

L'association Ruban Rose : acteur majeur du soutien à la recherche sur le cancer du sein.

Une contribution historique de 2,4 millions d'euros dans 12 projets de recherche



L'association Ruban Rose renforce constamment son engagement dans la lutte contre le cancer du sein.

Grâce à la générosité des mécènes et des contributeurs, **une dotation exceptionnelle de 2,4 millions d'euros** a été attribuée pour soutenir **12 projets innovants** dans cette cause essentielle.

Les Prix Ruban Rose témoignent de la capacité de l'association à changer le cours de la lutte contre le cancer du sein en alliant mobilisation et innovation.

Le cancer du sein reste un enjeu de santé majeur, touchant **1 femme sur 8** au cours de sa vie. Ce chiffre souligne l'urgence d'agir collectivement. Depuis 1994, l'**association Ruban Rose** s'engage avec détermination pour sensibiliser à l'importance du dépistage précoce, soutenir la recherche et accompagner les patients, femmes et hommes, dans l'espoir de faire reculer cette maladie.

Au cœur de cet engagement se trouvent les **Prix Ruban Rose** créés en 2003 qui financent des projets innovants en recherche fondamentale, translationnelle et clinique. Ces prix récompensent également des avancées majeures dans des domaines tels que le dépistage, la chirurgie réparatrice, le soutien psychologique et l'amélioration de la qualité de vie des patients. Le Comité Scientifique, composé de quatre experts bénévoles en cancérologie, veille avec rigueur à la sélection et au financement de ces projets, en collaboration avec le Jury Scientifique et le Conseil d'Administration.

Le Jeudi 16 janvier, l'association, aux côtés de **Yaël Braun-Pivet**, Présidente de l'Assemblée nationale, a organisé la **21^e édition des Prix Ruban Rose et des Bourses pour la recherche sur le cancer du sein**.

Présentée par **Leïla Kaddour-Boudadi**, cette cérémonie a mis en lumière des initiatives prometteuses visant à transformer la prévention, le diagnostic et le traitement de cette maladie. Grâce aux financements octroyés, les lauréats pourront concrétiser leurs projets et contribuer activement à l'avancement de la recherche et des solutions au service des patients.

Depuis sa création, 110 projets de recherche prometteurs ont été soutenus, avec 10,4 millions d'euros distribués.

En 2024, une dotation record de 2 400 000 euros a été allouée pour financer ces projets de recherche ou associatifs sur le cancer du sein, grâce à l'engagement des mécènes et donateurs.

Une évolution significative depuis 2019 : *x 230% en 6 ans*

- 2019 : dotation de 730 000 euros
- 2023 : dotation de 1 850 000 euros
- **2024 : dotation de 2 400 000 euros**

Les Prix Ruban Rose contribuent à la lutte contre les cancers du sein qui touchent 1 femme sur 8

Mieux accompagner les patientes atteintes de cancer du sein est une exigence incontournable pour le progrès médical. L'association soutient activement la recherche en collaborant avec des médecins et des chercheurs, et attribue chaque année des subventions pour financer des projets novateurs.

En 2024, ce sont **10 projets** qui ont bénéficié de financements pour faire progresser la prise en charge des patientes.

La répartition s'articule ainsi :

- **1 Grand Prix Ruban Rose de la Recherche**, d'une dotation de **350 000 euros**.
- **4 Prix Ruban Rose Avenir**, d'une dotation de **225 000 euros chacun**.
- **5 Prix Ruban Rose Qualité de Vie**, d'une dotation de **150 000 euros chacun**.



*L'ensemble des lauréats de la 21^e Cérémonie Prix Ruban Rose et Bourses
à l'Assemblée nationale le jeudi 16 janvier 2025*

LE GRAND PRIX DE LA RECHERCHE RUBAN ROSE

Le Grand Prix Ruban Rose de la Recherche est une subvention décernée à des experts internationaux dont les travaux reconnus visent à faire avancer significativement la recherche sur le cancer du sein, couvrant des domaines variés comme la recherche fondamentale, translationnelle ou clinique.



Découvrez le projet en un clic :



Cette année, ce prix récompense le **Dr Suzette Delalogue** - Oncologue médicale et directrice du programme médico-scientifique, Interception de prévention personnalisée des cancers au centre de lutte contre le cancer Gustave Roussy à **VILLEJUIF (94)**.

