

### METTRE EN PLACE UN APPEL À PROJETS MULTITHÉMATIQUES POUR L'AMÉLIORATION DE LA PRÉVENTION

L'enjeu est d'améliorer la prévention (dépistage, intervention à l'école, risque infectieux, expositions environnementales, accompagnement des personnes notamment) selon une approche holistique allant de la recherche fondamentale et translationnelle en biologie à l'analyse des déterminants des comportements par le biais d'appels à projets (financements de projets de recherche).

#### Principaux jalons :

EN 2021 :

- Lancement de l'Appel à projets en mars (apports de la biologie en prévention).
- Sélection des projets à l'automne.

ENSUITE :

- Démarrage des projets (2022).
- Suivi des projets (2023 et 2024).
- Rapports finaux (2025).

### LABELLISER ET RENFORCER DES STRUCTURES ET DES RÉSEAUX DE RECHERCHE SPÉCIALISÉS EN PRÉVENTION PRIMAIRE

Reconnaître et renforcer des structures ou des réseaux de recherche spécialisés en prévention primaire. Ces structures et réseaux spécialisés pourront ainsi développer une plus grande expertise sur la prévention primaire, coordonner les acteurs plus efficacement et proposer des projets d'excellence et innovants.

#### Principaux jalons :

EN 2021 :

- Publication de l'appel à candidatures (juillet).
- Séminaire de lancement (juillet).
- Sélection des candidats (décembre).

ENSUITE :

- Mise en œuvre des projets (2022).
- Suivi des projets (2023).

### METTRE EN PLACE UNE THÉMATIQUE PRIORITAIRE AU SEIN DU PHRC-K POUR DÉVELOPPER LA RECHERCHE SUR LA DÉSESCALADE THÉRAPEUTIQUE

• Mise en place au sein du PHRC-K d'une thématique prioritaire dédiée à la désescalade thérapeutique. Un abondement du PHRC-K de de 5 M€ accompagnera l'inscription de cette thématique prioritaire.

• Cette thématique prioritaire visera toutes les modalités de traitement du cancer – médical, chirurgical, par radiothérapie, par activités interventionnelles sous imagerie médicale.

• Cette démarche s'inscrit dans une logique de pertinence et d'optimisation thérapeutique.

#### Principaux jalons :

EN 2021 :

- Préparation du texte de l'Appel à projets.
- Sensibilisation des chercheurs.

ENSUITE :

- Lancement de l'Appel à projets (2022).
- Sélection des projets (fin 2022-début 2023).
- Lancement des projets (2023).

### METTRE EN PLACE UN APPEL À PROJETS MULTITHÉMATIQUES VISANT LA RÉDUCTION DES SÉQUELLES

Nouvel Appel à projets de recherches multithématiques souple et évolutif qui sera mis en place dès 2021 (désescalade, médecine de précision, reconstruction, séquelles et qualité de vie, soins de support, préservation de la fertilité, études, emploi, accompagnement).

Les thèmes pourront évoluer dans le temps en fonction des orientations scientifiques annuelles fixées par l'INCa et l'ITMO cancer.

Pour la première année, cet Appel à projets sera orienté « soins de support ; qualité de vie dans son ensemble ; reconstruction chirurgicale ; préservation et restauration de la fertilité ». Pour 2022, il pourra être orienté « limitation des séquelles en radiothérapie ».

#### Principaux jalons :

EN 2021 :

- Lancement de l'Appel à projets (avril).
- Sélection des projets complets retenus (fin du troisième trimestre).

ENSUITE :

- Mise en œuvre des projets (2022).
- Suivi des projets (2023).

### AUGMENTATION DE L'EFFORT DE RECHERCHE PAR UNE AMÉLIORATION DU TAUX DE SÉLECTION DES APPEL À PROJETS LIBRES

En cohérence avec la loi de programmation de la recherche, un abondement des budgets des appels à projets en biologie fondamentale, translationnelle, sciences humaines et sociales et recherche interventionnelle est programmé pour atteindre un taux de succès d'au moins 18 % dès 2021 (+ 13,5 M€) et de 19 % en 2022 (+ 15,1 M€), au lieu de 13 % en moyenne en 2020.

### SOUTENIR DES PROJETS DE RECHERCHE TRÈS INNOVANTS EN CANCÉROLOGIE PÉDIATRIQUE

Lancer un Appel à projets visant à soutenir des projets de recherche fondamentale et translationnelle très innovants. Ces projets doivent apporter une réflexion originale sur des problématiques importantes (développement précoce, cancérogénèse, résistance, dormance...). Le succès éventuel de ces projets devrait aboutir à des avancées théoriques ou expérimentales et à la formulation de nouvelles hypothèses en cancérologie pédiatrique.

#### Principaux jalons :

EN 2021 :

- Lancement de l'Appel à projets (avril).
- Sélection des projets complets retenus (fin du troisième trimestre).

ENSUITE :

- Mise en œuvre des projets (2022).
- Suivi des projets (2023).

### SOUTENIR DES PROJETS DE RECHERCHE TRÈS INNOVANTS SUR LES CANCERS DE MAUVAIS PRONOSTIC

Lancement d'un Appel à projets ayant pour but de soutenir des projets de recherche très innovants permettant d'ouvrir de nouvelles pistes et de produire des avancées concrètes (facteurs de risque, préneoplasie, détection précoce, cancérogénèse...).

Il s'agit de financer des projets de recherche originaux et audacieux, conceptuellement nouveaux et comportant un prise de risque scientifique importante, qui ne pourraient pas être financés dans le cadre des appels à projets traditionnellement existants.

#### Principaux jalons :

EN 2021 :

- Lancement de l'Appel à projets (quatrième trimestre).
- Sélection des projets complets retenus (début 2022).

ENSUITE :

- Mise en œuvre des projets (courant 2022).
- Suivi des projets (2023).

Recherche