



**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



# Apports et défis de la recherche en sciences humaines et sociales & santé publique pour améliorer la qualité de vie

Anne-Fleur Guillemin, chef de projets  
Département recherche SHS-E-SP

---

# Données épidémiologiques



## Niveau mondial

18,1 millions nouveaux cas de cancer en 2018

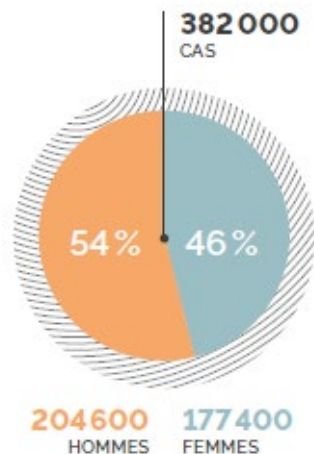
9,6 millions de décès liés au cancer

## Niveau européen

23,4 % des cancers apparus en 2018 et 20% des décès

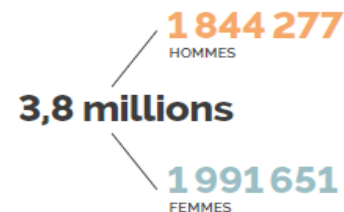
(1)

# Données épidémiologiques : France



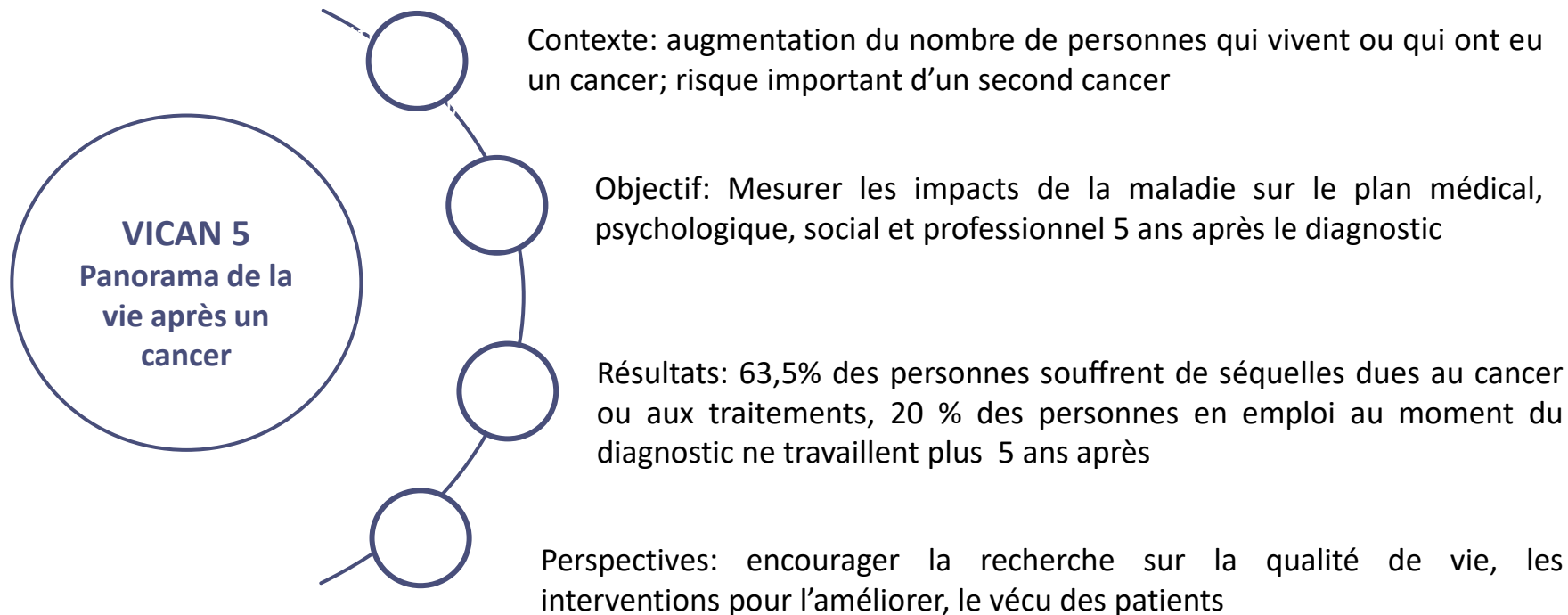
**Nouveaux cas de cancer  
en 2018**

## Evolution du taux de mortalité standardisé de 2010 à 2018



**Prévalence des cancers  
en 2018**

# De la prise en compte du vécu des patients



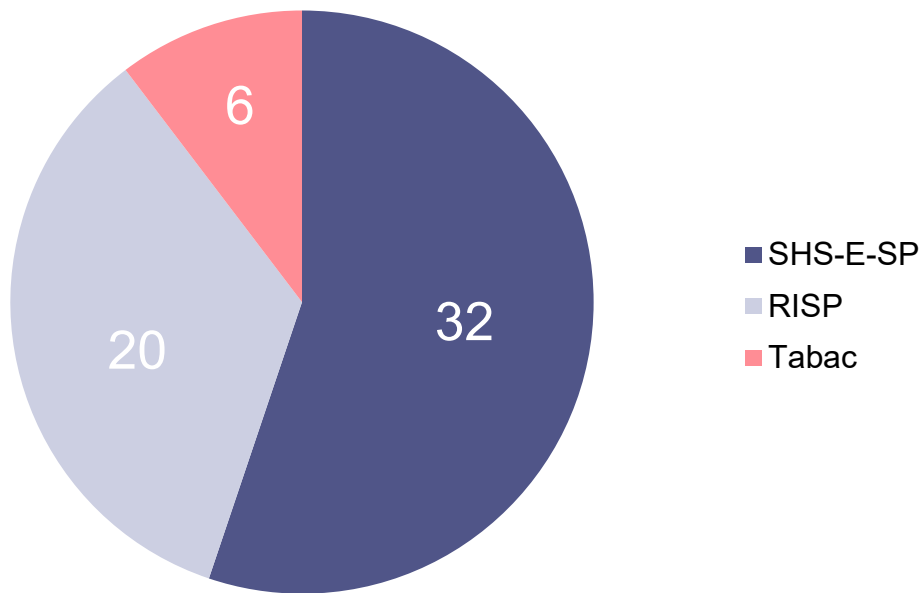
# A l'amélioration de la qualité de vie

Concept subjectif

Enjeux  
méthodologiques

Accès aux soins de  
support

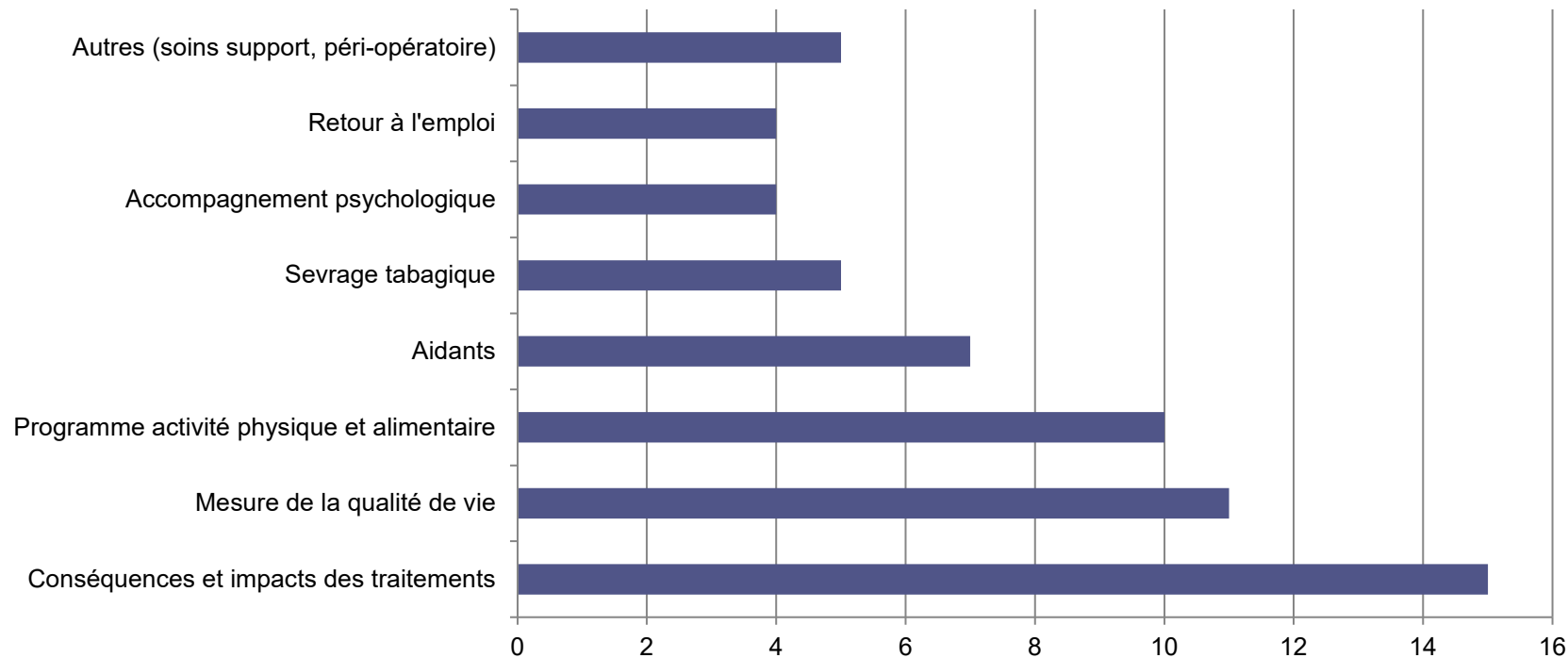
## Quel état de la recherche financée par l'INCa ?