Son projet, inscrit dans l'étude internationale MyPeBS, vise à **détecter plus précocement le cancer du sein grâce à l'analyse de l'ADN trouvé dans la salive**. En comparant 200 femmes atteintes de cancer du sein et 400 femmes non atteintes, et en utilisant des technologies avancées et l'intelligence artificielle, son objectif est d'améliorer la détection précoce et d'identifier plus précisément les femmes à risque, en testant une méthode de dépistage personnalisée face à la méthode classique.



Yaël Braun-Pivet, Présidente de l'Assemblée nationale, a introduit la 21^e Cérémonie des Prix Ruban Rose et Bourses - Jeudi 16 janvier 2025

LES PRIX RUBAN ROSE AVENIR

Le Prix Ruban Rose Avenir s'adresse aux médecins et chercheurs, en mettant l'accent sur l'ambition et la créativité des projets, tant sur le plan des sujets que des approches méthodologiques et technologiques, afin de réaliser des avancées majeures dans la lutte contre le cancer du sein.



Découvrez le projet en un clic :



L'équipe du **Dr Nicolas Reynoird** - Chercheur au CNRS, chef d'équipe « Dynamique de la méthylation des protéines dans le cancer » à l'Institut pour l'Avancée des Biosciences, à **GRENOBLE (38)** - étudie **la résistance des cancers du sein aux traitements et leur propagation**. Ils ont identifié le rôle clé de la protéine SMYD2 dans ce processus et travaillent à comprendre ce mécanisme pour développer des moyens de bloquer cette protéine, afin de freiner la progression du cancer, en particulier dans les cas résistants aux traitements.



Découvrez le projet en un clic :



Projet sur les cancers métaplasiques qui réunit un consortium de médecins et chercheurs de plusieurs centres de lutte contre le cancer (centre Leon BERARD, Institut CURIE & institut BERGONIE) :

Dirigé par **Dr Monica Arnedos** - Oncologue médicale et responsable du programme de recherche sur le cancer du sein à l'Institut Bergonié et Inserm U1312, BRIC, à **BORDEAUX (33)**, **le projet MAESTRO** a pour objectif de mieux comprendre les cancers du sein métaplasiques, rares et résistants aux traitements classiques. Ce projet collecte des données cliniques et génétiques pour développer des traitements adaptés. L'étude de 140 tumeurs permettra de concevoir de nouvelles thérapies personnalisées pour améliorer le pronostic des patientes.



Découvrez le projet en un clic :



Dr Pauline Poinot - Enseignante et chercheuse à l'Institut de Chimie des Milieux et des Matériaux, à **POITIERS (86)** - développe une méthode innovante, **la « volatolomique induite »**, utilisant des sondes libérant des molécules odorantes pour détecter précocement les cancers du sein. Ce projet cherche également à identifier de nouveaux marqueurs et à concevoir des traitements ciblés, combinant chimie et biologie pour améliorer le dépistage et les thérapies personnalisées, augmentant ainsi les chances de guérison.



Découvrez le projet en un clic :



Dr Gertraud Orend - Directrice de recherche INSERM, U1109, cheffe d'équipe « The Tumor MicroEnvironment » aux Hopitaux civils, Institut d'Hématologie et d'Immunologie à **STRASBOURG (67)** - développe **un peptide ciblant la protéine ténascine-C qui limite l'immunité contre les tumeurs**. Ce peptide a pour but de prévenir les métastases, principales causes de décès liées au cancer du sein. Les premiers résultats sont encourageants, offrant l'espoir d'un nouveau traitement pour les formes graves de la maladie et d'une meilleure chance de guérison.

LES PRIX RUBAN ROSE QUALITÉ DE VIE

Le Prix Ruban Rose Qualité de Vie finance des travaux de recherche ou actions à visées sociales dont le but est d'améliorer significativement et rapidement la qualité de vie des patientes.



Découvrez le projet en un clic :



Dirigée par **Mme Mélanie Courtier** - co-fondatrice de l'association basée à **SAINT-ANDRE-DE-CUBZAC (33)**, **JEUNE & ROSE** soutient les femmes de 20 à 40 ans atteintes de cancer du sein grâce à son réseau national « Les Tétonantes ». Ce projet favorise la solidarité et le partage d'expériences via des rencontres en ligne ou en présentiel. En luttant contre l'isolement, il offre informations, conseils et espoir aux patientes. Les Ambassadrices bénévoles participent également à des actions de prévention et de soutien.



