

14^e CONGRÈS INTER RÉGIONAL

DE LA FÉDÉRATION
HOSPITALIÈRE DE FRANCE

OCCITANIE

NOUVELLE-AQUITAINE

Une stratégie publique
de santé au service
du territoire et du citoyen



15 & 16
SEPT. 2022

SALLE DES FÊTES DE
RODEZ

 **FHF**
FÉDÉRATION HOSPITALIÈRE DE FRANCE



Pr Antoine Piau

Unité Médicale Transverse de Télésanté (UMTT)

Nicolas Delaporte

Directeur du système d'information / porteur administratif (UMTT)

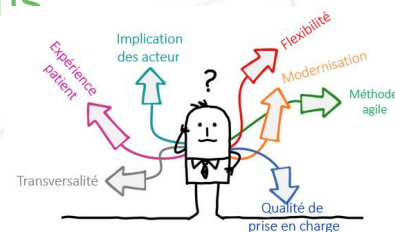
**RETEX Unité Médicale Transverse de
Télésanté quelle transformation télésanté
du CHU pour répondre aux enjeux ?**

Télesanté : Unité Médicale Transverse de Télé Santé à l'appui d'une stratégie télesanté coordonnée et d'une offre de soins

STRATEGIE

Un axe stratégique majeur

Une nécessité- absolue pour l' évolution du SI de notre CHU
Un projet suivi au plus haut niveau
Une volonté d'être en anticipation
Sortie de crise : retrouver une activité d'avant-crise en s'appuyant sur les opportunités du numérique



OPPORTUNITEE

Une réponse aux attentes

Un axe fortement poussé par la communauté médicale
Répondre aux enjeux de parcours et aux attentes patients
Une promotion de la E-santé
Un développement amplifié par la crise

ENJEUX

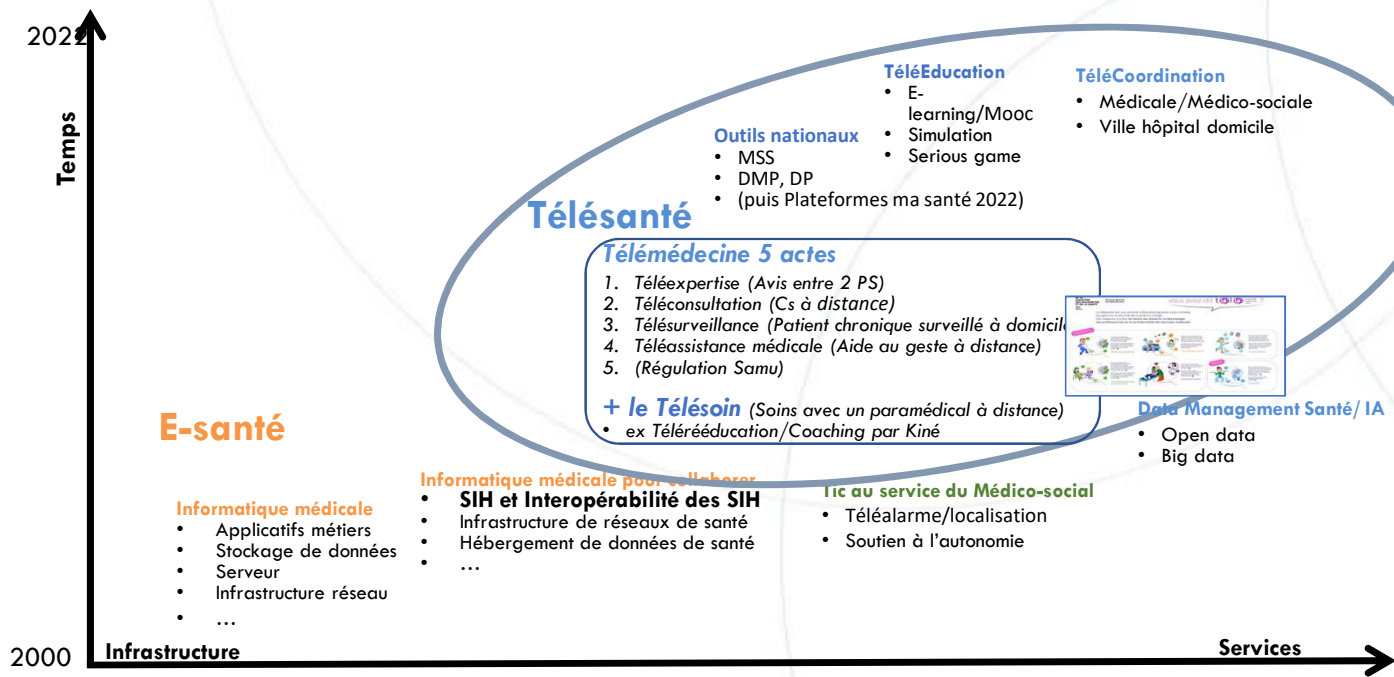
Des enjeux exogènes

Filière SAS
ENS enjeux nationaux Ma santé
E-santé et télesanté
Parcours et coordination
Enjeux de la subdivision universitaire