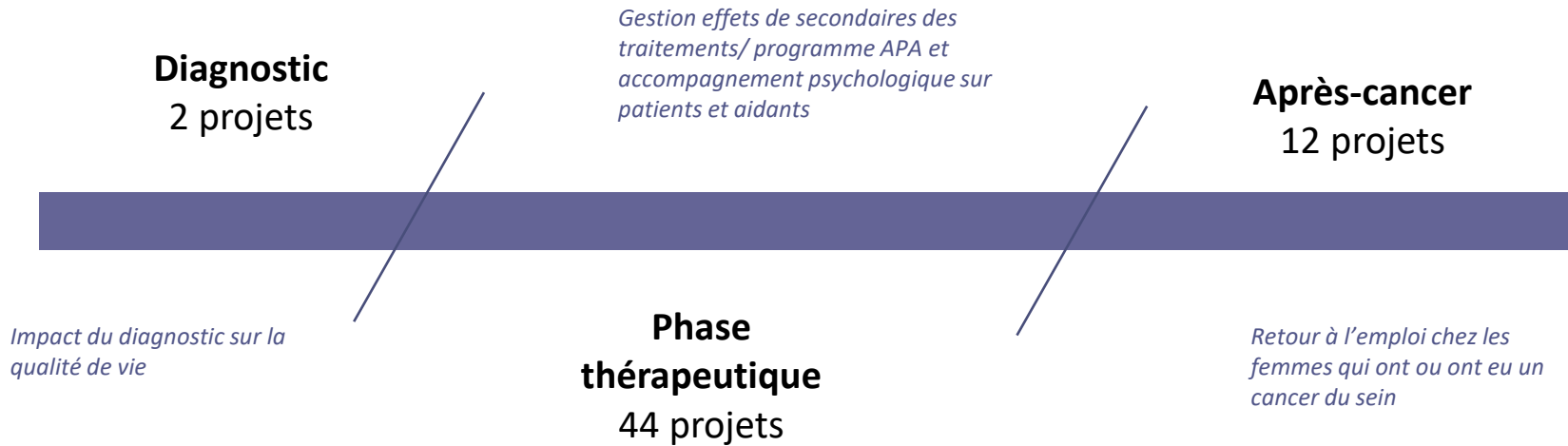
**58 projets de  
recherche financés  
sur la qualité de vie  
depuis 2007**

**Financement accordé  
11 230 000 €**

# Quelles thématiques de recherche ?



# A quelles étapes de la maladie ?





# Quelles perspectives de cette recherche ?

- ✓ Mise en œuvre de la stratégie décennale de lutte contre le cancer 2021-2030
- ✓ Développement la Recherche interventionnelle en santé des populations (RISP)
- ✓ Soutien de dispositifs de recherche innovants : Chaire de recherche « Innovations en psycho-oncologie et recherche interventionnelle »
- ✓ Réflexion en cours sur la structuration de la recherche avec avec la Plateforme Nationale Qualité Vie et Cancer

# La stratégie décennale de lutte contre le cancer



Lancement 4 février 2021 par le Président de la République >  
Rencontres de l'INCa

4 axes :

1: Améliorer la prévention

2: **Limiter les séquelles et améliorer la qualité de vie**

14 leviers structurés en actions dont 9 orientés recherche

3: Lutter contre les cancers de mauvais pronostic

4: S'assurer que les progrès bénéficient à tous

# Développement de la Recherche interventionnelle en santé des population (RISP)

## Sciences des solutions

Comprendre comment intervenir ?

