



Transformer la vie des patients par la science™

Édition 2025



Nous apportons des innovations de rupture aux patients - de celles qui transforment la vie. Notre mission consiste à découvrir, développer et proposer des traitements qui sauvent des vies et aident à vaincre des maladies graves. Sans relâche, nous poursuivrons notre recherche, pour donner plus d'espoir à davantage de patients, dans le monde entier.

Sommaire



01

Bristol Myers
Squibb dans le
monde

- 05 Le mot du CEO
Chris Boerner
- 06 Bristol Myers Squibb dans
le monde
- 07 Depuis l'origine, des
innovations thérapeutiques
majeures
- 10 Notre empreinte
mondiale
- 11 Nous repoussons les limites
de la science
- 13 Recherche & développement
- 14 Domaines d'expertise

02

Bristol Myers
Squibb en France

- 16 Le mot de la General Manager,
Mireille Saliba
- 17 Nos chiffres clés
en France
- 18 Une entreprise
qui favorise l'inclusion
& la diversité
- 19 Acteur majeur de la recherche
clinique en France
- 21 Notre démarche RSE
en France
- 23 Nous sommes engagés
auprès de plus de 30
associations de patients

01

Bristol Myers Squibb dans le monde



« Notre engagement envers les patients guide les décisions que nous prenons. Les patients ont toujours été et seront toujours notre boussole. »

Chris Boerner

*BOARD CHAIR AND CHIEF EXECUTIVE OFFICER
BRISTOL MYERS SQUIBB*

Bristol Myers Squibb dans le monde



Notre mission

Découvrir, développer et mettre à disposition des médicaments innovants qui aident les patients à vaincre des maladies graves.

Notre vision

Être le leader biopharmaceutique mondial qui transforme la vie des patients par la science.

Passionnés, nous travaillons chaque jour avec le sens de l'urgence, car il y a encore tant à faire pour les patients et leurs familles.

Nos valeurs

INTÉGRITÉ

Nous agissons avec éthique et intégrité et sommes attentifs à la qualité dans tout ce que nous faisons pour les patients, les partenaires externes et les collaborateurs.

INNOVATION

Nous recherchons des solutions innovantes et ambitieuses pour les patients.

SENS DE L'URGENCE

Nous travaillons avec agilité et précision, car nous savons que les patients attendent.

PASSION

Notre engagement à apprendre et à nous surpasser nous permet d'obtenir des résultats exceptionnels.

RESPONSABILITÉ

Nous sommes tous responsables du succès de Bristol Myers Squibb et nous nous efforçons d'être transparents et de respecter nos engagements.

INCLUSION

Nous encourageons la diversité et favorisons un environnement dans lequel nous travaillons ensemble en libérant notre plein potentiel.

Depuis l'origine, des innovations thérapeutiques majeures

Notre histoire a débuté dans les années 1800 en proposant des solutions à des patients qui en avaient vraiment besoin. Aujourd'hui, nous poursuivons cette mission en utilisant les dernières avancées scientifiques et technologiques pour aider les patients avec des traitements qui vont transformer leur vie.

Le succès de notre entreprise est synonyme de succès pour les patients. Évoluer fait partie de notre ADN et nous réinventer nous permet d'être à la pointe de la Science.

LE TEMPS DES PIONNIERS

1887

William Bristol et John Myers investissent ensemble dans la société pharmaceutique Clinton Pharmaceuticals

1899

Clinton Pharmaceuticals devient "Bristol, Myers Company" et s'implante à Brooklyn

1960

Bristol Myers puis Squibb s'implantent en France
ils créent une nouvelle classe d'agents contre l'hypertension
ils luttent contre les maladies graves grâce à des médicaments innovants en oncologie

1975

1^{ers} inhibiteurs de l'enzyme de conversion dans le traitement de l'hypertension artérielle et l'insuffisance cardiaque

1858

Dr Edward Squibb fonde un laboratoire pharmaceutique familial à Brooklyn, New York

