



Réunion de lancement
Expérimentation Article 51

AKO@dom-PICTO

Parcours coordonnés Ville-Hôpital-Ville
des patients sous anticancéreux oraux et immunothérapie

Jeudi 21 octobre
13h00 – 14H00

Réunion de lancement AKO@dom-PICTO

Jeudi 21 octobre de 13h00 à 14h00

PROGRAMME

13h00 : 13h15 : Les enjeux de l'expérimentation Article 51 AKO@dom-PICTO dans le Grand Est

- Article 51 : un cadre législatif pour encourager l'innovation. **Morgane BECK, ARS Grand Est**
- Quelle innovation dans le mode de financement? **Sabrina BYOT, CPAM Bas-Rhin**
- Une expérimentation conçue avec et pour les patients. **Laure GUEROULT ACCOLAS, Association Patients en réseau**
- Réinventer les collaborations Ville-Hôpital-Ville et les modes d'exercices conventionnels. **Christophe WICKLE, URPS Pharmaciens Grand Est**
- Immunothérapie : un déploiement en deux temps – **Michèle MERTZ, Hôpitaux Universitaires de Strasbourg (HUS)**
- Présentation des deux autres co-porteurs. **Nathalie FABIE, Réseau NEON et Guillaume GAUD, Continuum+**

13h15- 13h25 : AKO@dom-PICTO : deux parcours de soins coordonnés sur une plateforme informatique unique

- Une prise en charge de proximité sécurisée pour les patients sous anticancéreux oraux de la région Grand Est.
Nathalie FABIE – chargée de projet, Réseau NEON
Guillaume GAUD – Fondateur Continuum+

13h25 – 13h40 : Etapes de déploiement et rôles des référents

- **Aurélien ROSA - Norska**

13h40 – 13h45 : Retour du Centre Hospitalier Intercommunal Nord Ardennes (CHINA)

- Premiers retours sur le lancement du déploiement d'AKO@dom-PICTO au CHINA – **Dr Heloïse CADART – Pharmacienne et référente médico-soignant AKO@dom-PICTO**

13h45 – 14h00 : Questions/Réponses



AKO@dom-PICTO

Première Partie

**Enjeux de l'expérimentation Article 51
AKO@dom-PICTO dans le Grand Est**

1. Enjeux de l'expérimentation Article 51 AKO@dom-PICTO dans le Grand Est

Article 51 :
un cadre législatif pour encourager l'innovation

Morgane BECK
ARS Grand Est

1. Enjeux de l'expérimentation Article 51 AKO@dom-PICTO dans le Grand Est

Quelle innovation dans le mode de financement?

Sabrina BYOT
CPAM Bas-Rhin

1. Enjeux de l'expérimentation Article 51 AKO@dom-PICTO dans le Grand Est

Une expérimentation conçue avec et pour les patients

Laure GUEROULT ACCOLAS
Association Patients en réseau

1. Enjeux de l'expérimentation Article 51 AKO@dom-PICTO dans le Grand Est

**Réinventer les collaborations Ville-Hôpital-Ville et
les modes d'exercices conventionnels**

Christophe WICKLE
URPS Pharmaciens Grand Est

1. Enjeux de l'expérimentation Article 51 AKO@dom-PICTO dans le Grand Est

Immunothérapie : un déploiement en deux temps

Michèle MERTZ

Hôpitaux Universitaires de Strasbourg (HUS)

1. Enjeux de l'expérimentation Article 51 AKO@dom-PICTO dans le Grand Est

Présentation des deux autres co-porteurs.

Dr Nathalie FABIE
Réseau NEON

Dr Guillaume GAUD
Continuum+



AKO@dom-PICTO

Deuxième Partie

**Deux parcours de soins coordonnés sur une
plateforme informatique unique**

Les enjeux

Au titre de l'article 51, expérimentation menée sur le territoire du Grand-Est *

Parcours innovants d'accompagnement des patients traités par anticancéreux oraux à domicile

Démontrer la valeur ajoutée
d'un modèle organisationnel
coordonné
ville-hôpital-domicile
associant l'humain et le
numérique



* 2410 patients inclus sur 3 ans dont 1670 sous thérapies orales et 740 patients sous immunothérapies

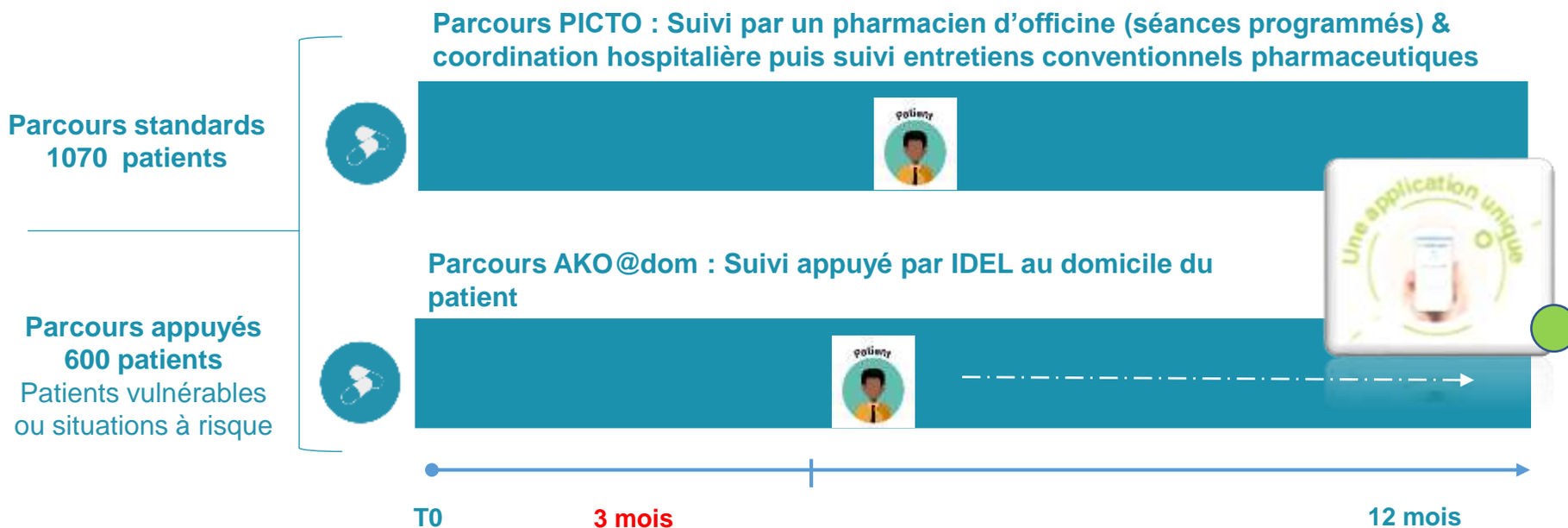
16 établissements partenaires engagés en Grand Est



