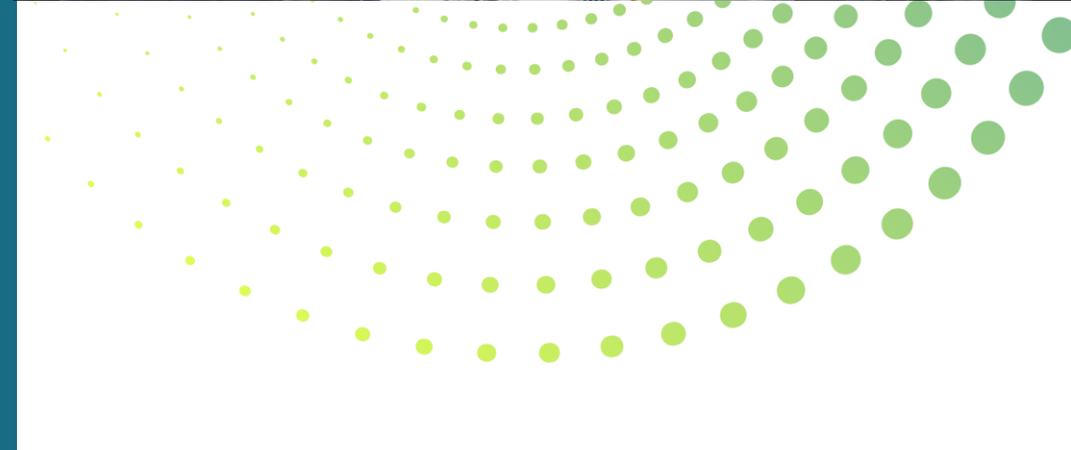
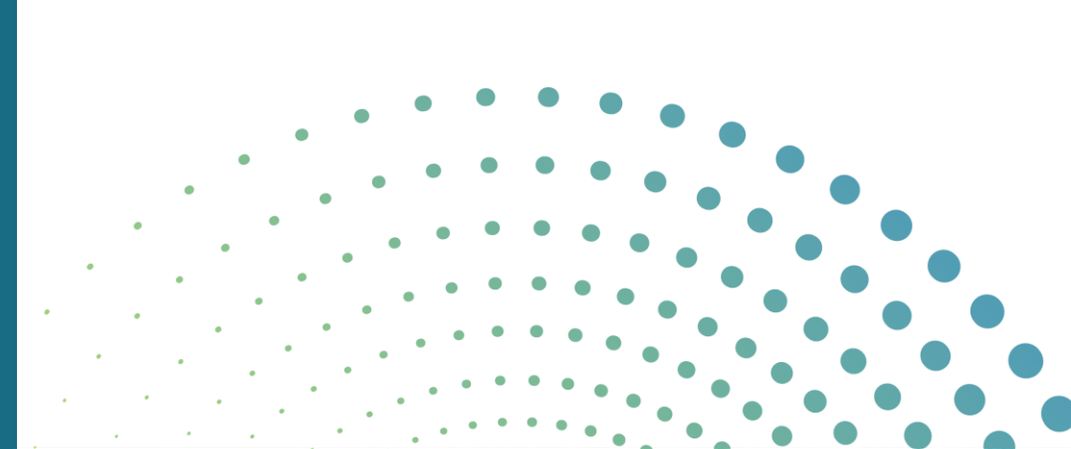




L'INNOVATION AU CHU DE RENNES

Journée Innovation du Grand Ouest – CHU de
Brest

1^{er} février 2023



CONTEXTE



4 SITES (ET 2 UNITÉS À LA POLYCLINIQUE SAINT-LAURENT), 1 658 LITS ET 256 PLACES

Hôpital Pontchaillou

> 938 lits et 163 places de médecine & chirurgie & SSR adultes
> Centre de soins et d'enseignement dentaires (79 fauteuils/ 3 UCSA)



Hôpital Sud

> 361 lits et 88 places particulièrement dédiés à la femme et à l'enfant



Polyclinique Saint-Laurent (partenariat CHU de Rennes - Groupe HSTV)

> 36 lits et 5 places
Unités de médecine post-urgences et MPRE enfant



La Tauvrais

> 203 lits et 1 fauteuil (odontologie)
Établissement de soins pour personnes âgées



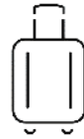
Pavillon Damien Delamaire Hôtel-Dieu

> 120 lits d'EHPAD dont 26 dédiés à la maladie d'Alzheimer
Établissement de soins et d'hébergement pour personnes âgées