1910

Pionnier de la standardisation de la digitaline en cardiologie

1971

Siège mondial à Princeton dans le New Jersey

NAISSANCE DE BRISTOL MYERS SQUIBB

LEADER BIOPHARMACEUTIQUE MONDIAL

1989

**Fusion de
Bristol Myers
et Squibb**

1999

La Fondation Bristol Myers Squibb lance SECURE THE FUTURE dans la lutte contre le VIH/SIDA en Afrique subsaharienne

Présence en cardiologie, diabète, antibiothérapie, virologie, oncologie, psychiatrie, transplantation

2011

BMS propose la 1^{ère} immunothérapie dans le traitement du cancer

2016

Ipilimumab > Prix Galien USA de la Découverte de la décennie

2019

Acquisition de Celgene, spécialisé dans les cancers hématologiques et les thérapies cellulaires

2020

Spécialisation dans les troubles cardiovasculaires graves (Myocardia)

2022

Élargissement du portefeuille oncologique avec Turning Point Therapeutics

2023

Bristol Myers Squibb renforce ses capacités en thérapie cellulaire CAR-T avec un nouveau site de production de vecteurs viraux

2024

Renforcement et diversification en oncologie (Mirati Therapeutics)

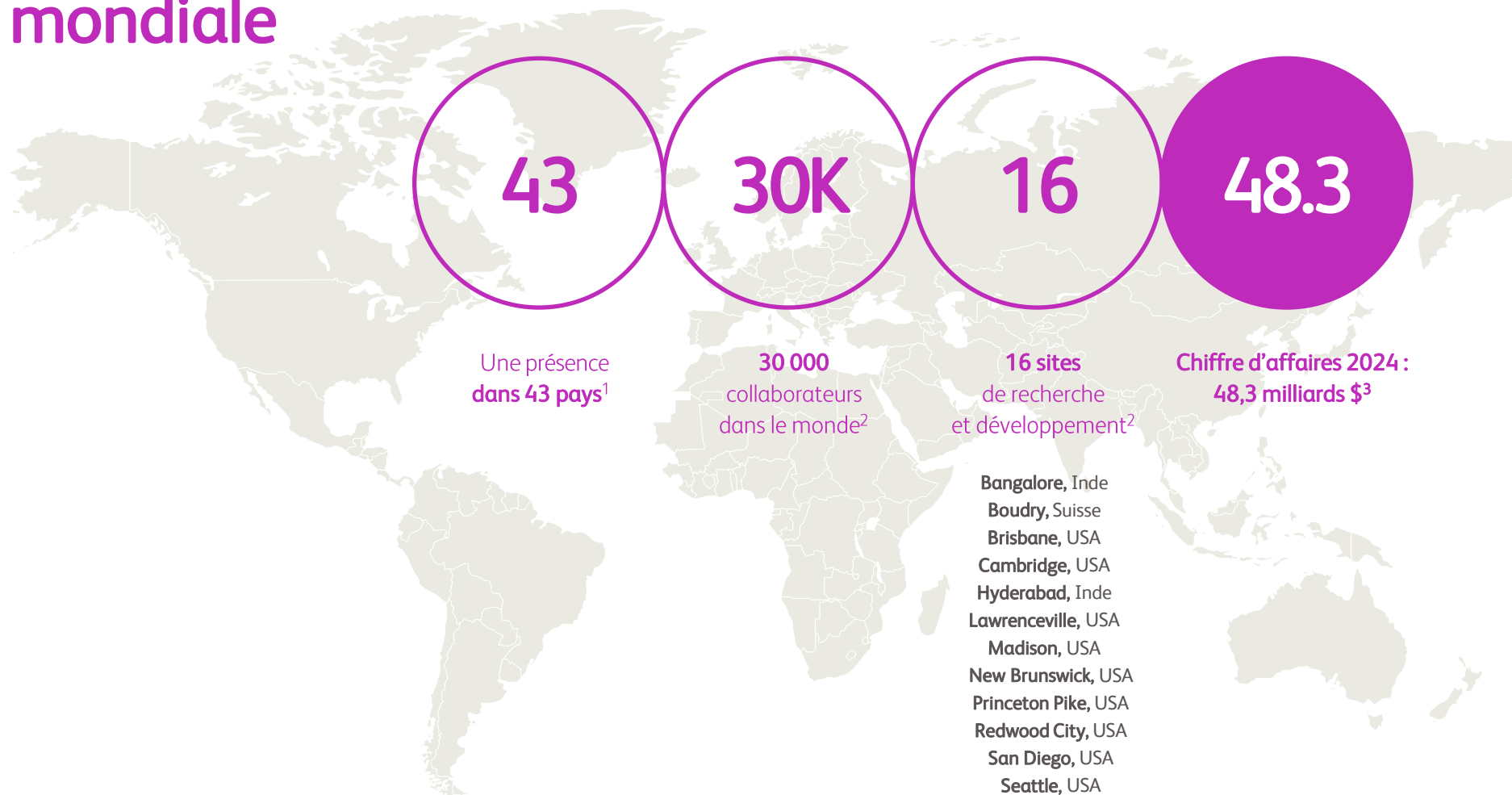
Intégration d'une plateforme radiopharmaceutique de 1^{er} plan (RayzeBio)