Deux parcours complémentaires proposés

2 parcours sont proposés dans ce dispositif (inclusion de 1670 patients sur 3 ans)

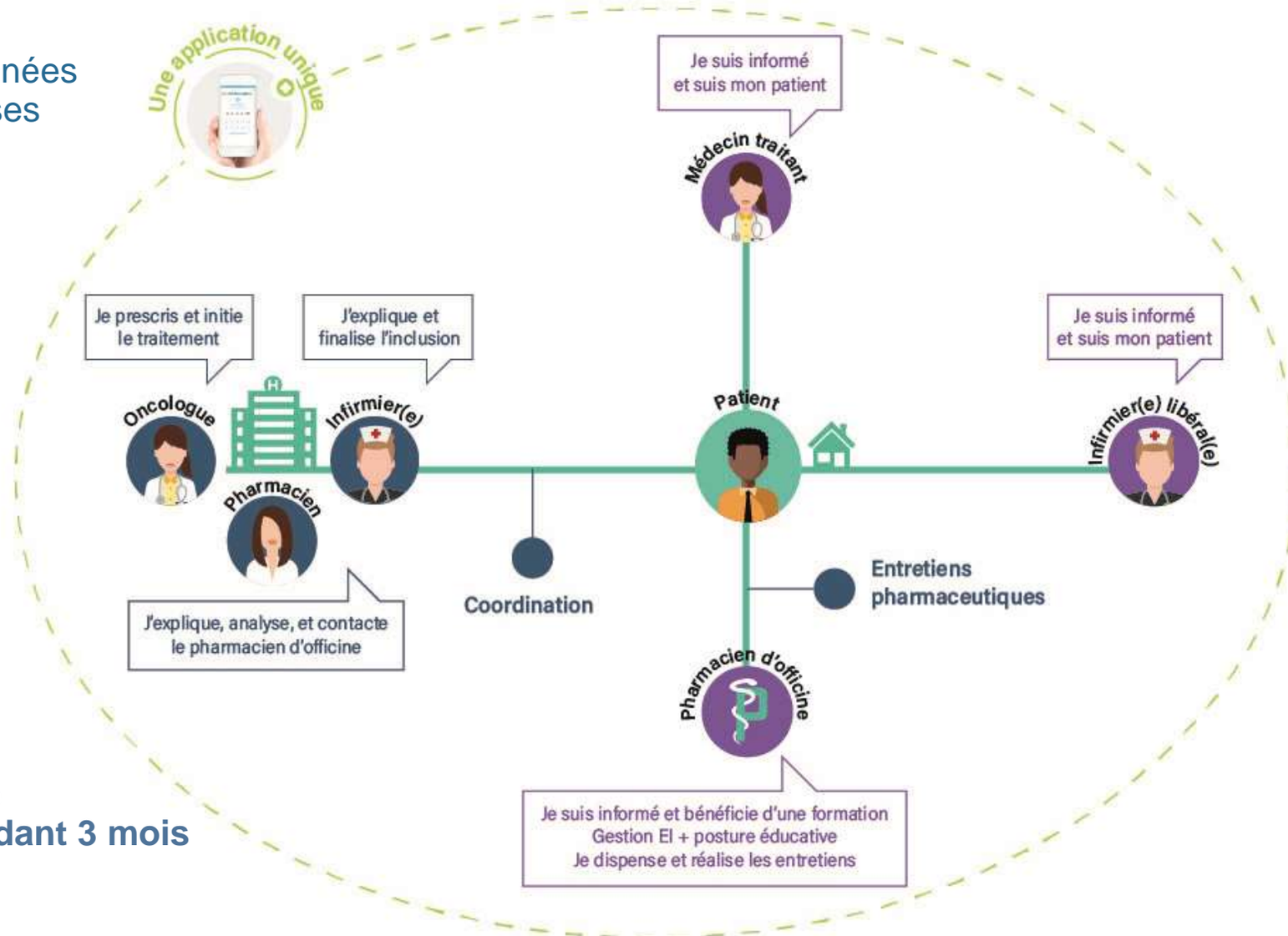
L'orientation des patients relevant du praticien prescripteur en fonction de leur vulnérabilité