Conception

Mise en  
oeuvre

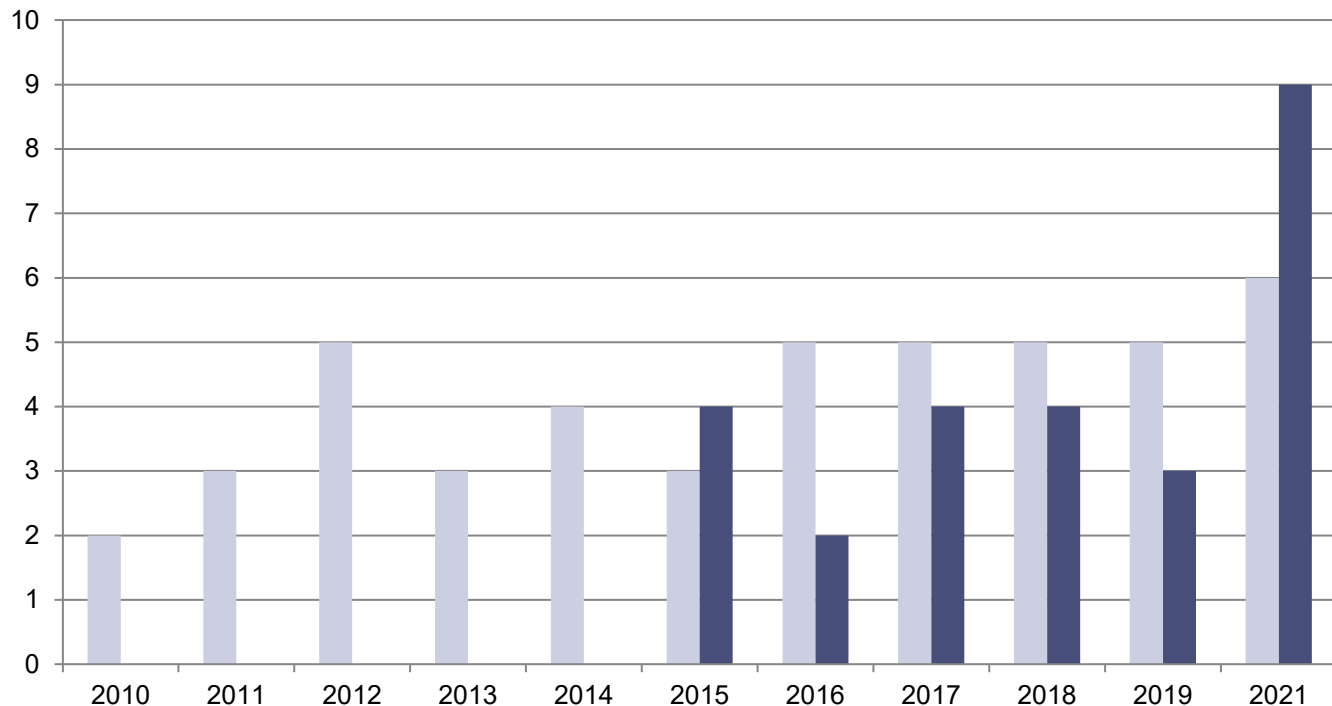
Evaluation

Transférabilité

Implication des tous les acteurs:  
chercheurs, professionnels de santé, patients, bénéficiaires, acteurs  
locaux, aidants, etc.

- Avoir un impact favorable sur les déterminants sociaux, culturels et environnementaux de la santé
- Réduire les facteurs de risque de cancer et les ISS
- Articulation des savoirs: savoirs experts/savoirs profanes (patients)

## Projets financés en RISP depuis 2010



**72 projets  
financés**

**Dont 30 sur soins  
de support, qualité  
de vie**

**18 millions €**

■ COMPLET  
■ AMORCAGE

# Soutien de dispositifs de recherche innovants

Chaire de recherche  
« Innovations en  
psycho-oncologie et  
recherche  
interventionnelle »

- « **Améliorer l'accompagnement des patients atteints de cancer et de leurs familles : développement et évaluation d'interventions** »
  - développement et évaluation d'une intervention numérique sur les besoins d'information, de communication et de gestion des émotions des patients et des proches ;
  - étude de l'impact émotionnel de la résistance aux médicaments sur les patients et les familles
  - développement d'un programme de transition pour accompagner les survivants du cancer pédiatrique et leurs parents
- Université de Lille, financement de l'INCa sur 5 ans
- Un dispositif en complément des appels à projets de l'INCa

# Colloque cancer et emploi



Appel à soumissions: **deadline 10 juin**

- Impacts du cancer sur le travail et sur les personnes atteintes d'un cancer
- Cadre législatif
- Retour, accès et maintien à l'emploi
- Disparités sociales, réduction des ISS

<https://canceremployment-scientificdays.com/>

**Merci de votre attention**

---