2025

Partenariat stratégique avec BioNTech dans le développement et la commercialisation d'un anticorps bispécifique

Bristol Myers Squibb dans le Top 10 des entreprises pharmaceutiques mondiales et 5^e en France

Notre empreinte mondiale



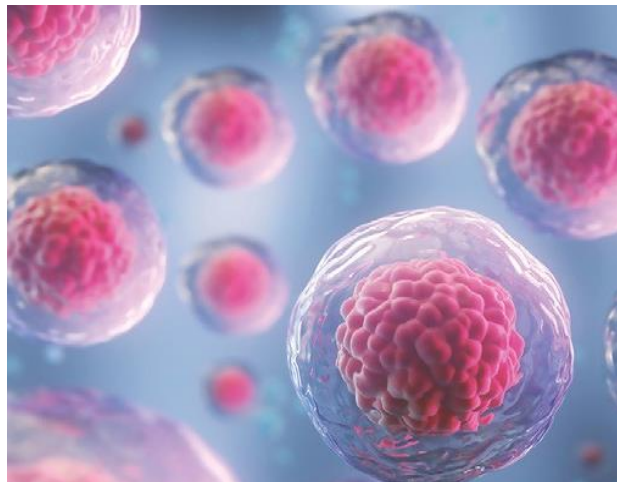
Bangalore, Inde
 Boudry, Suisse
 Brisbane, USA
 Cambridge, USA
 Hyderabad, Inde
 Lawrenceville, USA
 Madison, USA
 New Brunswick, USA
 Princeton Pike, USA
 Redwood City, USA
 San Diego, USA
 Seattle, USA
 Seville, Espagne
 Shanghai, Chine
 Summit, USA
 Tokyo, Japon

¹ BMS Building a Better Future Report 2024

² BMS.com

³ Annual report 2024

Nous repoussons les limites de la science













LE MEILLEUR DE LA BIOTECH ET LE MEILLEUR DE LA PHARMA

Entreprise biopharmaceutique de premier plan, Bristol Myers Squibb associe le meilleur de la biotechnologie et de l'industrie pharmaceutique. La science a un pouvoir incroyable.





C'est ce qui nous anime chaque jour pour développer des médicaments innovants destinés aux maladies actuelles les plus complexes.

5 AIRES THÉRAPEUTIQUES MAJEURES¹

Hématologie	Oncologie	Immunologie	Cardiovasculaire	Neurosciences
 <p>12</p> <p>Produits</p>	 <p>9</p> <p>Produits</p>	 <p>3</p> <p>Produits</p>	 <p>2</p> <p>Produits</p>	 <p>1</p> <p>Produit</p>
 <p>24</p> <p>Indications</p>	 <p>36</p> <p>Indications</p>	 <p>10</p> <p>Indications</p>	 <p>4</p> <p>Indications</p>	 <p>1</p> <p>Indication</p>

19 autorisations de mise sur le marché en 2024¹

Des technologies et des plateformes de pointe

 <p>Biologiques</p>	 <p>Petites molécules</p>	 <p>Thérapies cellulaires</p>	 <p>Produits Radio-pharmaceutiques</p>
--	--	--	--

