

Des avancées
décisives

La révolution de
l'immunothérapie

Accès à l'innovation :
un enjeu majeur

Le Point Stories

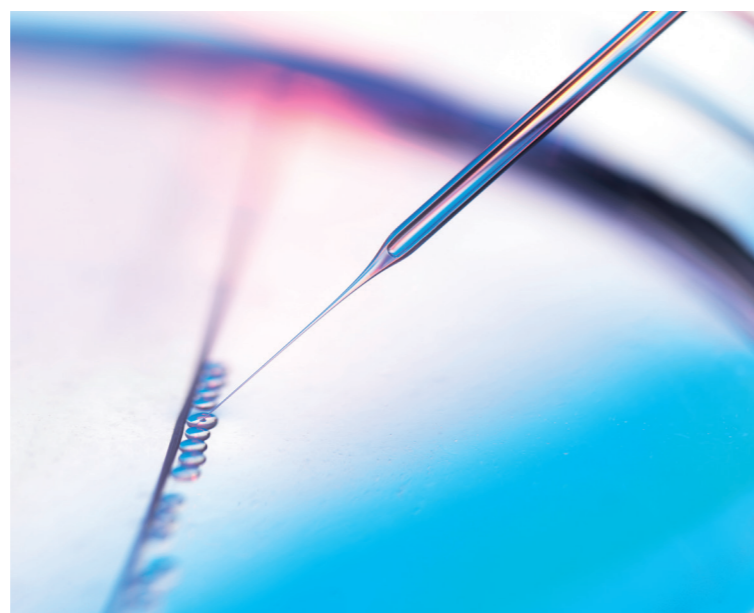
**Cancer :
10 ans de progrès
thérapeutiques qui ont
changé le destin
des patients**

Avec le soutien
institutionnel de



Une décennie d'avancées décisives contre le cancer

Immunothérapies, thérapies ciblées, vaccins et autres progrès ont, en dix ans, radicalement changé la manière de prévenir et de lutter contre le cancer. Les traitements sont plus précis, efficaces et mieux tolérés, permettant à de nombreux patients de vivre plus longtemps, plus sereinement, voire d'espérer une guérison. Un vrai souffle d'espoir pour près de quatre millions de Français confrontés à la maladie.



MSD FRANCE

Un arsenal thérapeutique inédit

Ces dix dernières années ont marqué un tournant dans la prise en charge du cancer. Les thérapies ciblées s'attaquent directement aux cellules tumorales. L'immunothérapie s'est, quant à elle, imposée dans les cancers : en stimulant le système immunitaire, elle améliore significativement le pronostic de certaines formes autrefois difficiles à traiter (lire page 3). À terme, cette approche pourrait devenir le fondement des stratégies thérapeutiques pour un large éventail de tumeurs. Parallèlement, la prévention progresse. La vaccination contre les papillomavirus humains (HPV) protège ainsi les femmes comme les hommes et contribue à prévenir les infections liées à ce virus, à l'origine de plus de 7 000 cancers chaque année en France. Derrière ces avancées, il y a des vies transformées : des familles qui retrouvent l'espoir, des patients qui se projettent à nouveau dans l'avenir. Depuis 2003, le Plan cancer accompagne cette dynamique, et la Stratégie décennale de lutte contre les cancers 2021-2030, élaborée par l'Institut national du cancer (INCa) renforce encore l'effort collectif en mobilisant chercheurs,

soignants et pouvoirs publics afin de réduire l'incidence des cancers et d'améliorer la survie et la qualité de vie des patients.

