

## CÉRÉMONIE DE REMISE DES DIPLOMES

La traditionnelle cérémonie en l'honneur de la promotion sortante d'étudiant de sixième année d'odontologie s'est déroulée le 3 septembre par une belle soirée d'été. Pour une première fois, le choix s'était porté pour accompagner cette génération naissante de consœurs et de confrères 2019 vers une marraine et un parrain dont l'action et la personnalité ont marqué des générations entières d'étudiants, d'enseignants, de personnels et de patients par leur sympathie, leur dévouement, l'excellence de leur enseignement et de leur investissement en orthodontie. Madame le Docteur Monique CHOUVIN et Monsieur le Professeur Pierre CANAL étaient à l'honneur pour accueillir cette nouvelle promotion et nous avons pu apprécier dans le discours de Pierre CANAL en parfaite harmonie avec Monique CHOUVIN qui indépendamment de sa volonté n'a pu être présente, toute la force

de l'expérience bienveillante qui les a toujours habités, donnant les meilleurs conseils possibles pour que ces étudiants d'hier, futurs praticiens, prennent à cœur non seulement la volonté de continuer à se former mais aussi celle de transmettre et de rechercher toujours le meilleur pour eux comme pour les patients. La cérémonie s'est poursuivie avec une soirée conviviale autour d'un verre sympathique au milieu des familles et des étudiants qui apprécient ici, une fois de plus, le très bon état d'esprit propre à notre maison, qui en de pareilles occasions, se révèle plus vrai que jamais. Je profite de ces quelques mots aussi pour renouveler à cette génération montante de chirurgiens-dentistes mes meilleurs vœux de réussite et surtout de bonheur personnel et professionnel.

Jean VALCARCEL

### Editorial

Professeur  
Jean Valcarcel  
Doyen de la Faculté



#### Chèr(e)s Collègues, Ami(e)s, Cher(e)s Etudiants,

Je ne sais pas si vous avez connu le plaisir de voir, petit à petit les projets s'emboîter malgré toutes les difficultés, savourer de voir que la ligne de conduite proposée avance dans le bon sillage, et au final apprécié, que petit à petit, la volonté d'avancer, ensemble est bien là. Ce sentiment est le mien au moment d'écrire cet éditorial sentant que notre communauté s'installe dans cet esprit constructif, et ce, malgré les attentes fortes des réformes à venir, les contraintes récurrentes de nos structures et la complexité de nos vies professionnelles. La volonté va de pair avec la recherche de la sérénité si nous y mettons de la responsabilité en conscience pour prendre à bras le corps les défis qui nous attendent. Avant la fin de l'année, la feuille de route de l'accréditation de l'offre de formation doit être bouclée. Vous avez répondu unanimement de manière responsable pour qu'elle le soit et je vous remercie. Parler de responsabilité en conscience, c'est aussi constater le rôle pris par la cellule écoute pour entendre nos étudiants et celui du conseil de perfectionnement, du conseil scientifique jusqu'à l'assemblée des enseignants pour veiller à la qualité la plus consensuelle possible de nos décisions en pensant à nos enseignants et nos personnels dans leur carrière et leur vie au sein de la faculté. Toute une dynamique germe lentement et donne à notre maison commune une touche accueillante. Vous retrouverez cet esprit dans ce numéro au travers de la cérémonie des diplômes, de l'accueil de l'UNECED mettant à l'honneur notre faculté lors de leur congrès national en octobre mais aussi par l'élection d'un de nos étudiants au niveau national. Vous retrouverez la richesse d'une de nos couleurs en recherche avec la rencontre en protéomique avec les plus grands noms mondiaux, le choix de l'université de lancer sa première rencontre d'échanges sur les relations étudiants – enseignants chez nous en odontologie, comme faculté pionnière sur la considération réciproque qu'enseignants et étudiants souhaitent partager. La participation de la faculté d'odontologie au colloque régional de santé publique sur les environnements de vie favorables à la santé atteste notre volonté d'ouverture aux autres et aux sujets d'actualités. Et n'oublions pas, l'attention portée à notre doyen honoraire Philippe GIBERT pour son départ en retraite témoignant, qu'au-delà, des femmes et des hommes, le seul leitmotiv qui vaillent entre nous dans notre maison, au-delà de tous rapports est celle de cultiver une vraie amitié, respectueuse et attentionnée les uns vis-à-vis des autres. Tous ces événements dont ici nous n'avons que quelques reflets, attestent de la qualité de vie au sein de la faculté et la force qu'elle représente en véritable acteur universitaire, hospitalier et du monde de la santé... surtout quand nous avançons unis, responsables et conscients de la valeur de chacun d'entre nous, enseignants, personnels et étudiants.

