



TOUR DE FRANCE DU NUMÉRIQUE POUR LA SANTÉ



Le **TOUR DE FRANCE NUMERIQUE POUR LA SANTE**
a eu un grand succès en Rhône Alpes.

Organisée conjointement par les associations FORMATICSanté et ASTRH@, cette manifestation, qui s'est tenue le 26 novembre dernier à l'Hôtel de Région de Rhône Alpes à Lyon, a réuni près de 150 participants.



Après l'allocution d'accueil de Mr André Friedenberg, Vice-Président de la Région, Délégué aux technologies de l'information et de la communication, au nom du Président Queyranne...de Lisette Cazellet Présidente de l'association FORMATICSanté et Michel Amiel, Président de l'association ASTRH@



La première partie, organisée sous forme de tables rondes, a concerné d'une part l'engagement de divers acteurs régionaux: ARS, CISS, CG38, TASDA, URPS, Cluster I-CARE, dans le projet PASCALINE (version RA de l'AO national TNS) ; et d'autre part des exemples de l'appropriation de l'e-santé par divers acteurs de terrain : CHU, médico-social, FEMAS, et réseau Cardiauvergne.



La deuxième partie, l'un des temps forts de cette journée, a été la présentation de projets innovants de e-santé provenant d'acteurs rhône-alpins.

Au total 24 projets ont été soumis à l'appréciation d'un jury de huit personnes composé de médecins, informaticiens, universitaires, patients, et dirigeants de structures relevant de la e-santé.

Le nombre élevé de projets soumis place notre région largement en tête par rapport aux autres régions où le tour de France a été présent.

Une grande variété de projets a été proposée allant de projets provenant du monde de la recherche et encore peu finalisés à des projets bien opérationnels, certains même étant fonctionnels depuis plusieurs années.

Plusieurs critères ont été retenus pour choisir les lauréats (innovation, pertinence, viabilité).

On peut, par exemple, citer quelques projets particulièrement innovants et qui feront parler d'eux dans un proche avenir :

- Qualité et systèmes d'alerte en médecine
- Remédiation cognitive des troubles de reconnaissance des émotions faciales
- Simulateur de gestes techniques en odontologie
- Simulateur en laparoscopie pour la formation des médecins

Les 24 projets ont été répartis en 4 thèmes, à savoir :

Thème 1 projets de mise en oeuvre de solutions numériques au service des patients

Thème 2 projets visant l'éducation à la santé ou à la thérapeutique (ou la rééducation)

Thème 3 projets de formation (formation continue)

Thème 4 projets visant la formation et la professionnalisation des étudiants en santé

Pour la présentation orale, huit projets ont été retenus : deux par thème

Pour le thème 1

1.1---Dépistage de la rétinopathie diabétique (38)

1.2---Télé suivi post---greffes en néphrologie (42)

Pour le thème 2:

2.1---Indigo Education thérapeutique en diabétologie(38)

2.2 ---Gaïa remédiation des troubles de reconnaissance des émotions faciales (69)

Pour le thème 3:

3.1--- Plateforme pour la maladie de Verneuil (69)

3.2 ---Medzone formation continue du personnel (69)

Pour le thème 4

4.1 ---- Simulateur gestes techniques dentaires (69)

4. 2---- Simulation relation de soins (69)

Les projets 1.2, 2.1, 3.1, 4.2 représenteront la région lors de la finale de ce tour de France du numérique à PARIS début 2015.

En outre 2 projets présentant un grand intérêt ont reçu un prix spécial (hors concours) :

--- **Le projet "AUTONOM@DOM"** du CG 38 dans la mesure où ce projet fait partie intégrante du projet régional «PASCALINE » .

---- **Le projet "Accompagnement de l'informatisation du dossier de soins para---médical"** des HCL, dans la mesure où il s'agit d'un projet majeur et bien avancé.

La plupart des teneurs de projets ont présenté un poster durant la manifestation :Il a été accordé deux prix de meilleurs posters à savoir :

- Un prix au poster portant sur le projet GAIA (Hôpital du Vinatier)
- Un prix sur le projet « Circuit du médicament» (HAD Soins et Santé –Lyon)



Bravo à tous les lauréats de l'étape en Rhône Alpes !