dubernat, 33400 Talence – France – 05 56 48 95 10
www.accelence.org - contact@accelence.org



NOTES

2, rue Dubernat, 33400 Talence – France – 05 56 48 95 10
www.accelence.org - contact@accelence.org



CONTACTS

- **ACCELENCE** Tél : 05 56 48 95 10 / web : WWW.ACCELENCE.ORG
 - Alain HÉRIAUD, Administrateur
contact@accelence.org
 - Patrick VARACHE, Directeur
pvarache@accelence.org

- **CHU DE BORDEAUX** Tél : 05 56 79 56 79 / web : WWW.CHU-BORDEAUX.FR
 - Alain HÉRIAUD, Directeur Général
arabelle.belloteau@chu-bordeaux.fr
 - Frédérique ALBERTONI, Directrice de la Communication
frederique.albertoni@chu-bordeaux.fr

- **UNIVERSITE BORDEAUX SEGALEN** Tél : 05 57 57 10 10 / web : WWW.U-BORDEAUX2.FR
 - Pr Manuel TUNON DE LARA, Président
manuel.tunondelara@u-bordeaux2.fr
 - Annabelle OUVRARD-MILON, Directrice de la Communication
annabelle.ouvrard-milon@u-bordeaux2.fr

- **INSTITUT BERGONIE** Tél : 05 56 33 33 33 / web : WWW.BERGONIE.ORG
 - Christian FILLATREAU, Directeur Général Adjoint
fillatreau@bergonie.org
 - Gérald CARMONA, Directeur de la Communication
carmona@bergonie.org

- **SAS SARI**
 - Jérôme BESSE, Président
jbesse@galenix.fr
 - Philippe GARCIA, Directeur de la Communication CCI de Bordeaux
pgarcia@bordeaux.cci.fr

- **QUINTILES** Tél : 06 75 05 09 13 / web : WWW.QUINTILES.COM
 - Cyrille LEROY, Prime Site Manager
cyrille.leroy@quintiles.com

