



*12e étape de la campagne  
« Faire avancer la santé numérique »*

## PROGRAMME

# 36 HEURES CHRONO PARCOURS DE VIE

LES RENCONTRES NATIONALES DE LA SANTÉ NUMÉRIQUE

26 JUIN 2018

103 GRENELLE

PARIS

#FASN

**9H00 ACCUEIL**  
**9H30-9H45 #FASN : 4<sup>e</sup> année de campagne, changement de cap !**  
**9H45-10H30 AGORA – Le parcours de vie à l'ère du numérique : enjeux et perspective 2022**  
**10H30-10H45 PAUSE CAFE – NETWORK**  
**10H45-12H00 #FASN LAB : CO-CONSTRUISONS LA SANTÉ DE DEMAIN**

**LAB 1. Coordination territoriale et organisation d'un parcours en ambulatoire**

**LAB 2. Parcours de vie et partage d'informations : le décroisement des données sanitaires, médico-sociales et sociales**

**LAB 3. Les nouveaux outils numériques au service du suivi patient**

**LAB 4. Hospitalisation à domicile et fluidification du parcours de vie**

**12H00-12H30 RESTITUTION DES #FASN LAB EN SESSION PLENIERE**  
**12H30-13H30 PAUSE DEJEUNER - NETWORK**  
**13H30-14H00 START-UP CHALLENGE**  
**14H00-15H15 #FASN LAB : CO-CONSTRUISONS LA SANTÉ DE DEMAIN**

**LAB 5. Parcours de vie et prévention**

**LAB 6. Le déploiement d'une plateforme territoriale d'appui : retours d'expériences et pistes d'amélioration**

**LAB 7. Prise en charge et coordination des services à domicile**

**LAB 8. L'EHPAD de demain sera-t-il au cœur du réseau gérontologique de proximité ?**

**15H15-15H30 PAUSE CAFE - NETWORK**  
**15H30-16H00 RESTITUTION DES #FASN LAB EN SESSION PLENIERE**  
**16H00-17H15 LES MINUTES DE L'INNOVATION**  
**17H15 CLÔTURE – COCKTAIL NETWORK**

**9H00**

## **ACCUEIL**

**9H30-9H45**

## **#FASN : 4<sup>e</sup> année de campagne, changement de cap !**

Après avoir fait le tour des régions françaises en 3 ans et mobilisé l'écosystème territorial de la santé numérique, la campagne #FASN change de cap pour s'adapter à l'évolution du secteur sanitaire et médico-social. Après s'être focalisée sur les stratégies politiques des instances de gouvernance régionales, la campagne va s'intéresser à leurs mises en œuvre concrètes par les acteurs métiers. Tour d'horizon des grands sujets abordés en 2018.

**9H45-10H30**

## **AGORA – le parcours de vie à l'ère du numérique : enjeux et perspective 2022**

La mise en place de parcours de vie pertinents et coordonnés, adossés à des dispositifs numériques, est une priorité stratégique portée par les instances de gouvernance du secteur médico-social. Il s'agit de transformer l'offre médico-sociale pour qu'elle soit plus inclusive sur les aspects sociaux et de faire converger et faciliter l'usage, auprès des professionnels et usagers, des dispositifs d'appui à la coordination territoriale (MAIA, PTA, PAERPA, réseaux de santé). Quels sont les enjeux et perspectives du parcours de vie pour 2022 ? Quels sont les grands chantiers numériques en cours de déploiement dans les territoires et comment sont-ils mis en œuvre ?

**10H30-10H45**

## **PAUSE CAFE - NETWORK**

10H45-12H00

## LES #FASN LAB : CO-CONSTRUISONS LA SANTÉ DE DEMAIN

### **LAB 1. Coordination territoriale et organisation d'un parcours en ambulatoire**

Le parcours des patients complexes nécessite une coordination efficiente entre les acteurs du sanitaire et du médico-social pour éviter le recours à l'hospitalisation en établissement. Dans les territoires, cette coordination est adossée à des plateformes territoriales d'appui et doit permettre aux communautés professionnelles territoriales de santé (CPTS) de travailler ensemble de façon optimale et de gagner du temps. Comment organiser la coordination des CPTS ? Comment s'intègrent les outils numériques dans le parcours du patient en ambulatoire ?

### **LAB 2. Parcours de vie et partage d'informations : le décloisonnement des données sanitaires, médico-sociales et sociales**

La mise en place des parcours de vie est basée sur la coordination des différents professionnels qui en sont parties prenantes. Cette coordination n'est possible qu'avec le partage d'informations, permettant aux professionnels de suivre le patient et d'intervenir si besoin dans toutes les étapes du parcours. Mais quelles données sont à partager ? Comment rendre interopérable les systèmes d'information des secteurs sanitaire, social et médico-social ?

### **LAB 3. Les nouveaux outils numériques au service du suivi patient**

De nouveaux outils numériques – serious game, objets connectés, robotique etc. – permettent aux patients d'adopter les bons comportements et de mieux vivre avec une maladie chronique. Ces outils de suivi aident les patients et leur famille à mieux appréhender la maladie et le traitement associé, à collaborer avec l'équipe de soins, et assumer leurs responsabilités dans leur propre prise en charge. Ces outils permettent aussi aux professionnels de santé de mieux suivre leurs patients dans leurs parcours et à domicile. Comment ces outils s'intègrent-ils dans les parcours de patients complexes ? Comment s'opèrent la collaboration entre le patient et ses soignants ?