Jean VALCARCEL



Discours du Pr P. Canal parrain de la cérémonie.



## A L'HONNEUR :

### Départ à la retraite du Professeur Philippe GIBERT



Nous avons l'honneur et surtout le plaisir d'honorer le départ à la retraite de notre ami et collègue, Monsieur le Professeur Philippe GIBERT en présence de collègues divers, enseignants et personnels, des personnalités côtoyées et connues tout au long d'une très riche carrière professionnelle et surtout un groupe indéfectible d'ami(e)s de la parodontologie de tous âges, de toutes générations et surtout de cœur... bref toutes ces personnes pour qui Philippe GIBERT était plus qu'un doyen ou un chef de service et qui l'appréciait à sa juste valeur.

La cérémonie était placée sous le sceau de la convivialité avec la présence de personnalités amis de longue date Monsieur Philippe SAUREL, Président de la Métropole Maire de Montpellier, mais aussi celles d'autres amis constitués au gré de son parcours universitaire et hospitalier, le Président Philippe AUGÉ, Madame la Présidente Honoraire Dominique DEVILLE de PERIERE, du Doyen Jean VALCARCEL et la responsable du service de parodontologie Madame le Professeur Valérie ORTI. Plusieurs discours ont successivement vanté la qualité de la vie professionnelle et amicale de Philippe GIBERT avec humour, avec émotion et avec toute la sensibilité amicale qui lui est chère. Philippe GIBERT, à son tour, a exprimé son attachement à toute cette vie et a été très touché par tous ces témoignages d'amitié. La soirée s'est clôturée avec un verre de l'amitié et la douceur d'apprécier au-delà du départ en retraite d'un ami, la célébration de cette vie nouvelle et de cette liberté qu'il va avoir pour savourer tout autant et aussi intensément que la vie qu'il a eu avec nous.



## UNE ASSISTANTE HOSPITALO UNIVERSITAIRE À L'HONNEUR :

### Maureen KOUBY

Lors des Journées de l'Orthodontie qui se sont déroulées du 8 au 10 novembre à Paris 2019, Maureen Kouby, assistante hospitalo-universitaire et ancienne interne au CSERD de Montpellier, a reçu le deuxième prix au « 4<sup>e</sup> Grand Prix en Orthodontie » organisé par la revue l'Orthodontiste avec le soutien du laboratoire Orthoplus. Les cas cliniques présentés par les différents lauréats seront publiés dans le prochain numéro de la revue. Toutes nos félicitations à Melle KOUBY pour son travail et sa distinction.



## 13<sup>ÈME</sup> COLLOQUE ANNUEL DE LA SOCIÉTÉ RÉGIONALE DE SANTÉ PUBLIQUE OCCITANIE

### La Faculté d'Odontologie était présente à ce forum

Site internet : [srsp-occitanie.fr](http://srsp-occitanie.fr)

**Vendredi 25 octobre 2019** s'est tenu à la Faculté de Médecine le 13<sup>ème</sup> colloque annuel de la Société Régionale de Santé Publique Occitanie. Son thème « Environnements de vie favorables à la santé : architecture, ville verte, biodiversité, paysages » constitue une des préoccupations principale pour tout un chacun que l'on soit expert, professionnel, institutionnel, décideur ou tout simplement humain-usager-citoyen (HUC). De nouveaux enjeux d'adaptation ont été soulevés.



**Le professeur Francis Hallé**, a ouvert le colloque en mettant l'accent, avec son regard de botaniste, sur la nécessité de préserver une large biodiversité visible et parfois invisible car blottie au fond des mers, sous terre ou dans les airs et pourtant menacée.

**Angel Martinez**, professeur à l'école d'architecture de Valencia (Espagne) a présenté comment après les

terribles inondations de 1957, le fleuve « Turia » qui traversait la ville de Valencia, a été asséché et transformé en coulée verte.

Le lit du fleuve, est devenu une magnifique oasis de verdure aménagée en espace détente, sportif, culturel, musées, de jeux pour enfants.

