

Agence nationale de recherches sur le sida

Sigle

ANRS

Directeur

Michel Kazatchkine

Création

1992

Effectifs

35

Budget

287 millions

Structure

L'ANRS est une agence publique financée par l'État.

Agence d'objectifs, l'ANRS définit des priorités scientifiques dans une dynamique permanente d'animation scientifique. Agence de moyens, l'ANRS soutient financièrement des programmes et des bourses de recherche après évaluation par ses instances scientifiques.

L'ANRS est l'un des principaux acteurs internationaux de la recherche clinique, thérapeutique en santé publique et de la recherche d'un vaccin contre le VIH basé sur la capacité à déclencher une immunité cellulaire.

Liste des publications

ANRS information, parution trimestrielle, et collection « Sciences sociales et sida », trois titres par an.

Adresse

ANRS

101, rue de Tolbiac

75013 PARIS

Téléphone : 01 53 94 60 00

Télécopie : 01 53 94 60 01

Objectifs

L'Agence nationale de recherches sur le sida (ANRS) anime et finance en France les recherches sur le sida. L'ANRS est présente dans l'ensemble des champs scientifiques concernés : recherche biologique fondamentale, vaccinale, clinique et épidémiologique, essais thérapeutiques, recherche en santé publique, en sciences de l'homme et de la société. L'agence anime et soutient également des programmes de recherche dans les pays en développement, avec le ministère des Affaires étrangères.

Depuis 1999, l'ANRS est chargée de la recherche clinique thérapeutique et en santé publique sur l'hépatite C.

Missions

La recherche vaccinale

L'ANRS est un des principaux acteurs internationaux de la recherche d'un vaccin contre le VIH. La recherche de L'ANRS s'oriente sur :

- Un programme visant à évaluer les différentes combinaisons d'immunogènes chez l'animal et l'homme dans l'objectif de parvenir, d'ici trois à cinq ans, à mettre sur pied un essai de phase III. Ces recherches sont effectuées en collaboration avec Aventis Pasteur et d'autres industriels.
- Des recherches plus fondamentales portant sur des approches vaccinales nouvelles : induction d'anticorps neutralisants, production de réponses immunitaires au niveau des muqueuses, utilisation de nouveaux vecteurs tels que l'ADN nu.

La recherche clinique

L'agence soutient des études cliniques et épidémiologiques sur l'infection par le VIH. Les priorités actuelles portent sur la prise en charge des patients en situation d'échec thérapeutique, la simplification des traitements antirétroviraux, la prévention de leurs effets secondaires. L'ANRS est fortement impliquée dans des coopérations internationales.

La recherche dans les pays en développement

En cherchant à obtenir des retombées concrètes pour ces pays, son action est inscrite dans la durée, grâce à l'implantation de ses sites en Afrique et plus récemment en Asie. Elle est basée sur un partenariat entre équipes du Nord et du Sud. Ses travaux portent sur l'épidémiologie moléculaire des souches virales circulantes, la transmission mère-enfant du VIH, la prévention des maladies opportunistes et les essais de traitements antirétroviraux.

L'ANRS développe des recherches en sciences sociales afin de favoriser la prévention et l'accès aux progrès médicaux. L'Agence a engagé une réflexion éthique sur les conditions de réalisation des recherches biomédicales dans les pays en développement.

La recherche en santé publique

L'ANRS a impulsé et financé de nombreuses recherches en santé publique et sciences de l'homme et de la société. Cette discipline concerne l'ensemble des disciplines : sociologie, psychosociologie, économie, psychologie clinique, anthropologie, économie. L'engagement de ces disciplines autour d'une pathologie est sans précédent en France. Ses priorités portent sur : l'étude des comportements susceptible de produire des connaissances utiles à la prévention ; l'analyse des problèmes liés à la prise d'un traitement à long terme, à l'adhésion aux antirétroviraux ; l'accès au dépistage et aux soins de populations vulnérables. Des grandes enquêtes étudiant les comportements et les attitudes vis-à-vis du VIH/sida de la population française et de groupes particuliers – homosexuels masculins, jeunes, toxicomanes – ont été réalisées.

La recherche biologique fondamentale

L'ANRS mène des recherches en virologie fondamentale, en immunologie et sur la physiopathologie du VIH. Ces recherches recourent à la génétique moléculaire, la biologie cellulaire, la chimie des protéines, la chimie organique et structurale. Depuis 1997, l'ANRS a financé près de deux cent trente projets de recherche.

La recherche sur l'hépatite C

La physiopathologie de l'infection, les essais thérapeutiques de combinaisons d'antiviraux sont les priorités de l'ANRS pour les prochaines années. L'ANRS s'engagera également dans des recherches sur l'épidémiologie et l'impact de la maladie sur la santé publique.

Parmi la vingtaine de programmes de recherche financés aujourd'hui, figurent trois essais thérapeutiques, une recherche évaluant les risques de transmission verticale du VIH de la mère à l'enfant et au cours de la procréation médicale assistée, et le suivi d'une cohorte de patients co-infectés par le VIH.