Découvrez le projet en un clic :



Fondée en 2013 par **Mme Guillemette Jacob** de **PARIS (75)**, **SEINTINELLES** mobilise les citoyens pour accélérer la recherche contre le cancer. En 10 ans, elle a réuni 36 600 participants, contribué à 166 000 études et produit 35 publications scientifiques. En plus d'aider la recherche, les participants bénéficient d'un soutien moral, d'une réduction de l'anxiété et d'une meilleure qualité de vie. L'association vise à recruter davantage de volontaires et à leur offrir de nouvelles opportunités pour s'engager.



Découvrez le projet en un clic :



Mme Karine Grandin - Accompagnatrice en santé à l'Espace de Rencontres et d'Information à CAEN (14) propose d'**améliorer l'accès aux soins et à l'information pour les patients éloignés du Centre François Baclesse de Caen**. Le projet prévoit un camion aménagé pour parcourir la région, offrant des informations sur les soins de soutien et connectant les patients à des associations locales. L'objectif est de réduire les inégalités et de rapprocher les services hospitaliers des patients vivant loin du Calvados.



Découvrez le projet en un clic :



Dirigé par Dr François Bourgonon - Psychiatre, psychothérapeute, instructeur et formateur au département de soins de support en oncologie à l'Institut de Cancérologie de Lorraine à VANDOEUVRE-LÈS-NANCY (54) - **le programme MAEva** utilise méditation, acceptation et engagement envers les valeurs pour améliorer le bien-être psychologique des patientes atteintes de cancer du sein. Après une première étude prometteuse, une nouvelle évaluation clinique comparera deux groupes : l'un suivant MAEva sur 9 semaines et l'autre participant à des groupes de parole. L'impact sur la qualité de vie, le stress, l'anxiété, la dépression et la flexibilité psychologique sera mesuré, avec un questionnaire de satisfaction à la fin.



Découvrez le projet en un clic :



Dirigée par Mme Maureen Govart de LILLE (59), l'association **MON BONNET ROSE** propose un programme de sport personnalisé de 6 mois pour améliorer la condition physique et mentale des femmes touchées par le cancer du sein. Ce programme favorise la prévention et la gestion de la maladie, et se conclut par un séjour post-cancer, offrant un moment de soutien et de résilience à travers des activités comme la randonnée ou la voile. Cette démarche aide les participantes à prendre soin de leur santé et à favoriser leur rétablissement.

Un processus de sélection porté par des experts du monde scientifique et médical

Chaque année, l'association Ruban Rose organise un appel à candidatures pour les Prix Ruban Rose, destiné aux chercheurs, médecins et à la société civile.

Pour postuler, les candidats doivent respecter les critères suivants :

- **Parrainage nécessaire** : chaque candidature doit être soutenue par au moins deux personnalités de renommée internationale dans les domaines scientifique ou médical.
- **Candidature professionnelle** : les candidats doivent être en activité professionnelle. Les étudiants et doctorants ne sont pas éligibles.
- **Projets de recherche** : ils doivent être développés et gérés par des organismes publics ou privés basés en France et à but non lucratif.

À la clôture de l'appel à candidatures, le Jury Scientifique de l'association, composé des membres du Comité Scientifique et des anciens lauréats, se réunit pour examiner et sélectionner les projets. Le Jury évalue chaque dossier en fonction de critères : pertinence et ambition des projets, lien avec le cancer du sein, retombées possibles, ainsi que l'aspect novateur des thématiques et des approches méthodologiques. Après délibération, le Conseil d'Administration valide les projets retenus et les financements alloués.

L'appel à candidatures pour la prochaine édition sera lancé début mars 2025.

Les membres du comité Scientifique sont **Pr Anne Vincent-Salomon** (Présidente du comité scientifique et directrice de l'Institut des Cancers des Femmes, et cheffe du Pole de Médecine Diagnostique et Théranostique à l'Institut Curie), **Dr Fatima Mehta-Grigoriou** (Directrice de Recherche Inserm à l'Institut Curie), **Dr Laurence Lafanechère** (Directrice de Recherche de classe exceptionnelle, UNITE INSERM U830 à l'Institut Curie) et vice-directrice de l'Institut pour l'Avancée des Biosciences de Grenoble), **Dr Chann Lagadec** (Chargé de Recherche Inserm à l'Institut ONCOLille, Equipe CANTHER UMR 9020 CNRS et UMR 1277 Inserm).