**Pierre Soto**, architecte et professeur à l'école d'architecture de Montpellier nous a entraîné sur les réflexions de Pierre Pillet, architecte paysagiste, dans son choix des végétaux à accepter l'ensoleillement, à résister aux embruns et à nécessiter peu d'eau, pour aménager les espaces verts de la Grande Motte lors de sa création dans les années 1965, et en faire une ville toujours verte plus de 50 ans après.

**Anne Roué Le Gall** en compagnie de sa complice Françoise Jabot, toutes deux enseignantes chercheuses à l'École des Hautes Etudes en Santé Publique, nous ont initiés aux fonctions du potentiel santé des espaces verts et bleus urbains qui sont : atténuation des facteurs de stress environnementaux (qualité de l'air, de l'eau, les bruits...), encouragement à l'activité physique, restauration du potentiel bien-être de chacun, lutte contre l'érosion des sols et régulation du cycle de l'eau.

**Le professeur Jean Bernard Dubois** à travers son regard de cancérologue, nous a rappelé que les cycles de vie quel qu'ils soient, issus toujours de la biodiversité, ont une durée dans le temps plus ou moins longue mais toujours limitée.

Les ateliers ont permis à toutes et tous de participer aux échanges et discussions qui ont été synthétisés et présentés en conclusion par les membres de la SRSP Occitanie.

**Ce 13<sup>ème</sup> colloque de la SRSP Occitanie** a été organisé en partenariat avec l'Université de Montpellier, les facultés de Médecine et d'Odontologie, le CHU de Montpellier, l'École Nationale Supérieure d'Architecture de Montpellier/ La réunion, le Centre d'Etudes Supérieures en Economie et Gestion Hospitalière (CESEGH), la Société Française de Santé Publique, la Société Francophone de Santé Environnement et Montpellier Métropole.



De gauche à droite : Pr Jean Valcarcel, Doyen de la Faculté d'Odontologie, Mme Catherine Cecchi, Présidente de la SRSP Occitanie et le Pr Philippe Augé, Président de l'Université.

© C. Cecchi

# 102<sup>ÈME</sup> CONGRÈS DE L'UNECD

Du jeudi 24 au dimanche 27 octobre, la Faculté d'Odontologie de Montpellier a accueilli le 102<sup>ème</sup> congrès de l'UNECD. Le travail de l'équipe organisatrice et du personnel de la Faculté a ainsi permis d'accueillir plus de 200 étudiants venus de seize villes de France. S'ouvrant sur un discours de Mr le Doyen, le congrès s'est poursuivi sur quatre jours avec de nombreux objectifs. En effet, on retrouve la formation des étudiants associatifs et élus, ainsi que l'incitation d'une vocation chez les autres étudiants à devenir associatif, à s'investir au sein de leur faculté ou de leur université en tant qu'élus. Lors de l'assemblée générale ordinaire du congrès il fut également procédé au renouvellement du bureau national le samedi en fin de journée.

De nombreuses compétences furent transmises telle que l'art de la communication (interne et externe) des associatifs et des élus, un savoir sur l'actualité professionnelle et étudiante (réforme du premier cycle, réforme du troisième cycle, les clefs pour sa première installation...) et le développement des soft skills (compétences personnelles relatives au leadership, travail de groupe, gestion du temps, prise de parole en public...).

*Le travail de l'équipe organisatrice et du personnel de la Faculté a ainsi permis d'accueillir plus de 200 étudiants venus de seize villes de France.*

Le public atteint par ces différents ateliers, groupes de travail et tables rondes était donc très varié.

Ce fût également l'occasion pour les présidents et délégués UNECD de toutes les corporations dentaires de France de se réunir lors des conseils d'administrations. Les responsables de ces associations, administrateurs de l'UNECD, ont pu faire remonter les opinions de leurs villes respectives afin de

dégager une ligne de conduite nationale sur les différents sujets. Ligne de conduite qui sera alors défendue par le bureau de l'UNECD et l'ensemble du réseau auprès des différentes instances.

Tant pour la CECDM, qui assistait à son premier congrès, que pour les étudiants des autres villes, ce congrès fut une réussite et permet à l'équipe organisatrice de passer le flambeau à Rennes pour l'organisation du 103<sup>ème</sup> congrès en janvier prochain.

S'inscrivant dans la continuité des congrès passé, cet évènement a permis des échanges entre les associatifs, les élus, les étudiants et les acteurs de la santé en France : une table ronde fut tenue afin de potentialiser l'esprit du réseau étudiant (ici sur l'éthique en odontologie) mais il y eut également de nombreuses formations associatives et groupes de travail : échanges internationaux, innovation sociale, gestion d'une association, mener un projet, tutorat des années supérieures, parcours élus, parcours de solidarité internationale...



