

Rotary



CONFERENCE DE DISTRICT

SAMEDI 8 AVRIL 2017

Au Parc des Expositions de COLMAR

PROGRAMME

- | | | |
|---------|--|-----------------------|
| 8 : 00 | Accueil - café | |
| 9 : 00 | Ouverture de la conférence – Hymne rotarien | |
| 9 : 05 | Mot d'accueil de la Gouverneure | Michèle SCHULTZ |
| 9 : 10 | Programme de la journée | Bertrand MAECHLER |
| 9 : 15 | Mot d'accueil de la Présidente de la CCI | Christiane ROTH |
| | Présentation des 3 clubs de Colmar par le RC Colmar Doyen | Michel JENNY |
| | Appel des clubs | Bertrand MAECHLER |
| | Présentation des Gouverneurs des districts invités | Michèle SCHULTZ |
| | MM. Pierre MEYER, district 1750 et Jacky CHEF, district 1790 | |
| 9 : 40 | Allocution de Monsieur le Maire de Colmar | Gilbert MEYER |
| 9 : 55 | Intervention du représentant du Président International | PDG Guy GERARD |
| 10 : 10 | Les 100 ans de la Fondation Rotary : | Brigitte FERLICCHI |
| | Il est temps de célébrer un siècle à faire le bien dans le monde | |
| 11 : 00 | Pause et visite des stands | |
| 11 : 20 | Conférence | |
| | S'entraîner en simulation pour sauver et mieux soigner | Pr Pierre VIDAILHET |
| | L'UNISIMES, un dispositif innovant de formation en santé | |
| 12 : 15 | Présentation des stands | Bertrand MAECHLER |
| 12 : 20 | Visite des stands | |
| 13 : 00 | Déjeuner | |
| 14 : 30 | Le site internet du District et des clubs | Hervé LEDUC |
| 14 : 45 | Les jeunes, le Rotary y croit ! | Outtum ISSUR |
| | | Pascale BUND-SCHUSTER |
| | | Chris THAROTTE |
| 15 : 20 | Conférence | |
| | L'animal au service de la santé | Robert KOHLER |
| 16 : 15 | Remise du prix Servir | Michèle SCHULTZ |
| 16 : 25 | Intervention du représentant du Président International | PDG Guy GERARD |
| 16 : 40 | Clôture | Michèle SCHULTZ |



Michèle SCHULTZ, DG 2016/2017, et Michel ARNOLD & John F. GERM et Judy



Guy GERARD, PDG 2009/2010 du district 1720, et Babs Représentant du Président International

CONFERENCES

S'ENTRAINER EN SIMULATION POUR SAUVER ET MIEUX SOIGNER

(Pr Pierre VIDAILHET)

Venez découvrir l'UNISIMES, un dispositif innovant de formation en santé.

Soigner nécessite de faire appel à des connaissances, mais aussi à des compétences techniques et relationnelles. Si l'enseignement classique permet d'acquérir les savoirs, il laisse largement de côté le savoir-faire et le savoir-être. Or, le contexte soignant a profondément changé : les actes à maîtriser sont de plus en plus techniques, les relations entre patients, familles, société et professionnels de différents corps de métiers se sont complexifiées.

Inspirées par les méthodes de formations initiales et continues en aéronautique, écoles et facultés en santé font aujourd'hui appel à la simulation pour mieux former les étudiants et les professionnels du soin. Avec un mot d'ordre : « jamais la première fois sur le patient ».

À Strasbourg, la faculté de Médecine s'est dotée d'une unité de simulation en santé : l'UNISIMES.

Les méthodes utilisées sont multiples :

- * **jeux de rôles** pour travailler les enjeux relationnels ;
- * **simulateurs de tâches** pour apprendre les gestes techniques élémentaires comme l'intubation, la ponction lombaire ou plus complexes comme la fibroscopie bronchique, l'échographie cardiaque et même les actes chirurgicaux ;
- * **simulations pleine échelle** pour entraîner les professionnels de différents corps de métiers à travailler ensemble dans un environnement « sécurisé » ;
- * **jeux sérieux** dans lesquels les simulations de situations de soins deviennent virtuelles. L'objectif final est bien de mieux soigner, de mieux prendre soin des patients, c'est-à-dire de nous tous.



Cette journée permettra de présenter les concepts et les méthodes de la simulation en santé, et vous permettra de participer à des ateliers comme si vous étiez de futurs soignants. Alors, venez simuler avec nous !

Le district, à travers la Fondation Rotary, et le porteur du projet, le RC Strasbourg Sud, remettront à cette occasion un don pour l'achat d'un simulateur mammaire d'examen clinique par palpation.

L'ANIMAL AU SERVICE DE LA SANTÉ

(M. Robert KOHLER)



Des observations empiriques, mais également des études scientifiques, confirment que la présence animale auprès des êtres humains contribue au maintien de la santé notamment au travers de son rôle social et de ses aspects affectifs, ce qui dans une maison de retraite constitue un élément fondamental, et plus particulièrement auprès de personnes atteintes de la maladie d'Alzheimer ou de démences apparentées.

Dans ce cadre, l'association Handi'chiens forme depuis de nombreuses années des chiens d'accompagnement social remis à des structures sanitaires, sociales et médico-sociales. L'objectif vise à atténuer de nombreux troubles du comportement et phénomènes d'agitation, au travers d'une augmentation des sensations de bien-être et de plaisir que procure l'animal, mais également par le maintien de relations humaines riches en émotion pour des personnes qui vivent en institution.

Cette approche non médicamenteuse de la maladie d'Alzheimer sera développée par le Dr Stéphane CARNEIN, le Dr Laetitia COLNEY, auteur d'une thèse de médecine sur la présence animale en maison de retraite, M. Robert KOHLER, directeur d'EHPAD, et de soignants qui pratiquent cette approche quotidiennement à la maison de retraite La Roselière de Kunheim.

En présence de Mme Marie-Claude LEBRET, fondatrice d'Handi'chiens, la présentation sera complétée par des témoignages de personnes en situation de handicap, bénéficiaires de l'accompagnement de chiens d'assistance grâce aux dons des clubs Rotary.