Bourse Ruban Rose : Financer la recherche de demain pour le cancer du sein

Les Bourses de Recherche Ruban Rose sont destinées exclusivement aux anciens lauréats des Prix Ruban Rose. Elles permettent à l'Association de soutenir à long terme des chercheurs d'exception, afin qu'ils puissent approfondir les travaux initiés grâce à leur Prix Ruban Rose, symbolisant ainsi l'excellence.

Cette année, deux projets ont reçu une bourse de 200 000 euros chacun.

- Dr Carmen Garrido a obtenu le Grand Prix en 2021
- Dr Christophe Ginestier a obtenu le Grand Prix en 2011



Découvrez le projet en un clic :



Développement des cellules CAR-T anti-HSP70 pour le traitement du cancer de sein triple négatif.

Le projet du Dr Carmen Garrido - Directrice de recherche INSERM de classe exceptionnelle, U1231, cheffe d'équipe « Protéines de stress et cancer » à DIJON (21) vise à **améliorer la thérapie CAR-T pour le cancer du sein triple négatif**. Cette thérapie consiste à modifier les cellules immunitaires du patient en laboratoire pour qu'elles attaquent les cellules cancéreuses. Bien qu'efficace pour certains cancers, elle l'est moins pour les tumeurs solides comme le cancer du sein. L'équipe a identifié une protéine, l'HSP70, présente uniquement sur les cellules cancéreuses, qui empêche le système immunitaire de les attaquer. Leur objectif est de développer des cellules CAR-T ciblant spécifiquement cette protéine pour mieux lutter contre le cancer du sein. Ces cellules seront testées pour évaluer leur efficacité.



Découvrez le projet en un clic :



Développement des cellules CAR-T anti-HSP70 pour le traitement du cancer de sein triple négatif.

Le projet du [Dr Christophe Ginestier](#) - Directeur de Recherche Inserm, chef d'équipe « Cellules souches épithéliale et cancer » à [MARSEILLE \(13\)](#) vise à **comprendre pourquoi certains cancers du sein deviennent résistants aux traitements, entraînant des récidives**. Il se concentre sur l'évolution des cellules tumorales pendant des traitements comme la chimiothérapie et la radiothérapie, avec pour objectif de reconstruire l'architecture des tumeurs afin de mieux comprendre leur résistance. Une fois ces mécanismes identifiés, il sera possible de cibler les faiblesses des tumeurs récurrentes pour améliorer les traitements et prévenir les récidives. Ce projet, utilisant des techniques innovantes, est mené en collaboration avec l'Institut Curie.

[Les Prix Ruban Rose et les Bourses incarnent bien plus que des récompenses : ils sont des moteurs d'espoir et de progrès dans la lutte contre le cancer du sein.](#)

En célébrant ces initiatives qui sensibilisent et soutiennent les femmes touchées, ces prix renforcent la mobilisation collective autour de cette cause majeure de santé publique.

Les bourses, quant à elles, permettent de financer des projets de recherche innovants, ouvrant la voie à de nouvelles avancées scientifiques et thérapeutiques. Elles témoignent de l'engagement constant de [l'association Ruban Rose](#) pour encourager les talents scientifiques et accélérer la quête de solutions concrètes face à cette maladie.

Cette édition 2024 démontre une ambition concrète : accélérer la réalisation de projets qui transforment directement la prévention, le dépistage et les soins apportés aux femmes. En soutenant ces projets, l'Association cherche à obtenir des résultats concrets, qu'il s'agisse de progrès médicaux significatifs ou d'une sensibilisation renforcée auprès du grand public.

L'association Ruban Rose a présenté son Grand Projet de Santé publique à l'Assemblée nationale

L'association Ruban Rose, présidée par **Franck Besnard** et dirigée par **Sandrine Planchon**, qui sensibilise le public à travers des campagnes comme Octobre Rose, a présenté son **Grand Projet de Santé publique** lors de la 21e édition des Prix Ruban Rose jeudi 16 janvier à l'Assemblée nationale, **une initiative inédite sur le territoire national** :

« Comprendre la surmortalité du cancer du sein dans les Hauts-de-France »

Un constat alarmant en Hauts-de-France

Ce projet vise à comprendre ces inégalités territoriales, reflétant l'engagement de l'association à agir concrètement pour réduire les disparités régionales et améliorer l'accès aux soins.