**10H45-12H00**

**LES #FASN LAB : CO-CONSTRUISONS LA SANTÉ DE DEMAIN**

**LAB 4. Hospitalisation à domicile et fluidification du parcours de vie**

L'hospitalisation à domicile (HAD) participe de la fluidité et de la continuité du parcours de vie, notamment pour les patients complexes, en leur permettant de rester à leur domicile, en établissement social ou médico-social avec hébergement, tout en bénéficiant d'une prise en charge adaptée à leurs pathologies. Elle nécessite l'intervention de professionnels de spécialités et de disciplines différentes. L'activité de ces divers intervenants doit être coordonnée à partir du protocole de soins, par un médecin coordonnateur qui joue un rôle clé. Comment assurer la traçabilité des interventions réalisées au domicile du patient ? Quels outils permettent d'assurer la coordination des professionnels médicaux et paramédicaux travaillant en mobilité ?

**12H00-12H30**

**RESTITUTION DES #FASN LAB EN SESSION PLENIERE**

**12H30-13H30**

**PAUSE DEJEUNER - NETWORK**

**13H30-14H00**

**START-UP CHALLENGE**

**LAB 5. Parcours de vie et prévention**

Le parcours de vie est le produit du décloisonnement des champs de la prévention, de l'offre de soins et de l'accompagnement médico-social. La prévention doit donc être une action pluriprofessionnelle de proximité et doit être coordonnée avec l'ensemble des acteurs impliqués dans un parcours de vie, que ce soit les ESP, les CPTS et tout autre réseau impliqué. Comment intégrer la prévention dans les outils numériques au service des patients dans les territoires ? Comment former les professionnels aux nouveaux outils de prévention et assurer un suivi continu des patients ?

**LAB 6. Le déploiement d'une plateforme territoriale d'appui : retours d'expériences et pistes d'amélioration**

Les PTA ont pour objectif d'apporter un appui aux professionnels de premier recours, en particulier les médecins traitants, pour les situations complexes, sans distinction d'âge, de handicap ou de pathologies. Elles favorisent les initiatives des professionnels de santé de ville et des CPTS visant au maintien à domicile ainsi que la création d'un guichet unique au carrefour des secteurs sanitaires, sociaux et médico-sociaux. Les PTA ne sont pas toutes identiques et se caractérisent par une diversité des structures porteuses, des ressources humaines mises à disposition et du réseau d'acteurs et de services qu'elles mobilisent. Dans ce contexte, comment les PTA s'articulent avec les acteurs et services existants sur un territoire ? Quels services numériques déployer et quelles compétences associer aux PTA pour assurer une coordination efficiente des parcours complexes ?

**LAB 7. Prise en charge et coordination des services à domicile**

La prise en charge des patients complexes à domicile se caractérise par l'intervention de nombreux acteurs : médecins, infirmières, aides-soignantes, auxiliaires de vie, aidants familiaux, etc. De nombreux services d'aide et d'accompagnement à domicile sont ainsi proposés aux personnes les plus vulnérables, et permettent le soutien à domicile. Dans ce contexte, le domicile devient le centre de gravité du parcours de vie. Comment coordonner l'ensemble des services et acteurs qui interviennent à domicile ? Quel rôle doivent jouer les Ssad, Ssiad et Spasad dans le suivi du parcours des patients complexes ?

## **LAB 8. L'EHPAD de demain sera-t-il au cœur du réseau gérontologique de proximité ?**

L'accompagnement à domicile des personnes âgées en perte ou en risque de perte d'autonomie est une priorité inscrite dans loi relative à l'adaptation de la société au vieillissement. Cela nécessite la mise en place d'un ensemble de services sanitaires et sociaux ainsi qu'un aménagement adapté de l'habitat, afin que les personnes âgées puissent vieillir chez elles dans de bonnes conditions. C'est justement le rôle des réseaux gérontologiques de proximité, qui permettent d'assurer et d'organiser l'accès à des soins et des aides de qualité et de proximité. Dans ce contexte, comment penser l'évolution d'une structure de type EHPAD ? L'EHPAD va-t-il sortir de ses murs et s'intégrer dans un réseau gérontologique ?

**15H15-15H30      PAUSE CAFE - NETWORK**

**15H30-16H00      RESTITUTION DES #FASN LAB EN SESSION PLENIERE**

**16H00-17H15      LES MINUTES DE L'INNOVATION**

Les Minutes de l'Innovation visent à promouvoir les projets e-santé les plus innovants relatifs aux parcours de vie. Elles permettent de donner la parole aux organisations en santé qui font bon usage de la technologie au service d'une prise en charge plus efficiente et mieux coordonnée autour d'un patient complexe. Tous les projets sont présélectionnés, pour pitcher lors des Minutes de l'Innovation, par un Comité d'experts au regard de 5 critères : accessibilité, coordination, efficience, co-construction, décloisonnement. Le jour J, un vote permet de déterminer le projet coup de cœur du public.

**17H15                      CLÔTURE – COCKTAIL NETWORK**



Faire avancer  
la santé  
numérique

# Connectons-nous

à la santé  
de demain



@SanteNumerique  
#FASN



Numérique & Santé  
sur LinkedIn



Numérique & Santé  
by Care Insight sur YouTube

[www.faireavancerlasantenumerique.com](http://www.faireavancerlasantenumerique.com)