● Accès possible au Dispositif d'auto-évaluation patient - PRO

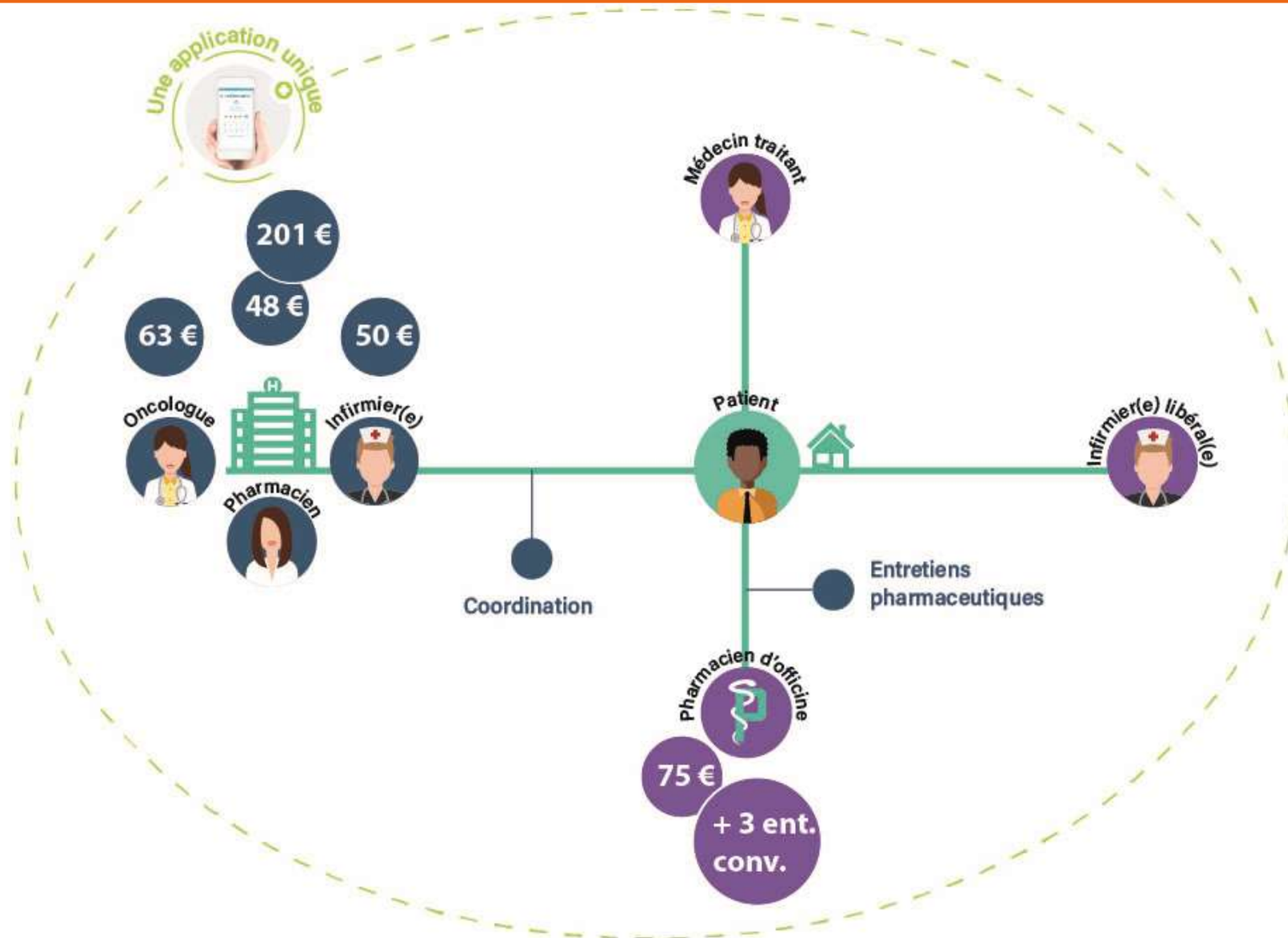
Parcours « standards » PICTO*

***PICTO** : Pharmaciens en Interventions Coordonnées pour le suivi des Thérapies Orales anticancéreuses



4 séances d'accompagnement thérapeutique du patient avec le pharmacien d'officine pendant 3 mois