Env. 11 000 collaborateurs²

+ de 65 contrats en cours au sein d'un vaste réseau de collaborations cliniques²

+ de 150 alliances avec la recherche universitaire²

Recherche & développement*



11,2

11,2 milliards \$
investis en R&D
en 2024

10

D'ici 2030,
10 molécules
et 30 nouvelles
indications

30

Domaines d'expertise*

Oncologie	Hématologie	Immunologie	Cardiovasculaire	Neurosciences
<ul style="list-style-type: none"> • Cancer colorectal • Cancer du foie • Glioblastome (cancer du cerveau) • Mélanome (cancer de la peau) • Mésothéliome (cancer de la plèvre) • Cancer du poumon • Cancer de la prostate • Cancer du rein • Cancer du sein • Cancer de la vessie • Cancers ORL (de la tête et du cou) • Cancer gastrique • Cancer de l'œsophage • Cancer de la jonction œsogastrique • Adénocarcinome gastrique • Cancer du pancréas • Carcinome urothélial invasif musculaire périadjuvant 	<ul style="list-style-type: none"> • Leucémie myéloïde aigue (LAM) • Lymphomes • Myélofibrose • Myélome multiple • Syndromes myélodysplasiques • Hémopathies malignes • Alpha-thalassémie • Drépanocytose • Lymphomes • Sarcome de Kaposi 	<ul style="list-style-type: none"> • Arthrite juvénile idiopathique • Arthrite rhumatoïde • Dermate atopique • Lupus • Maladie de Crohn • Maladie de Behçet • Œsophagite à éosinophiles • Polyarthrite rhumatoïde • Psoriasis • Rectocolite hémorragique • Rhumatisme psoriasique • Sclérose en plaques • Spondylarthrite ankylosante • Syndrome de Sjögren • Maladie associée aux IgG4 • Fibrose pulmonaire 	<ul style="list-style-type: none"> • Accident vasculaire cérébral (AVC) • Cardiomyopathie • Hypertrophique obstructive • Insuffisance cardiaque • Maladies thrombotiques • Fibrillation atriale • Prévention secondaire de l'AVC • Syndrome coronarien aigu 	<ul style="list-style-type: none"> • Maladie d'Alzheimer • Schizophrénie • Spasticité liée à la Sclérose en plaques • Myasthénie sévère • Troubles de l'humeur et de l'anxiété • Maladies neurodégénératives

+ 40 pathologies étudiées (bms.com)

02

Bristol Myers Squibb en France



« Leader reconnu pour ses innovations de rupture, Bristol Myers Squibb est un acteur majeur de la recherche clinique française. Chaque jour, nous nous engageons aux côtés des communautés scientifiques, médicales, et des autorités pour que nos traitements soient accessibles le plus rapidement possible aux patients atteints de cancer, de maladies cardiovasculaires ou auto-immunes. Tous nos collaborateurs sont animés par la volonté de leur redonner de l'espoir et de transformer leur vie. »

Mireille Saliba

GENERAL MANAGER BRISTOL MYERS SQUIBB FRANCE

Nos chiffres clés en France



5

5^e entreprise
pharmaceutique
en France*

70

Près de 70 ans
de présence
en France

2,1

2,1 milliards
d'euros de chiffre
d'affaires en 2024

500

Plus de 500
collaborateurs

Une entreprise qui favorise l'inclusion & la diversité

Plus de 70% de femmes¹



Politique d'égalité salariale : 97/100¹

Égalité hommes/femmes de 97/100. Une philosophie attractive, équitable, qui favorise la reconnaissance de chacun.

Ancienneté moyenne de 13 ans¹

Bien-être au travail

Au siège de Rueil-Malmaison > services de conciergerie d'entreprise, salle de fitness, 25 bornes de recharge électrique gratuite pour les véhicules des collaborateurs et les visiteurs, restaurant inter-entreprises, lutte anti-gaspillage alimentaire.