Des enjeux endogènes

Cadrage et référentiel interopérabilité
Le GHT
Alimentation du « Data lake » et des projets IA
Facilitation de la PEC et du lien patient

Transformation de l'offre de soin en intégrant la e-santé : une nécessité





14^e CONGRÈS INTER RÉGIONAL DE LA FÉDÉRATION HOSPITALIÈRE DE FRANCE

OCCITANIE
NOUVELLE-AQUITAINE

Une stratégie publique
de santé au service
du territoire et du citoyen

E-santé: Téléconsultation , Télésuivi, Télééducation une structuration de l'offre entamée

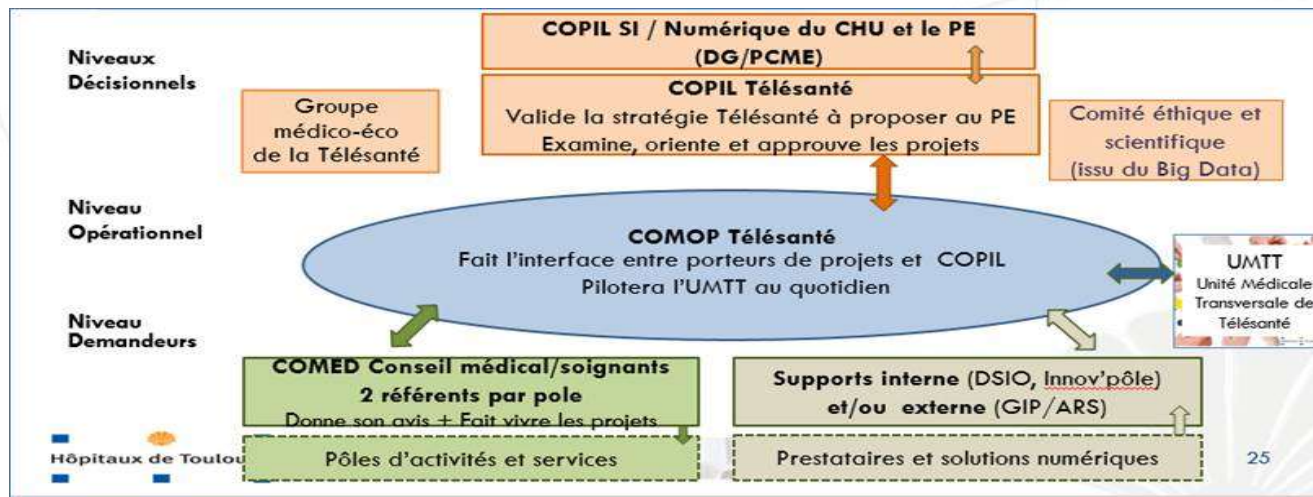
<p>Télesurveillance ETAPES : 9 cas d'usage , 9 applis</p> <table border="1"> <tr><td>Sorin DAI</td><td>Air Liquide I CARDIO</td></tr> <tr><td>Boston DAI</td><td>Boston I CARDIO</td></tr> <tr><td>Biotronik DAI</td><td>Orkyn BPCO</td></tr> <tr><td>Abbott DAI</td><td>Abbot DIABETE</td></tr> <tr><td>Medtronic DAI</td><td>OPTIMCARE Greffe Rénale</td></tr> </table>	Sorin DAI	Air Liquide I CARDIO	Boston DAI	Boston I CARDIO	Biotronik DAI	Orkyn BPCO	Abbott DAI	Abbot DIABETE	Medtronic DAI	OPTIMCARE Greffe Rénale	<p>Article 51 DigiKare Ortho PTG/PTH</p> <p>Article 51 My Diabee Diab gesta</p> <p>Article 51 Optim'Care Greffe Foie</p> <p>Article 51 Covotem Plaie Chron. Domoplaie</p>	<p>PF généraliste mutualisable de Télésuivi pour Télésuivi simple (+ de 1000 patients télésuivis au CHUT)</p> <table border="1"> <tr> <td> <p><u>Fait avant Covid 1</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Onco-gériatrie Psy Dépression Pharma Icobe OMS (gériatrie) Dysménorrhées Téléadapt. cardio Pré-CS Anesthésie Pré-CS Chir obésité </td> <td> <p><u>Faits durant Covid 1</u></p> <ul style="list-style-type: none"> SMS SLA / Tr neuromusc Télérehabilitation Izycall <p><u>Fait ou en cours depuis Covid 1</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Extension SLA RAAC Chir Cardio Person-al (Gériatrie) O'Dide (Addicto) Maurisse, tr interaction sociale </td> </tr> </table>	<p><u>Fait avant Covid 1</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Onco-gériatrie Psy Dépression Pharma Icobe OMS (gériatrie) Dysménorrhées Téléadapt. cardio Pré-CS Anesthésie Pré-CS Chir obésité 	<p><u>Faits durant Covid 1</u></p> <ul style="list-style-type: none"> SMS SLA / Tr neuromusc Télérehabilitation Izycall <p><u>Fait ou en cours depuis Covid 1</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Extension SLA RAAC Chir Cardio Person-al (Gériatrie) O'Dide (Addicto) Maurisse, tr interaction sociale
Sorin DAI	Air Liquide I CARDIO													
Boston DAI	Boston I CARDIO													
Biotronik DAI	Orkyn BPCO													
Abbott DAI	Abbot DIABETE													
Medtronic DAI	OPTIMCARE Greffe Rénale													
<p><u>Fait avant Covid 1</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Onco-gériatrie Psy Dépression Pharma Icobe OMS (gériatrie) Dysménorrhées Téléadapt. cardio Pré-CS Anesthésie Pré-CS Chir obésité 	<p><u>Faits durant Covid 1</u></p> <ul style="list-style-type: none"> SMS SLA / Tr neuromusc Télérehabilitation Izycall <p><u>Fait ou en cours depuis Covid 1</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Extension SLA RAAC Chir Cardio Person-al (Gériatrie) O'Dide (Addicto) Maurisse, tr interaction sociale 													
		<p>PF généraliste mutualisable de Télésuivi pour Télésuivi complexe</p> <ul style="list-style-type: none"> Antibehome SMIT Oncologie, comme à l'IUC (à venir) 												