Parcours « standards » PICTO

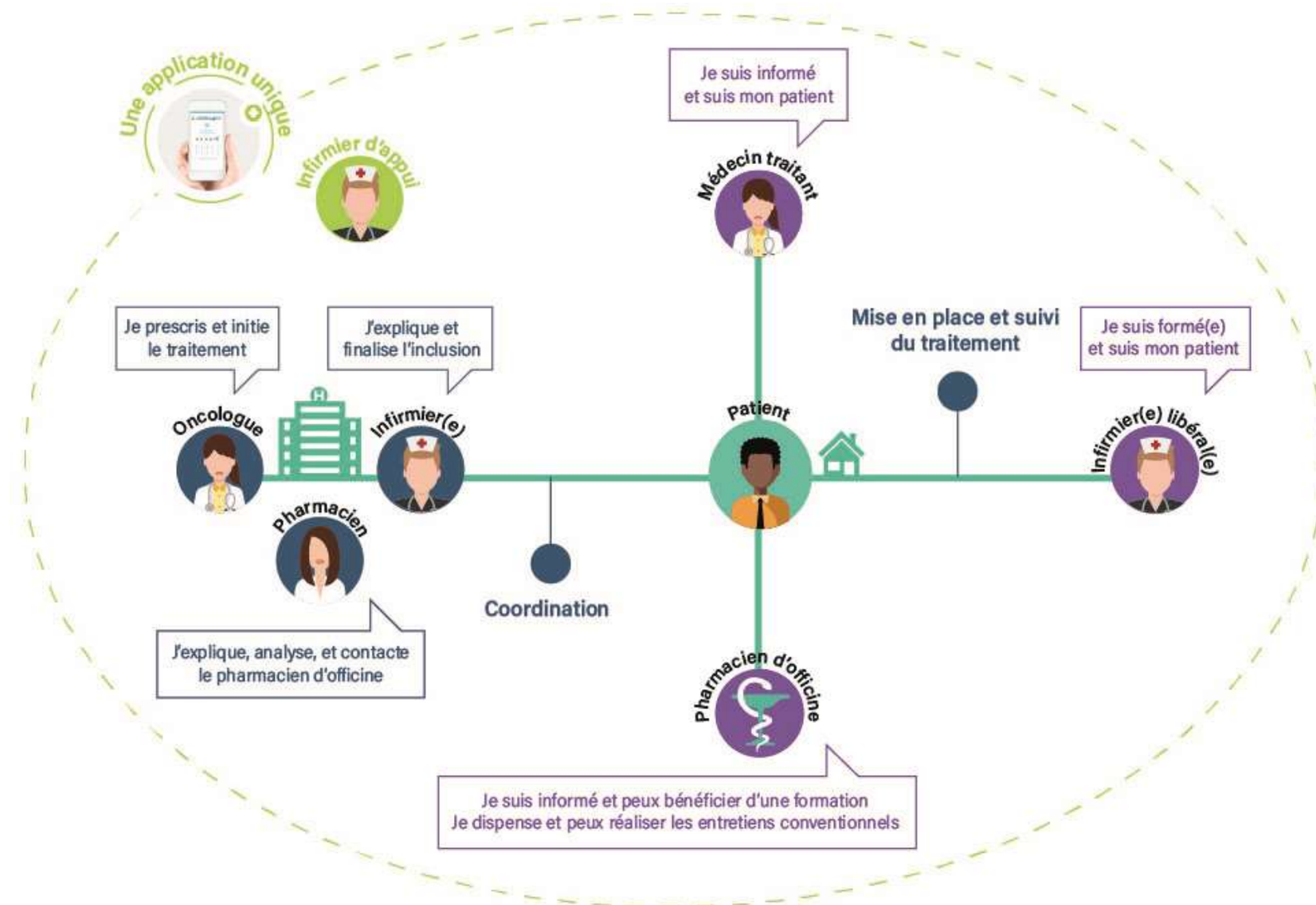


Parcours « appuyés » AKO@dom

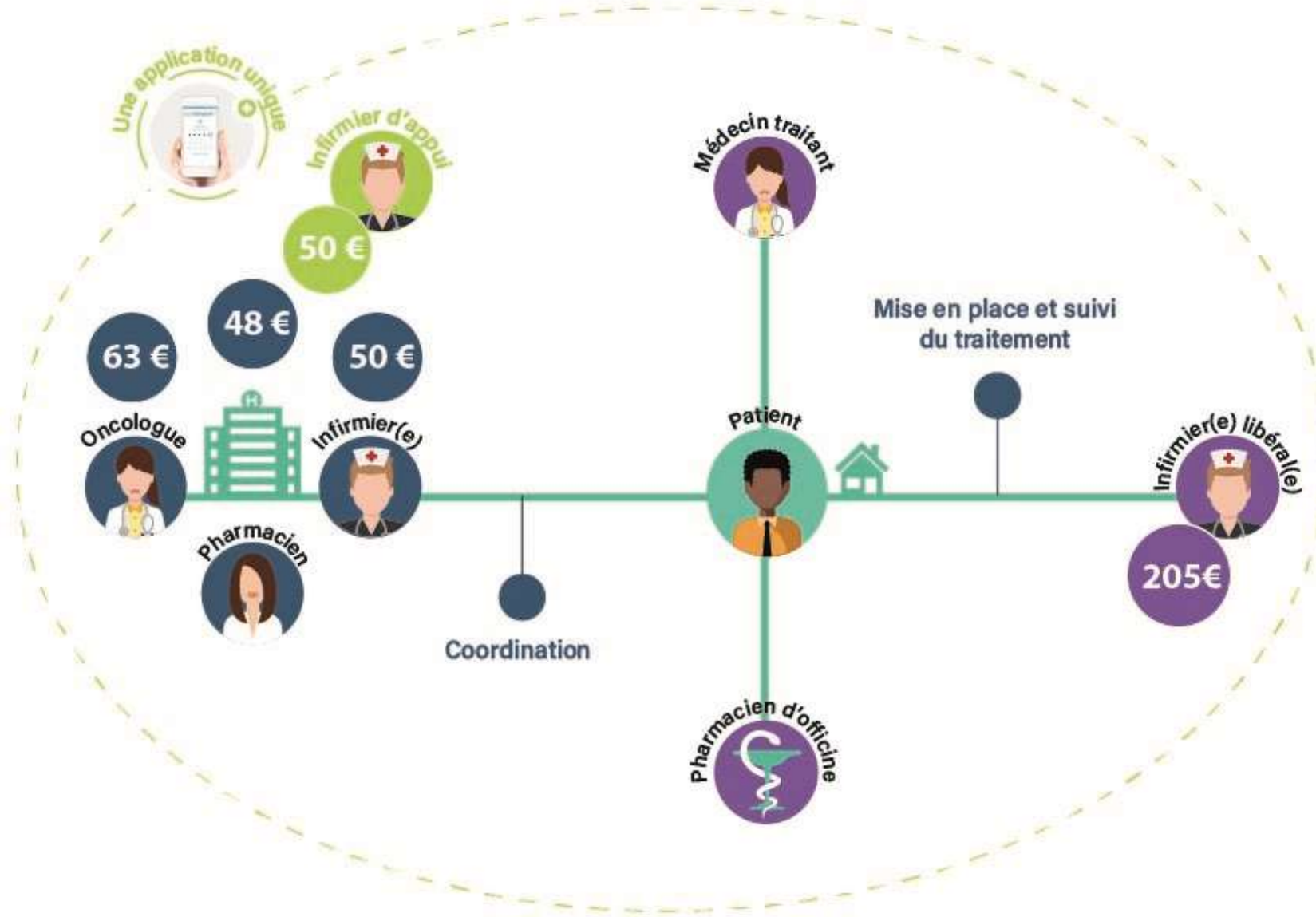
9 visites à domicile en moyenne,

1/semaine pendant un mois, puis
 1/15 jours jusqu'à 3 mois

La 1ère visite est doublée
 par la présence d'une infirmière
 d'appui



Parcours « appuyés » AKO@dom



L'accompagnement : des formations gratuites

Formation IDE
3h00
100% en e-
learning

- Module 1 - Généralités sur les parcours de patients atteints de cancer et les stratégies thérapeutiques
- Module 2 - Toxicités, examen clinique associé & conduite à tenir
- Module 3 - Spécificités des différents parcours rencontrés
- Module 4 - Rôle infirmier avec le patient
- Module 5 - Pharmacovigilance
- Module 6 - S'approprier l'utilisation de la plateforme Continuum Plus

Formation NEON
100% en e-
learning

- Repérage précoce et gestion des effets indésirables (accès libre aux modules)
- Acquérir une posture éducative (5h30 et visioconférences d'appui)

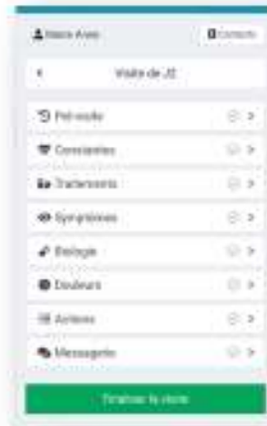
L'accompagnement : une plateforme numérique unique



Une application accessible sur Smartphone pour permettre à l'infirmière de recueillir les informations