Promouvoir l'inclusion et la diversité

Des groupes pour promouvoir la diversité : B-NOW pour les femmes, CLIMB pour les millenials, DAWN pour le handicap (et accord HandiEM-Leem) et PRIDE en faveur de l'inclusion des personnes LGBTQ+.

Bristol Myers Squibb soutient l'Institut Louis Germain, un tutorat d'excellence pour des élèves de zones d'éducation prioritaires.

Santé/qualité de vie au travail

Flexibilité du travail, actions de prévention, sensibilisation aux risques psycho-sociaux, association sportive...

Mieux vivre la maladie



Bristol Myers Squibb est signataire du label Cancer@Work depuis 2015 et a été récemment labellisé au niveau 3 soulignant l'implication dans le partage d'expériences auprès d'autres parties prenantes.

**REJOINDRE
BRISTOL MYERS SQUIBB,
C'EST ÉGALEMENT :**

+ Vivre au quotidien l'engagement auprès des patients quel que soit son métier



- Programme « Time to Engage » : 2 jours par an et par collaborateur dédiés à l'activité d'une association de patients.
- Course Country 2 Country 4 Cancer (C2C4C) pour sensibiliser à la lutte contre le cancer.
- Arrondi sur salaire de MicroDon.
- Patient Week.

+ Élargir ses horizons

- Programmes de développement « Tour of duty » : mission de 3 à 6 mois en France ou dans une filiale à l'étranger.
- Mentoring, coaching, tutorat pour les alternants.

Acteur majeur de la recherche clinique en France

**NOUS SOMMES
LA 1^{ÈRE} FILIALE EN
NOMBRE DE PATIENTS
INCLUS
DANS NOS ESSAIS
CLINIQUES***

**5 aires
thérapeutiques :**
oncologie
hématologie
cardiologie
immunologie
neurosciences

5

23 984

23 984 patients français
inclus sur l'ensemble
des programmes de recherche
en cours en 2024

100 millions

Près de 100 millions d'euros
investis chaque année dans
la recherche clinique

+60

Plus de 60 molécules
en développement

+1000

Plus de 1000 centres
investigateurs dans près
de 180 établissements

NOUS SOMMES FIERS DE SOUTENIR LA RECHERCHE PUBLIQUE FRANÇAISE

Fondation
Bristol Myers Squibb
pour la Recherche en Immuno-oncologie



La Fondation a été créée en décembre 2015 par Bristol Myers Squibb France. Sa mission : promouvoir la santé et de soutenir la recherche en immuno-oncologie. Elle vise à encourager l'innovation et à contribuer à l'effort de la recherche française dans ce domaine, en particulier pour les enfants et les jeunes adultes. La Fondation s'engage également à améliorer l'accompagnement des patients pendant et après les traitements.

Elle propose des appels à projets centrés sur 4 priorités d'intérêt général dans le domaine de la santé : recherche en onco-pédiatrie ; recherche fondamentale ; recherche clinique et translationnelle ; recherche en santé publique.

Un Comité Scientifique, composé d'experts indépendants évalue et sélectionne les projets les plus prometteurs dans le domaine de l'immuno-oncologie.

En savoir plus : <https://fondation-bms.fr/>

131

PROJETS DE RECHERCHE
PUBLIQUE SOUTENUS

10,1

MILLIONS D'EUROS
DISTRIBUÉS

13

APPELS À PROJETS

780

PROJETS SOUMIS



Entre 2019 et 2023, nous avons déployé un programme grand public inédit de soutien à la recherche publique française : **#ExploreForCancer**.

Grâce au succès de cette démarche pédagogique et sociétale engagée, nous avons soutenu 4 projets des plus grands centres de recherche contre le cancer en France, pour un montant total de **650 000 €**.

Notre démarche RSE en France



Si transformer la vie des patients par la science est notre mission, l'exercer de façon plus solidaire, inclusive et écologique est notre devoir, notre responsabilité sociétale.