Les Hauts-de-France enregistrent une surmortalité importante par cancer du sein chez les femmes, avec un taux de 25 % supérieur à la moyenne nationale en France métropolitaine. Chaque année, plus de 1 260 décès sont recensés dans cette région, selon les données de l'Agence Régionale de Santé (ARS) Hauts-de-France*. L'enjeu de ce projet est de comprendre la part des inégalités d'accès aux soins, des déserts médicaux ou des spécificités socio-économiques et environnementales de la région des Hauts-de-France.

Contexte et objectifs du projet

- **Réduction des inégalités territoriales** :

La lutte contre les écarts de mortalité régionaux et les déserts médicaux est au cœur de ce projet. Les Hauts-de-France, particulièrement touchés par des taux de mortalité élevés liés au cancer du sein, constituent une priorité. Les initiatives visent à mettre en place des actions concrètes basées sur les conclusions des recherches menées par le consortium dirigé par le Pr Penel.

- **Une approche multidisciplinaire** :

L'équipe impliquée est entièrement basée à Lille, regroupant des biostatisticiens, épidémiologistes, économistes de la santé, oncologues et sénologues. Leur expertise couvre les aspects médicaux, environnementaux et socio-économiques spécifiques à la région.

*source : <https://www.hauts-de-france.ars.sante.fr>

Coordination du consortium

Le **Pr Nicolas Penel**, Directeur de la Recherche Clinique et de l'Innovation et oncologue médical à Lille, et le **Pr Christine Le Clainche**, économiste de la santé, jouent un rôle central dans la coordination du projet. Leur connaissance approfondie des spécificités locales est déterminante pour orienter les travaux et maximiser leur impact. Ils s'appuieront sur les équipes du CHU de Lille, de l'université de Lille, du Centre Oscar Lambret et des Centres régionaux de coordination des dépistages des cancers des Hauts-de-France.

Vision pour l'avenir

Ce projet vise non seulement à améliorer le dépistage et la prise en charge des patientes mais aussi à aborder des facteurs structurels, comme l'accès aux soins dans les zones rurales. Il s'inscrit dans une volonté d'innovation en Santé publique et de réduction des inégalités de santé à l'échelle nationale.

Structure du projet

Ce programme de recherche interdisciplinaire se déroulera sur 3 ans et comprends 4 projets :

- **Analyse des données du système national des données de santé (SNDS)** afin de reconstituer les trajectoires de santé des femmes atteintes de cancer du sein.
- **Étude des facteurs environnements associés à la surmortalité liée au cancer du sein.**
- **Compréhension des facteurs individuels et socio-économiques** influençant le dépistage et l'accès aux soins.
- **Compréhension des obstacles au dépistage et à la prise en charge des patientes** du point de vue des médecins de ville,

Ce grand projet témoigne de l'engagement collectif de **l'association Ruban Rose**, des donateurs, et des experts locaux pour une lutte efficace et équitable contre le cancer du sein.



Découvrez le Grand Projet de Santé publique en un clic :



Zoom sur la campagne 2024 de l'association Ruban Rose

Le 30 septembre dernier, sur la Place Vendôme à Paris, c'était le coup d'envoi de la **campagne de sensibilisation 2024** de l'association **Ruban Rose** incarnée par l'athlète **Camille Lacourt**, champion du monde et champion d'Europe de natation.

Ce moment fort a réuni les trois marraines de l'association - **Évelyne Dhéliat, Claudia Tagbo et Alice Detollenaere** - et près de 120 femmes engagées, qui ont défilé pour porter le message d'espoir et de solidarité. Chorégraphié par **Mehdi Kerkouche** et sublimé par la voix du chanteur **Amir**, le spectacle a touché en plein cœur les nombreux spectateurs présents.



Pour plus d'informations et pour soutenir l'association **Ruban Rose**, rendez-vous sur cancerdusein.org.

Contacts presse : Françoise Doux TV CONSEIL - 01 44 09 05 10

Françoise Doux : f.doux@tvconseil.fr - Coralie Jacob : c.jacob@tvconseil.fr

Manon Plasterie : m.plasterie@tvconseil.fr

Aline Chap : a.chap@tvconseil.fr - Sébastien Rimbart : s.rimbart@tvconseil.fr