Suivi des toxicités



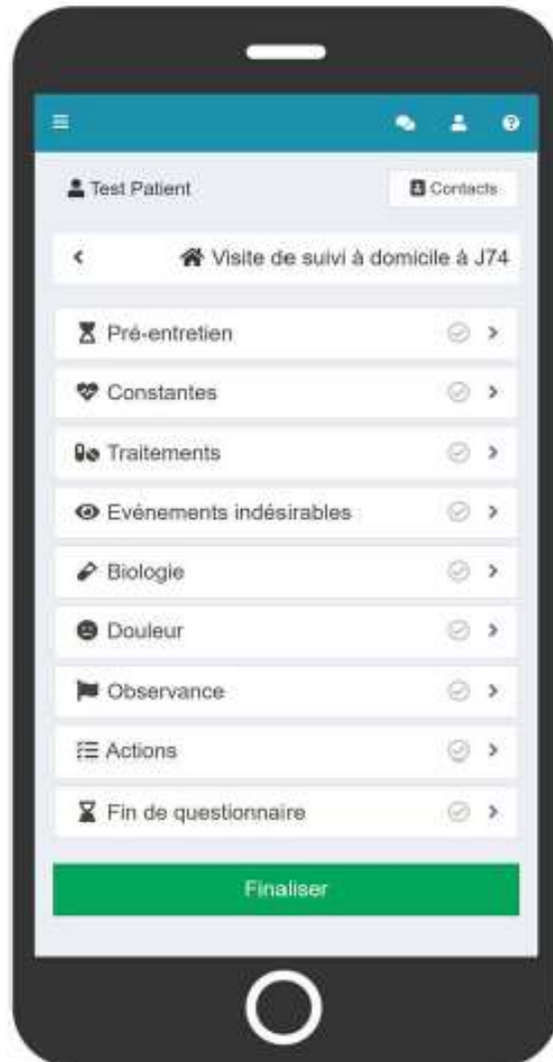
Bilan bio + photo



Le suivi des constantes

Transmettre les infos pertinentes

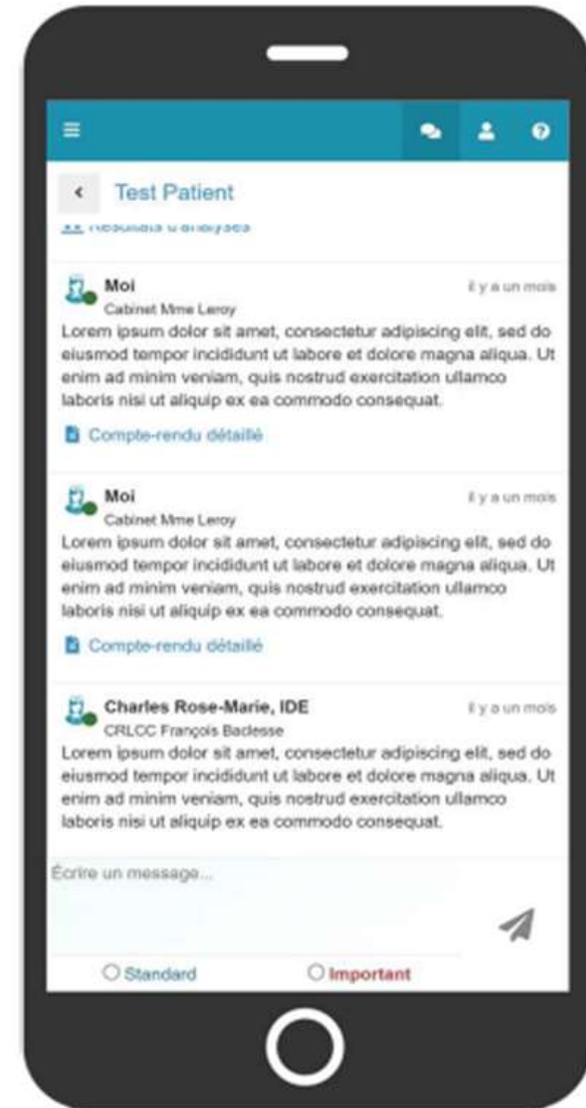
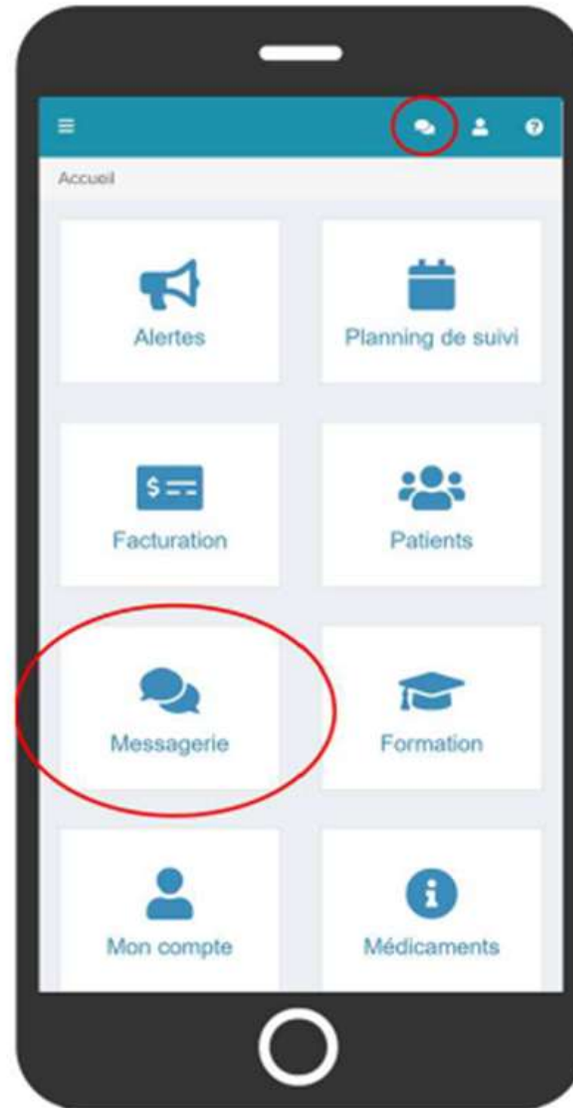
L'accompagnement : une plateforme numérique unique



L'accompagnement : une plateforme numérique unique

Une vision synthétique du suivi du patient qui fait gagner du temps aux équipes hospitalières et de ville

Un système d'alerte en cas d'effets indésirables, en fonction de leur grade



CRPV - Evaluation en 3 piliers

Remontées en direct aux CRPV
Pharmacovigilance améliorée
Suivi des thérapies innovantes
en vie et en temps réel

Première réunion le 19/10

La version validée pour janvier 2022

FAISABILITÉ :
Dans quelle mesure
les acteurs ont-ils réellement
la capacité de mettre en
place et faire fonctionner
les dispositifs envisagés ?