QUELQUES CHIFFRES (DONNÉES 2021)



639 576
consultations
externes



145 250 entrées



3 943 naissances



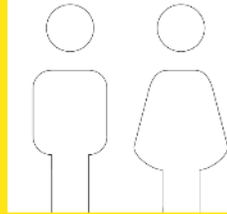
932 M€
budget total

133 743
PASSAGES AUX
URGENCES

32 780
INTERVENTIONS DONT
731 avec robot
chirurgical

L'AMBULATOIRE REPRESENTE
52,5 % de l'ensemble des
séjours MCO du CHU
(séances incluses)

426 605
APPELS
AU CENTRE 15



1^{er}
EMPLOYEUR
DE BRETAGNE
(hors État)

1 038
PERSONNELS MEDICAUX

7 369
PERSONNELS NON-
MEDICAUX

1^{er} RANG NATIONAL
pour l'attractivité auprès des internes

9^e RANG AU PALMARÈS 2021
des hôpitaux publics français



12 PÔLES

- Abdomen et métabolisme
- Anesthésie - Samu - urgences réanimations - médecine interne et gériatrie
- Biologie
- Cœur-poumons-vaisseaux
- Femme-enfant
- Imagerie et explorations fonctionnelles
- Locomoteur
- Médecines spécialisées
- Neurosciences
- Odontologie
- Pharmacie
- Santé publique



STRUCTURATION DE L'INNOVATION



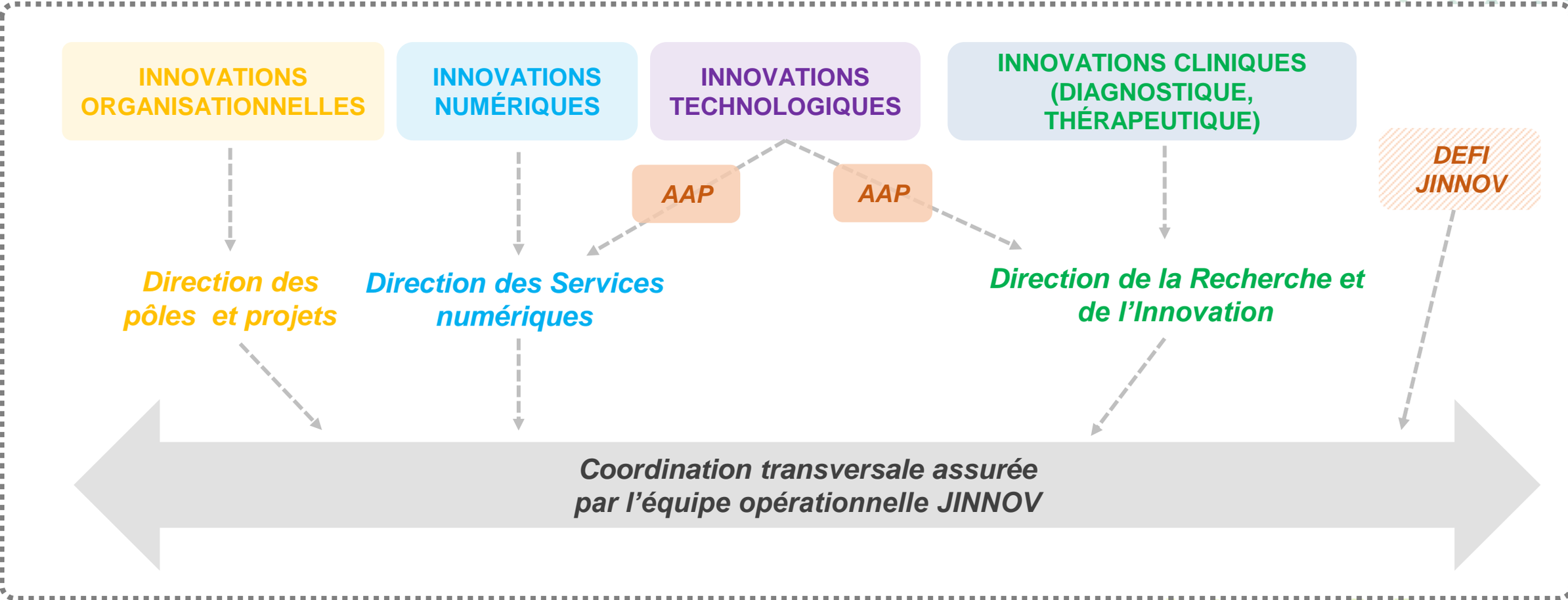
DYNAMIQUE D'INNOVATION AU CHU DE RENNES : JINNOV