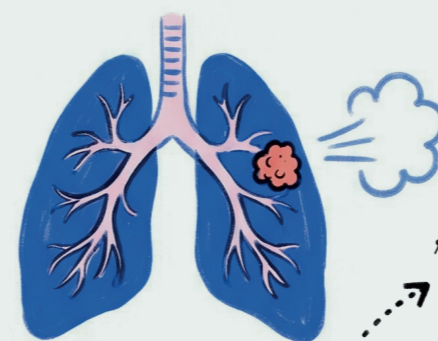
Un défi sanitaire majeur

En dépit de ces avancées médicales notables et de l'engagement institutionnel, le cancer continue de progresser. Les derniers chiffres parlent d'eux-mêmes : la maladie reste la première cause de mortalité en France et touche, au cours de leur vie, un homme sur deux et une femme sur trois. En vingt ans, le nombre de nouveaux diagnostics annuels est passé d'environ 315 000 à 430 000, et les hospitalisations ont suivi une progression similaire, avec une hausse de quelque 20 %. Plus préoccupant, le cancer ne concerne plus seulement les personnes âgées, il progresse également chez les jeunes adultes, avec des répercussions importantes sur leur vie professionnelle, familiale et sociale. Alcool, tabac et alimentation déséquilibrée aggravent encore cette situation. En conséquence, les besoins en soins vont continuer d'augmenter et le système de santé devra s'adapter. La lutte contre le cancer doit donc plus que jamais s'inscrire dans la durée.

IMMUNOTHÉRAPIE :

L'EXEMPLE D'UNE RÉVOLUTION DANS DEUX CANCERS DE MAUVAIS PRONOSTIC

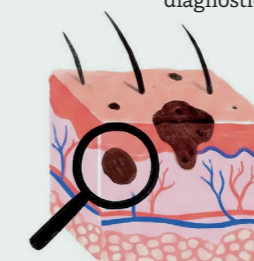
Longtemps redoutés, le mélanome et le cancer du poumon, entre autres, voient leur pronostic se transformer grâce à l'immunothérapie. En réactivant le système immunitaire pour mieux reconnaître et détruire les cellules cancéreuses, ce traitement bouleverse la prise en charge thérapeutique et redonne aux patients de vraies raisons d'envisager l'avenir.



Une révolution face à un cancer meurtrier

CANCER DU POUMON

Depuis dix ans, l'immunothérapie a transformé le pronostic du cancer du poumon, première cause de mortalité par cancer en France avec 53 000 nouveaux cas en 2023. Grâce aux avancées de prise en charge, dont l'arrivée de l'immunothérapie et des thérapies ciblées, la survie au stade métastatique a doublé en vingt ans et la pathologie, autrefois rapidement mortelle, peut désormais être maîtrisée et devenir chronique. L'immunothérapie offre des réponses durables chez une part importante de patients et améliore leur qualité de vie. « Pour certains patients, on passe d'une situation dramatique à une maladie qui se stabilise, explique Laure Guéroult-Accolas, fondatrice de l'association Patients en réseau. La qualité de vie s'améliore, et peu à peu, les projets reprennent. » Pour étendre ces bénéfices au plus grand nombre, d'autres pistes de recherche sont en cours : combinaisons de médicaments, vaccins thérapeutiques, nouveaux modulateurs immunitaires.



de plus de 35 %. Quand la réponse à l'immunothérapie est favorable, elle peut se prolonger sur le long terme, offrant à certains patients un espoir de guérison là où il n'existait presque aucun traitement auparavant.

L'espoir d'une guérison

MÉLANOME



Le mélanome est le plus dangereux des cancers de la peau en raison de sa forte capacité à métastaser. Il est le plus fréquent chez le jeune adulte. En 2023, près de 18 000 nouveaux cas ont été enregistrés en France. Si la maladie est plutôt de bon pronostic lorsqu'elle est détectée tôt, la situation se complique quand elle s'étend à d'autres organes. Pendant longtemps, la forme métastatique laissait peu d'espoir : l'espérance de vie d'un patient atteint d'un mélanome métastatique était de moins d'un an après le diagnostic. En une décennie, les dernières innovations thérapeutiques, et en particulier l'immunothérapie, ont changé la donne. Aujourd'hui, le taux de survie à un an est de plus de 70 % et presque la moitié des patients avec une maladie avancée sont encore en vie cinq ans après le diagnostic. « Aujourd'hui quand le patient répond bien, c'est extraordinaire... On parle même de rémission, ce qui était complètement inenvisageable il y a dix ans, précise Pascale Benaksas, présidente de l'association France Asso Cancer et Peau. Quand on touche à la réduction de la mortalité, c'est comme si on vous décrochait la lune. » Plus récemment, il a été démontré qu'en proposant l'immunothérapie à un stade plus précoce de la maladie, le risque d'évolution vers une maladie métastatique était réduit

Plus l'innovation est appliquée tôt, plus elle sauve des vies

Depuis juillet 2021, plus de 120 000 patients en France ont pu bénéficier du nouveau dispositif d'accès précoce, notamment en oncologie où les besoins médicaux sont importants. On parle d'accès précoce quand les patients peuvent disposer « en avant-première » de médicaments présument innovants et non encore disponibles. Ce dispositif

permet de pallier les délais souvent très longs en France de mise sur le marché des médicaments innovants, pour proposer des thérapies aux personnes atteintes de maladies graves, rares ou invalidantes pour lesquelles il n'existe pas d'autres traitements. Avec une moyenne de 387 jours gagnés pour les patients concernés, un tel dispositif fait aujourd'hui référence dans le monde.