EFFICACITÉ/EFFICIENCE :
Dans quelle mesure
les objectifs
de l'expérimentation
ont-ils été atteints sur les
différentes dimensions
identifiées en amont ?
Pour quel coût ?

REPRODUCTIBILITÉ :
Dans quelle mesure
l'expérimentation est-elle
capable de donner naissance
à un modèle systémique
de l'offre / l'organisation
des soins ?

Des atouts pour chacun des acteurs



- Optimiser le recours aux équipes hospitalières
- Informer en temps réel sur la situation du patient
- Financer la coordination du parcours
- Mettre à disposition un outil numérique de coordination ville-hôpital
- Garantir une pharmacovigilance proactive



- Accompagner le patient sous thérapie orale
- Sécuriser sa prise en charge
- Favoriser l'adhésion au traitement
- Prévenir les événements indésirables
- Réduire les complications liées aux traitements & améliorer la qualité de vie, voire le pronostic clinique



- Optimiser le recours aux consultations MG
- Informer en temps réel sur la situation du patient
- Financer la coordination du parcours en ville (IDEL / Pharmacien selon parcours)
- Mettre à disposition un outil numérique de coordination ville-hôpital
- Garantir une pharmacovigilance proactive

Une organisation singulière des parcours pour les établissements et leurs patients

Continuum + : deux parcours et une plateforme unique

Guillaume GAUD - guillaume.gaud@continuumplus.net

Dominique FAUVEL - dominique.fauvel@continuumplus.net

NEON : les référents territoriaux en appui des établissements

Anne-France FERTE (Champagne Ardennes) - anne-france.ferte@rrcge.org

Frédéric LEMANCEAU (Alsace) - frederic.lemanceau@rrcge.org

Nathalie FABIE (Lorraine) - natfabie@gmail.com

NORSKA : cabinet d'accompagnement au déploiement

Aurélien ROSA - aurelien.rosa@norska.fr



AKO@dom-PICTO

Troisième Partie

**Etapes de déploiement et rôles des référents
NORSKA - Aurélien ROSA**

NORSKA



- Cabinet de conseil spécialisé dans l'accompagnement des acteurs de la santé
- Equipe expérimentée et expert :
 - Des enjeux des établissements de santé
 - De l'article 51
 - Des parcours patients