« Chez Bristol Myers Squibb France, la RSE n'est pas une option, c'est un levier stratégique, au cœur de notre mission et de notre performance. La feuille de route que nous avons lancée en 2023 nous permet d'agir de façon plus juste, plus durable et plus humaine. En structurant nos engagements, nous gagnons en impact et cohérence, notamment sur l'enjeu mondial d'équité d'accès à la santé. »

En France, cette ambition se traduit par des actions concrètes face aux défis du système de soins et de ses inégalités. Ce n'est qu'un début. Nous devons aller plus loin, collectivement, pour faire de cette démarche un moteur d'innovation et d'amplification de notre mission : transformer la vie des patients par la science ! »

Frédérique Saas

*DIRECTRICE DES AFFAIRES CORPORATE
BRISTOL MYERS SQUIBB FRANCE*

EnVie !

Ensemble,
nous innovons
pour améliorer
la Vie !

EXEMPLES D'INDICATEURS 2024

<div>5</div> <div>GRANDS AXES AUTOUR DE</div> <div>11</div> <div>ENGAGEMENTS PRIORITAIRES</div>	AMÉLIORER LA SANTÉ DES PATIENTS <ul style="list-style-type: none"> 1 Veiller à la qualité, la sécurité et la disponibilité des traitements 2 Favoriser l'accessibilité des traitements 	2813 nouveaux patients ont rejoint nos programmes d'accès précoces aux traitements innovants
	REPOUSSER LES LIMITES DE LA SCIENCE <ul style="list-style-type: none"> 3 Innover pour accélérer la lutte contre les maladies graves 4 Soutenir la recherche publique et fondamentale 	168 études cliniques ont été menées en 2024 dont la moitié en phases précoces (phases I et II)
	FAVORISER LE DÉVELOPPEMENT ET L'INCLUSION <ul style="list-style-type: none"> 5 Offrir un cadre de travail épanouissant et engageant 6 Promouvoir la diversité et l'inclusion 7 Développer l'employabilité des collaborateurs 	76 % est le taux d'engagement des collaborateurs de BMS France
	AGIR AVEC INTÉGRITÉ <ul style="list-style-type: none"> 8 Veiller au respect de l'éthique des affaires 9 Mettre en œuvre une démarche d'achats responsables 	100 % des collaborateurs sont formés aux enjeux d'intégrité et d'éthique
	PRÉSERVER NOTRE PLANÈTE ET AMÉLIORER LA VIE <ul style="list-style-type: none"> 10 Réduire notre empreinte carbone 11 Optimiser la consommation de ressources et réduire nos déchets et pollutions 	Objectif : Net zéro en France sur les scopes 1 & 2 d'ici 2030 (émissions directes et énergie)

Pour retrouver
l'ensemble de la
feuille de route
RSE EnVie ! :
bms.com/fr

Nous sommes engagés auprès de plus de 30 associations de patients

NOUS TRAVAILLONS AU PLUS PROCHE DES ASSOCIATIONS DE PATIENTS AUTOUR DE 4 AXES :

- ÉCOUTER
- ÉCLAIRER
- CO-CONSTRUIRE
- SOUTENIR



Oncologie

ARTuR
Cancer Vessie France/ Les Zuros
Corasso
GPS Cancer
La vie Kintsugi
Mélanome France
Mon Réseau Cancer Poumon
Mon Réseau Cancer Colorectal
Université des patients Sorbonne
France Asso Cancer et Peau
ALK+ROS1
CerHom

Onco-pédiatrie AJA

Petits princes
20 ans 1 projet

Cardiologie

Alliance du Cœur
Anticoag-pass-S2D
Ligue contre la Cardiomyopathie

Hématologie

AF3M
CCM
Cent pour sang la vie
Ellye
Esprit Voile Lymphome
Fédération Leucémie Espoir
Laurette Fugain
SOS Globi
Vivre avec une NMP

Immunologie

ANDAR
AFPRic
France Psoriasis
Fédération Française de la Peau
France Rein
Renaloo

Multi-pathologies

Action Patient

Transformer
la vie des patients
par la science™

3, rue Joseph Monier,
92500 Rueil-Malmaison, France
+33 1 58 83 60 00



@BMSFrance



Bristol Myers Squibb France



Bristol Myers Squibb France #BMSFrance



@bms_france