Nouveau bureau national de l'UNECD. © M. Ndoye



Equipe organisatrice

## RECHERCHE

### Global Innovation Summit 2019 9-11 Juillet 2019

Contact : christophe.hirtz@umontpellier.fr ; téléphone : 04 67 33 04 20

Dans le cadre du partenariat avec la société Shimadzu, le Pr. Christophe Hirtz a été invité au second sommet mondial de l'Innovation qui s'est tenu à Kyôto, Japon du 9 au 11 juillet 2019. Durant cet évènement réservé à un nombre très limité de partenaires, le Pr. Hirtz a participé à des débats passionnants autour des innovations en biotechnologies de Shimadzu et en particulier de la spectrométrie de masse. Il a ainsi pu découvrir les prochaines nouveautés de la société Shimadzu comme le nouveau spectromètre de masse de paillasse MALDI-8020, que la Plateforme de Protéomique Clinique aura le plaisir de tester très prochainement.

**Le point d'orgue de cet évènement était sans nul doute la réunion de travail avec l'équipe de Mr Koichi Tanaka, prix Nobel de Chimie 2002 pour « le développement de méthodes d'identification et d'analyses structurales de macromolécules biologiques [...] pour leur développement des méthodes de désorption par ionisation douce pour des analyses de macromolécules biologiques par spectrométrie de masse ».**

En effet, le Pr. Hirtz a signé un contrat de collaboration avec l'équipe de Mr Tanaka autour de l'évaluation d'une méthode innovante de spectrométrie de masse pour le dosage sanguin des peptides amyloïdes dans la maladie d'Alzheimer (Plasma Boost Project).

Une petite révolution qui permettrait de s'affranchir des prélèvements invasifs de liquide céphalo-rachidien dans un premier temps afin de réaliser un test sanguin non invasif permettant de diagnostiquer les patients à risque.

D'après le Pr Hirtz, c'est avec beaucoup d'humilité qu'il a conduit cette réunion de près de 3 heures et comme il le rapporte « on se sent tout petit à coté d'un prix Nobel et on mesure facilement l'exceptionnelle valeur scientifique de Mr Tanaka ». Mr Tanaka a d'ailleurs accepté, en fonction de son emploi du temps, de venir pour l'inauguration officielle en 2020 du partenariat entre le CHU de Montpellier et Shimadzu au travers de la Plateforme de Protéomique Clinique.



SHIMADZU  
GLOBAL INNOVATION  
SUMMIT 2019



De gauche à droite : Shuzo Maruyama (Managing Executive Officer, Shimadzu), Koichi Tanaka (General manager mass spectrometry, Prix nobel de Chimie 2002, Shimadzu), Christophe Hirtz (PPC, CHU Montpellier), Dr. Hiroki Nakajima (General manager application and development, Shimadzu), Dr. Naoki Kaneko (Researcher, Shimadzu), Dr. Stéphane Moreau (European Innovation Center, Shimadzu), Dr. Yuzo Yamakasi (researcher, Shimadzu), Dr. Hiraoka Takaaki (Head of the European Innovation Center, Shimadzu). © C. Hirtz

## ACTUALITÉS

## Corporation des étudiants en Odontologie

## Présentation du bureau de la CECDM

Pour cette nouvelle année, le bureau est composé de 13 membres. De nouveaux postes se sont créés comme celui de VP solidarité qui devient un poste à part entière afin de maximiser nos actions solidaires. De nouveaux projets en découlent comme la récolte de vêtements chauds au profit des SDF ainsi que des jouets pour les enfants démunis, ou encore la récolte de fonds pour l'association Petit coeur de beurre. Cette année nous avons regroupé plusieurs postes sous le nom de VP animations qui ont pour missions l'organisation d'événements culturels, festifs et sportifs.

Personnel Administratif  
Rentrée 2019/20201 nouvel agent a rejoint  
notre faculté

Romain ROQUELAURE

Titulaire d'un master en sciences humaines de l'université de Paris I Panthéon-Sorbonne et d'une licence professionnelle en documentation de l'université Paul-Valéry Montpellier 3, j'ai pu acquérir une expérience significative dans le domaine des bibliothèques, notamment en bibliothèque de recherche du CNRS implantée sur campus universitaire.