PRINCIPES CLÉS :

- Promouvoir une culture de l'innovation au sein du CHU
- Proposer une porte d'entrée lisible pour tous les professionnels de l'établissement
- Élargir le champ d'application des innovations
- Conseiller, orienter, accompagner les initiatives / projets



STRUCTURATION DE L'INNOVATION



LES MOYENS DÉDIÉS À L'INNOVATION

→ **BUDGETS** : AAP innovations médicales (300 k€ annuels), AAP dédiés des FHU, AAP du fonds Nominoë

→ **RESSOURCES** :

- Ressources dédiées à la DRI (3 ETP) – DSN (1 ETP) – CAO (0,5 ETP)
- Mise à disposition d'expertises de la part des directions supports
- Temps dédié sanctuarisé pour les porteurs de projet

LES MISSIONS DE L'ÉQUIPE JINNOV

- ❖ Animer une communauté d'innovateurs : actions de sensibilisation, inspiration, formation
- ❖ Conseiller, orienter, accompagner les initiatives / projets
- ❖ Déployer des méthodologies d'intelligence collective et de design thinking
- ❖ Valoriser et faciliter la diffusion des innovations à l'échelle de l'établissement au travers d'une communication ciblée

RELATION AVEC LES STARTUPS ET LES PARTENAIRES EXTERNES

- Partenariats stratégiques avec des industriels de référence
- Projets de recherche collaborative, de co-développement et d'expérimentation / évaluation
- Expertise des chercheurs, professionnels de santé et patients mobilisée dans une logique de bénéfices communs
- Approche étendue aux aspects de qualité de vie au travail, d'expérience patient et de développement durable
- Co-construction avec les acteurs du territoire : HSTV, Pôle Saint Hélier, URPS Médecins libéraux de Bretagne, CHGR...

QUELQUES EXEMPLES DE PROJETS



GESTION DES ALARMES EN SOINS CRITIQUES

- Projet organisationnel mené au sein des services de réanimations adultes
- Nuisances sonores pour les patients et professionnels de santé
- Co-création pluridisciplinaire en partenariat avec philips
- Diminution de près de 20% des alarmes non pertinentes
- Impact positif sur les conditions de travail pour plus de 70% des professionnels
- Un retour d'expérience largement diffusé



LE MAG
DE LA SAN⁺É

tec
hopital



HOSPIMEDIA
L'actualité des territoires de santé



MYCHU – PARCOURS DE SOIN CONNECTÉ



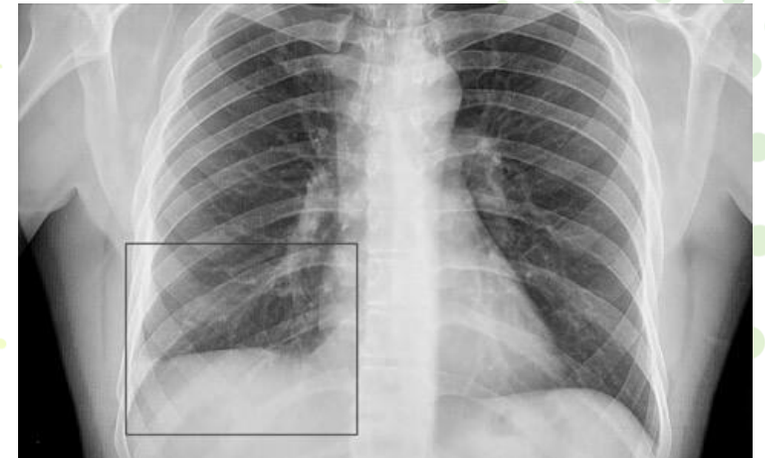
- Innovation numérique et organisationnelle
- Co-construction avec les équipes soignantes et la société Exolis
- Objectif : Fluidifier les parcours de santé et faciliter les interactions
- 15 parcours - 13 000 patients inclus, notamment :
 - Suivi des patients COVID
 - RAAC
 - Parcours ambulatoire
 - Projet Nutriker – article 51



PARTENARIAT INCEPTO



- Algorithmes d'intelligence artificielle
- Application : détection des pathologies thoraciques en radiographie
- Co-développements
- Evaluation par les professionnels du CHU en conditions réelles des solutions développées par l'entreprise





COMMUNAUTÉ D'INNOVACTEURS

ACCOMPAGNEMENT SUR MESURE DES INITIATIVES INTERNES

DYNAMIQUE DE DÉCLOISONNEMENT 360