MSD FRANCE

« Les médicaments innovants sont indispensables à la bonne santé de notre pays »

Alors que les besoins en matière de santé ne cessent d'augmenter partout dans le monde, la présidente de MSD France, Clarisse Lhoste, rappelle l'importance de poursuivre les efforts de recherche et de protéger l'accès au progrès thérapeutique pour les patients.

Quelle est la mission de MSD et quel impact vos innovations ont-elles aujourd'hui sur les patients ?

MSD est un laboratoire d'innovation thérapeutique. Notre mission est d'inventer des vaccins et des médicaments pour répondre à des besoins médicaux non couverts, et de mettre ces découvertes à la disposition des patients. Une innovation n'a de sens que si elle améliore concrètement la vie de ceux qui en ont le plus besoin. Nous avons été pionniers dans l'immunothérapie qui a, ces dix dernières années, considérablement transformé la prise en charge de certains cancers de mauvais pronostic. Aujourd'hui, un patient sur cinq touché par un cancer peut en bénéficier. Nous sommes également à l'origine de la vaccination contre les papillomavirus humains (HPV), utilisée en prévention contre certains cancers associés. Au total, près de trois millions de Français sont traités ou protégés grâce aux avancées développées par notre groupe. Mon rôle est de veiller à ce que tous ces progrès bénéficient pleinement aux patients, partout en France.

Comment ces innovations émergent-elles dans un laboratoire comme MSD ?

Près de 24 000 chercheurs sont mobilisés chez MSD pour faire avancer le progrès thérapeutique. Nous poursuivons nos efforts de recherche sur l'immunothérapie, tout en investissant dans de nouvelles approches thérapeutiques afin d'initier la prochaine ère de progrès dans la lutte contre les cancers.

La révolution de l'immunothérapie a transformé la vie des patients. Ils vivent mieux, plus longtemps et on entrevoit la guérison pour certains cancers considérés autrefois comme incurables. Pour autant, cette maladie demeure un fléau de santé



Clarisse Lhoste,
présidente de MSD France

publique : un homme sur deux et une femme sur trois seront touchés par le cancer au cours de leur vie. Il faut donc poursuivre et développer les efforts de recherche, qui s'inscrivent nécessairement dans un temps long et à l'échelle mondiale. Ces efforts sont souvent peu visibles, mais ils sont essentiels pour créer les révolutions médicales de la prochaine décennie.

Quelle est la place de la France dans l'écosystème de l'innovation thérapeutique ?

L'accès aux innovations thérapeutiques est devenu un enjeu géopolitique majeur. C'est tout d'abord un moteur décisif pour maintenir un pays en bonne santé, dans un contexte où les besoins augmentent partout dans le monde. Pourtant, l'innovation est un bien stratégique qui a été longtemps sous-estimé. Il faut prendre conscience que le contexte international est préoccupant, que les États-Unis sont en pleine réflexion sur le sujet et que la Chine accélère pour se positionner comme leader de la recherche. Aujourd'hui, la France s'expose à être reléguée au second plan et à bénéficier des derniers progrès avec plusieurs années de retard sur les pays les plus avancés, une perspective qui m'attriste profondément et qui doit être prise très au sérieux.

Dans ce contexte, la France doit se mobiliser pour rester pleinement intégrée à la nouvelle dynamique mondiale. Car lorsqu'un pays décroche en matière d'innovation, c'est tout l'écosystème qui s'érode progressivement, de la recherche aux essais cliniques jusqu'à l'accès aux soins.

Notre pays doit trouver le juste équilibre pour préserver un modèle qui permet un accès aux médicaments innovants tout en restant pleinement conscient des enjeux actuels à l'échelle mondiale.

👏 L'innovation est un bien stratégique qui a été longtemps sous-estimé. 👏