10 10

Outil spécialisé du gros industriel propriétaire fermé, proposant IA TS fixe d'1 patho (Projets institutionnels financés) → peu latitude de choix

Outil généraliste de start up, ouverte, pour Télésuivre « à façon » n pathos (POC sans financement institutionnel) → latitude choix & souplesse

Gouvernance de la e-santé au CHU Toulouse



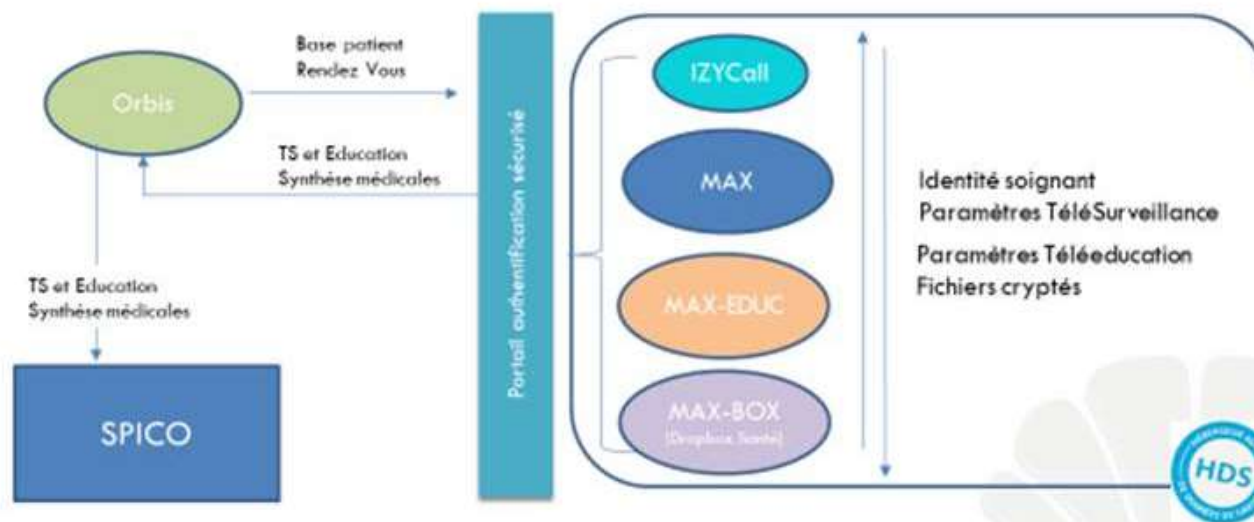
- Le travail du COMOP Télé Santé s'est fait d'emblée dans une logique de primauté de ma Santé 2022 volet numérique et de sa déclinaison régionale par le Grades e-santé Occitanie.
- Le CHU de Toulouse à travers son Unité Médicale Transverse de Télé Santé, les besoins de ses pôles structurent une démarche forte, globale de la E santé
- La Télé Education, Téléconsultation deviennent un sujet majeur (renforcé par la crise Covid)
- **L'identification du patient (patient inconnu), les échanges d'informations deviennent des invariants qui conditionnent les projets**

ICOPE, Bot Anesthésie, Téléconsultation, Coordination et parcours, DPI.....

→ l'interopérabilité est d'emblée fondamentale

□ Interopérabilité INS et données médicales vers DPI + SPICO

-> Déjà en cours ICOPE





14^e CONGRÈS INTER RÉGIONAL
DE LA FÉDÉRATION HOSPITALIÈRE DE FRANCE

OCCITANIE
NOUVELLE-AQUITAINE

Une stratégie publique
de santé au service
du territoire et du citoyen

**MERCI
DE VOTRE
ATTENTION**