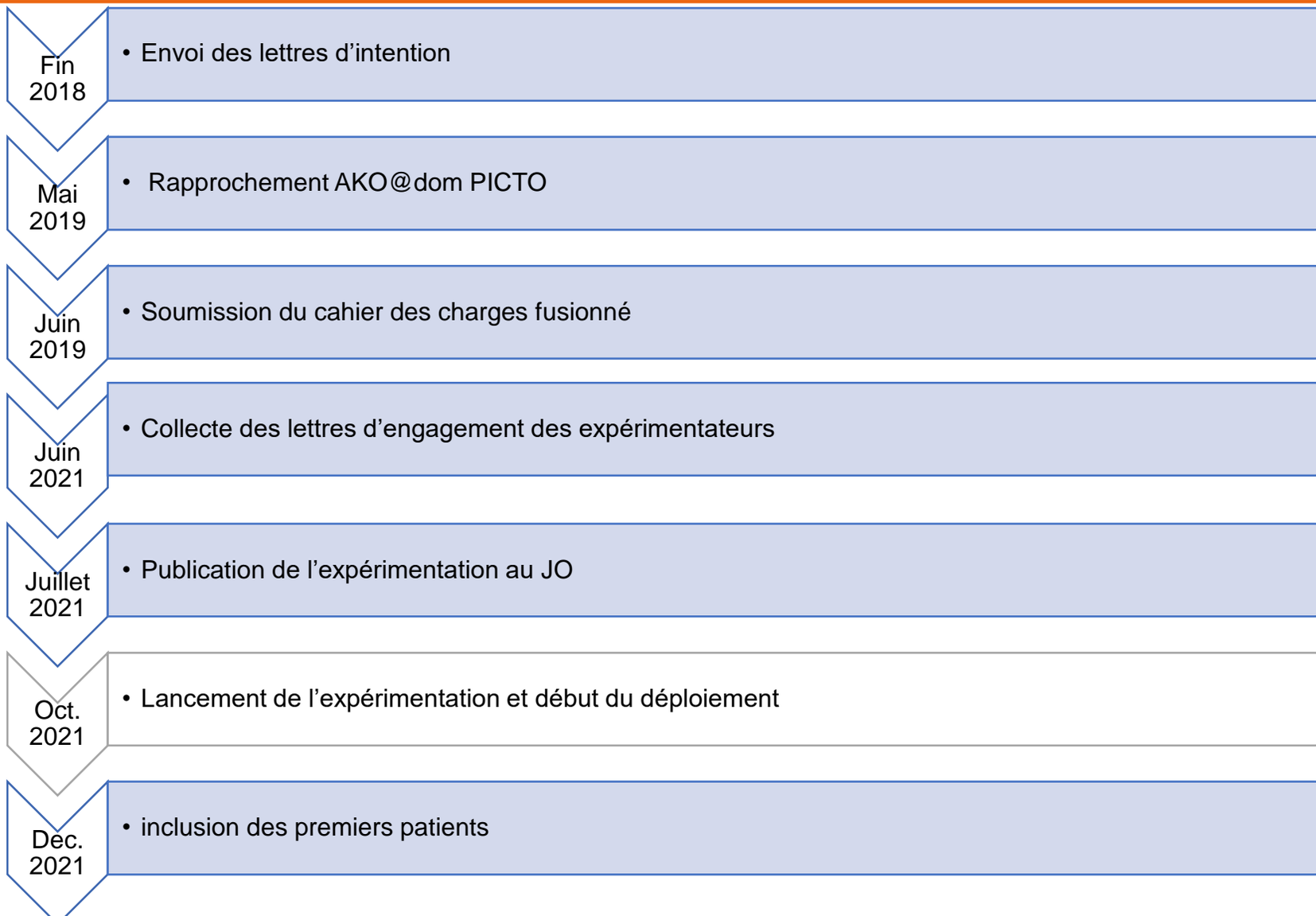
Aurélien



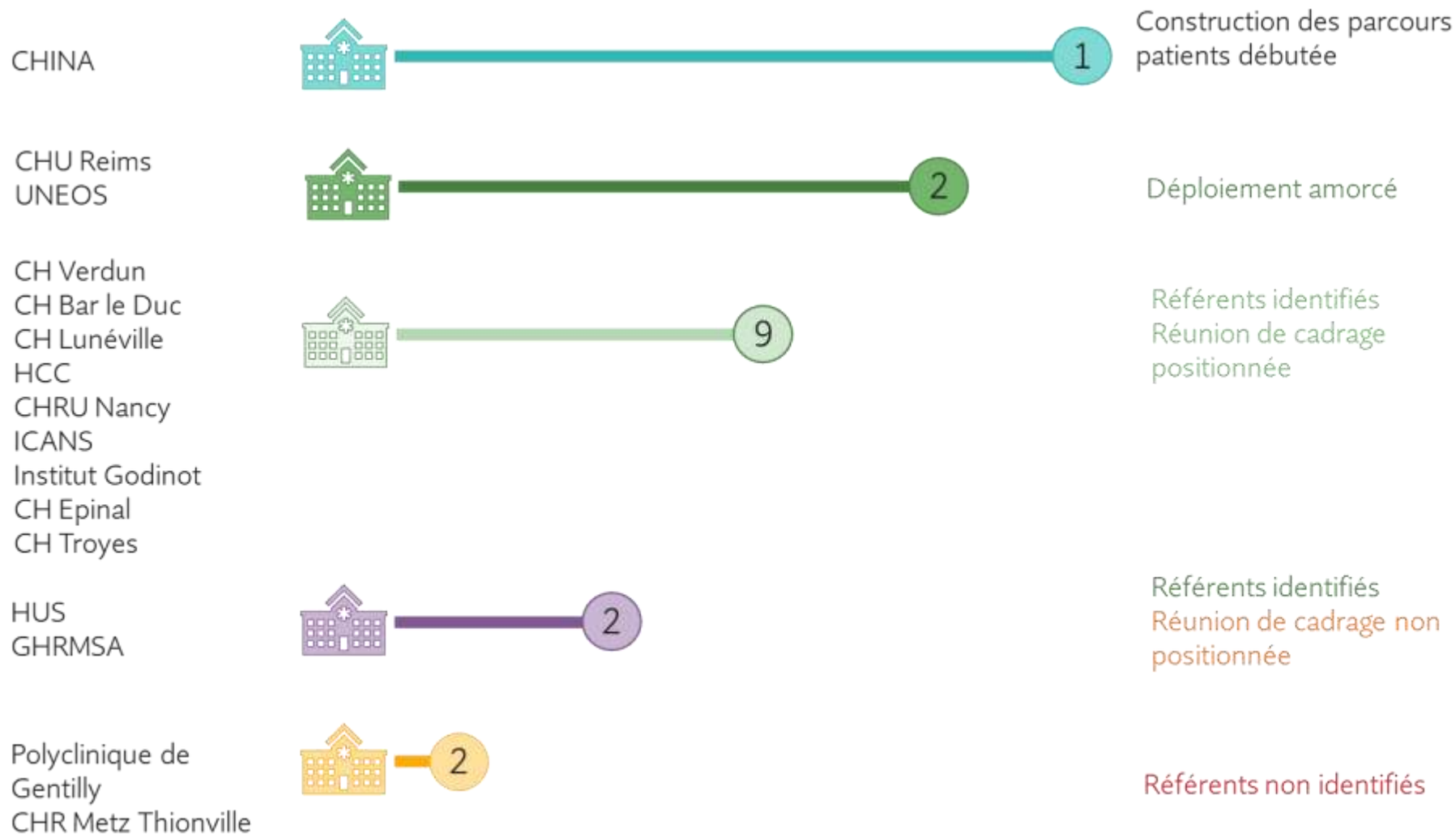
Pierre

Historique de l'expérimentation

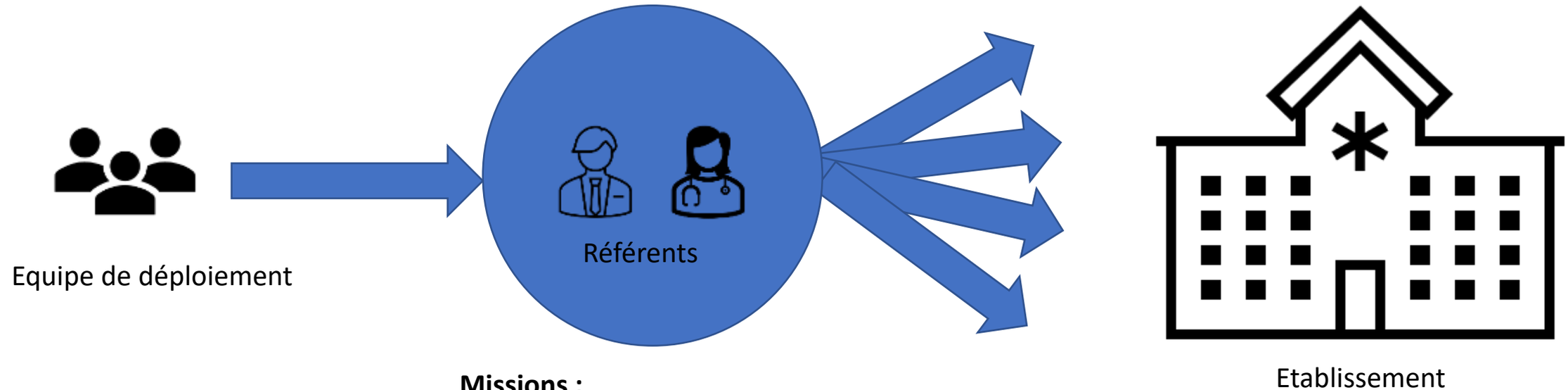
Historique de l'expérimentation



La dynamique de déploiement est amorcée



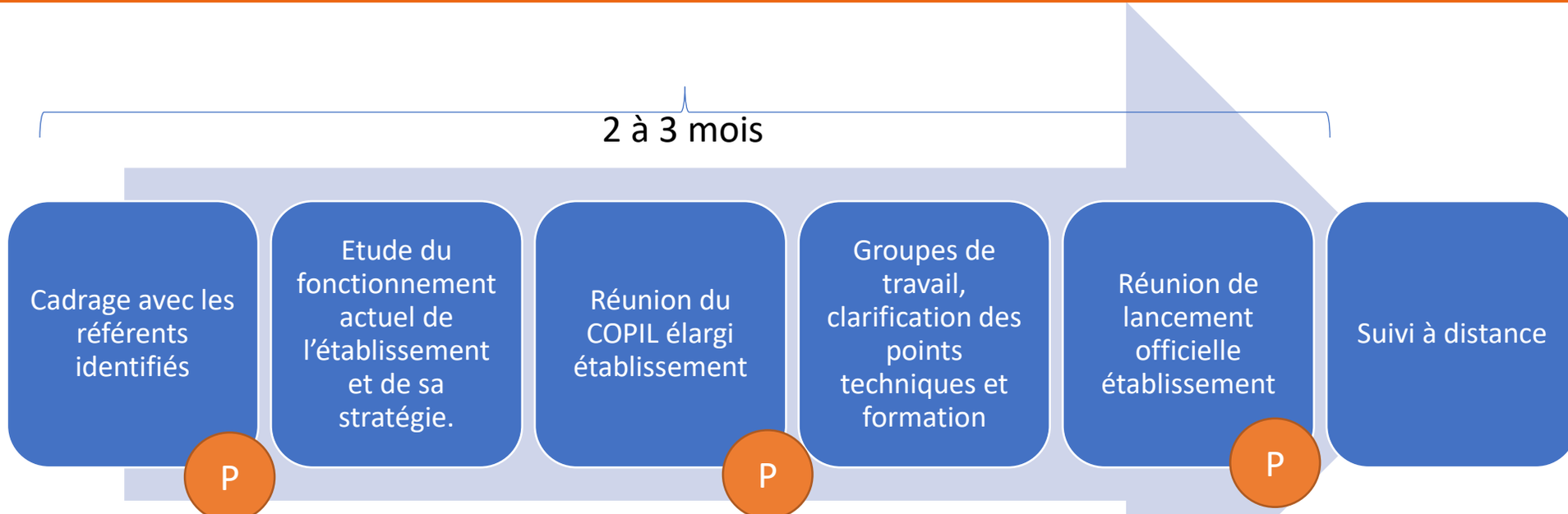
La stratégie de déploiement s'articule fortement autour des référents



Missions :

- Identifications des contributeurs
- Mise en contact
- Mobilisation des acteurs
- Aide à la validation
- Identification des problématiques

La feuille de route de déploiement s'articule autour de 3 temps clés en présentiel



Facteurs clés de succès :

- Prise en compte de la totalité des enjeux dès le départ
- Mobilisation des communautés médicale et soignante
- Prise en compte des enjeux spécifiques et réels de l'établissement
- Engagement des référents
- Maintien du rythme

P Présentiel



AKO@dom-PICTO

Dr Heloïse Cadart

Centre Hospitalier Intercommunal Nord Ardennes (CHINA)

Article 51 AKO@dom/PICTO

Déploiement au Centre Hospitalier Intercommunal Nord-Ardennes



Centre Hospitalier Intercommunal nord-Ardennes

*Dr Héloïse CADART
Pharmacien clinicien CHInA
Pneumologie Oncologie Thoracique*

Historique :

- Pharmacie Clinique déployée en Oncologie depuis 2016
- 2020-2025 : PEPPIT'Arden : **P**harmacie clinique **E**t **P**arcours **P**atient au sein du **T**erritoire nord **A**rdennes
 - **Pharmacie Clinique Oncologique**
 - Intégration des Pharmaciens Cliniciens en services de soins
 - Ciblage des patients à prioriser pour les activités de Pharmacie Clinique
 - **Lien Ville-Hôpital**



Contexte :

- **Lien Ville Hôpital :**

Groupe de travail Pharmaciens Hospitaliers/Officinaux initié en 2019, avec l'URPS grand Est, orientation cancérologie

- **Collaboration avec Continuum+ depuis 2 ans :**

