

## Docteur Marcel GARRIGOU-GRANDCHAMP

3 rue Villon 69003 LYON  
Tél: 06 09 30 78 61 - Fax: 09 56 76 12 53  
dr.marcel.garrigougrandchamp@lerss.fr

9 janvier 2020

### THÈSE DU DR HANANE ZENAGUI

Santé connectée et coordination des soins en MG: enquête de satisfaction auprès des MG de la région AuRA utilisant les outils numériques développés dans le cadre du programme Pascaline<sup>1</sup>

Salle de conférences Hermann 17h

Je félicite Hanane Zenagui pionnière sur le sujet, et son directeur de thèse, pour ce travail sur l'expérimentation TSN qui s'est achevée il y a 2 ans et qui n'avait encore fait l'objet d'aucune publication !

En région nous travaillons sur la coordination au sein des e-parcours en santé au moyen d'outils numériques depuis plus de 10 ans, même si le national s'en empare aujourd'hui jusqu'au DMP !

Je voulais tout d'abord rendre hommage à deux DG de l'ARS qui ont soutenu l'action des GCS régionaux sur ce sujet:

- **Christophe JACQUINET** qui a inscrit dans les CPOM<sup>2</sup> en 2012-2013 l'obligation de transfert du courrier de sortie hospitalier par messagerie sécurisée (ZEPRAS).
- **Véronique VALLON**, et sa direction de la stratégie et des parcours **Patrick VANDENBERGH** et **Laurent PONSON**, qui ont proposé à l'UPRS médecins de participer à l'appel à projets gouvernemental en direction des ARS: TSN<sup>3</sup> (Ministères de la Santé et du redressement productif).

L'URPS a sollicité ses élus et parmi la vingtaine de projets proposés en a sélectionné 3: impact des OC, RSPS et CVE.

L'URPS a également participé (au travers de son COPIL) à la sélection des 3 projets du cluster i-care, pépinière d'innovations dirigée par Gérard COMTET (ADEL de

---

<sup>1</sup> PARcours de Santé Coordonné et Accès à l'INnovation Numérique

<sup>2</sup> CPOM: Contrat Pluri annuels d'Objectifs et de Moyens

<sup>3</sup> TSN: Territoire de Soins Numérique

Data Made Care, CORINNE de AVALUN > DI@PASON et PAPILLON du CLB) et travaillait depuis de nombreuses années avec les GCS SISRA et SIMPA sur les outils de coordination des parcours: ZEPRA, MonSisra, MesPatients, ViaTrajectoire...

Parmi les 5 régions sélectionnées pour TSN (Aquitaine, Bourgogne, Ile de France, Océan Indien et RA), Rhône-Alpes était la seule associant la médecine libérale au travers de sa représentation, l'URPS médecins qui s'était investie dans 7 des 11 projets réunis sous le nom de PASCALINE<sup>4</sup>.

Cette particularité trouve son origine dans la participation de l'URML puis de l'URPS à la création de GCS en e-santé sur la région remontant alors à une dizaine d'année (GCS SISRA, SIMPA dont la fusion donnera le GSC SARA). La région est particulièrement dynamique en matière d'innovation en e-santé.

Les expérimentation se sont déroulées sur une bande géographique s'étendant de l'est des 3<sup>e</sup> et 8<sup>e</sup> arrondissements de Lyon jusqu'à Bourgoin-Jailleu le long de l'A43. 235 000 habitants sur des territoires urbains, ruraux et semi-ruraux. Elles ont été l'occasion de montrer l'intérêt de la coordination interprofessionnelle autour des soins primaires et la chirurgie ambulatoire au moyen d'outils numériques avec un travail de toutes les URPS...

L'URPS médecins a assuré la diffusion du questionnaire via son fichier mail, le taux de retours est conforme à l'habitude.

Alors que nous attendons toujours l'évaluation officielle de TSN, ce travail de thèse est le bienvenu, il était très attendu et je remercie encore le Dr ZENAGUI pour cette thèse qui ouvre la voie et la félicite pour son travail et son sérieux; j'ai eu beaucoup de plaisir à l'accompagner sur cette thèse et je ne me fait aucun souci pour son avenir que je lui souhaite brillant autant sur les plans professionnel que personnel.

### **Questions:**

- Pensez-vous que les expérimentations de Pascaline se soient bien inscrites dans le paysage de la e-santé en région ?

- Les exp. Pascaline ont-elles atteint leur but: montrer la faisabilité et la pertinence, puis franchir le cap de l'expérimentation vers un déploiement sur le terrain ?

---

<sup>4</sup> PASCALINE: Parcours de Santé Coordonné et Accès à l'Innovation Numérique