J'ai intégré, depuis la rentrée, l'équipe de la Faculté d'Odontologie et occupe le poste de gestionnaire de la bibliothèque universitaire. Passionné par la culture savante portée par l'université française, j'apprécie tout particulièrement la transmission des savoirs et l'accompagnement aux études et à la recherche des membres de cette communauté.

## Au fil de l'Odonto

Journal d'information de la Faculté d'Odontologie de Montpellier

Contact : philippe.hernandez@umontpellier.fr

Directeur de la publication : Jean Valcarcel

Directeur de la rédaction : Philippe Hernandez

Rédaction du numéro 22 : Ingrid Kappler

Conception graphique : Ingrid Kappler

Impression : Service Logistique de l'université de Montpellier

## ENSEIGNANT :

Présentation d'une nouvelle  
ATTACHÉE TEMPORAIRE D'ENSEIGNEMENT  
et de RECHERCHE

Syrine DIMASSI

Le Dr. Syrine DIMASSI, titulaire d'un Doctorat en chimie des matériaux et plus spécifiquement dans le domaine des biomatériaux et dispositifs médicaux, travaille à l'interface chimie/biologie depuis l'obtention de sa licence en Sciences chimiques du vivant à l'Université de Montpellier. Elle a tout d'abord effectué, dans le cadre d'un échange ERASMUS, un stage R&D (8 mois) en Sciences Biomédicales à l'École de Chimie de Bristol (Angleterre) sous la direction de Dr. Adam PERRIMAN, expert dans la thérapie cellulaire, la thérapie enzymatique et la médecine régénérative. Par la suite, elle a effectué son stage de fin d'étude (6 mois) au sein de la société de recherche RESCOLL à Pessac sous la direction de Dr. Aurélien VOISIN qui lui a permis de participer à un projet international TEH-TUBE dont l'objectif était de développer des valves cardiaques biofonctionnelles et biorésorbables à base de polymères. Enfin, elle a réalisé sa thèse à l'Université de Lille au sein de l'équipe UMET (Unité des Matériaux Et Transformations - Ingénierie des systèmes polymères) sous la direction de Pr. Bernard MARTEL et de l'équipe INSERM U1008 (Controlled Drug Delivery Systems and Biomaterials) sous la direction de Dr. Nicolas BLANCHEMAIN. Ses travaux de recherche consistaient en la conception de biomatériaux biomimétiques et bioactifs pour des propriétés antithrombotiques d'une part et des propriétés ostéoinductrices d'une autre part.

Nous l'accueillons cette année au sein de notre Faculté d'Odontologie en tant qu'Attachée Temporaire d'Enseignement et de Recherche (ATER). Elle est responsable de la certification numérique, est impliquée dans les enseignements de la certification Recherche (Culture cellulaire, utilisation de Zotero, lecture critique d'articles scientifiques, dispositifs médicaux pour la sphère orale), de l'immunologie et participe activement à la mise en place des enseignements numérisés dans le cadre de la réforme du PORTAIL SANTE. Elle est également impliquée dans des projets de recherche en Odontologie dans le cadre du Département d'Étude et de Recherche de Biomarqueurs Salivaires (DERBS), sous la direction du Pr. Christophe HIRTZ et du Pr. Dominique DEVILLE de PERIERE.

Ces travaux de recherche se déroulent au sein du Laboratoire de Biochimie et Protéomique Clinique (LBPC, CHU), à l'Institut de Recherche en Médecine Régénératrice et Biothérapie (IRMB) dirigé par le Pr. Sylvain LEHMANN.

## AGENDA date à retenir

<b>22 novembre</b>	Conseil de gestion de la faculté	<b>23 janvier</b>	Délibérations DFGSO
<b>22 -23 novembre</b>	DU d'Hypnose	<b>23 -24 janvier</b>	DU CFAO
<b>04 - 05 - 06 décembre</b>	DU ORE	<b>24 janvier</b>	Vœux de la Faculté
<b>05 décembre</b>	Concert de Noël	<b>24 janvier</b>	Colloque Dr Blique
<b>09 -13 décembre</b>	Examens DFTCC	<b>24 janvier</b>	Conférence Hypnose Médicale
<b>16 -20 décembre</b>	Examens DFGSO 2 &3	<b>24 -25 janvier</b>	DU d'Hypnose
<b>15 -16 -17 janvier</b>	INTI Formation laser	<b>27-31 janvier</b>	Examens DFASO 1&2
<b>17 janvier</b>	Conseil de gestion de la faculté	<b>05 -06 - 07 février</b>	DU ORE