Premier patient CHInA inclus dans AKO@dom en septembre 2019, 38 patients inclus à ce jour en Onco thoracique et en Hématologie



Organisation dans l'établissement (octobre 2021):

Pharmaciens cliniciens impliqués dans la prise en charge des patients sous chimiothérapie orale :

- **RCP**
- **Primo-prescription en Hospitalisation de Jour de Chimiothérapie Orale**
 - Consultation médicale
 - Consultation Pharmaceutique : dont organisation du parcours patient à domicile, inclusion dans AKO@dom, Lien Ville-Hôpital
 - Entretien ETP « Gestion des Effets Indésirables » (IDE/PPH)
- **HDJ Chimio orale de suivi à 1 mois**
- **Poursuite du lien Ville Hôpital**



Evolution dans le Territoire Nord-Ardennes avec l'Article 51 :

- Formalisation et valorisation des prises en charge des patients sous chimiothérapie orale **tout au long du parcours**
- Déploiement sur l'**ensemble des spécialités d'Héмато-Oncologie au CHInA**
- **Coordination des parcours partagée** avec les IDEC
- Initiation des **parcours PICTO** sur le territoire Nord-Ardennes
- **Amélioration du lien Ville Hôpital** grâce à la plateforme Continuum+ (transmission des informations utiles à la prise en charge)



Bénéfices attendus et motivations :

- **Collaboration pluridisciplinaire intra-hospitalière renforcée** autour du parcours patient sous chimiothérapie orale
- Développement et **optimisation du lien Ville-Hôpital** (surtout avec les pharmaciens officinaux)
- **Valorisation des activités de Pharmacie Clinique** (Consultations pharmaceutiques Hospitalières et Entretiens pharmaceutiques en Ville)
- **Sécurisation des prises en charge**, optimisation des traitements par chimiothérapie orale
- Amélioration de l'**accompagnement des patients**





AKO@dom-PICTO

Questions / Réponses