

Bristol Myers Squibb: "50 molécules en développement pour gagner le défi de la médecine de précision" – ilGiornale.it

yourtopia.fr/bristol-myers-squibb-50-molecules-en-developpement-pour-gagner-le-defi-de-la-medecine-de-precision-ilgiornale-it/

Adrien Juzac

29 mars 2021



Afficher

Covid-19 a profondément changé notre modèle de soins de santé. Le virus a pris d'assaut les hôpitaux, causant de graves problèmes et des retards, en particulier pour les patients atteints de cancer. Mais cela a également incité les gens à trouver des solutions alternatives. C'est le cas de **Bristol Myers Squibb**, qui fonde son engagement sur recherche, innovation et responsabilité sociale, comme l'illustre aujourd'hui un **conférence de presse virtuelle**. Plus de 50 molécules en développement dans des domaines thérapeutiques allant de **oncologie** tout **hématologie** jusqu'à **neurosciences**. Plus de neuf milliards de dollars investis dans la recherche en 2020 dans le monde. Plus de 120 études sont en cours en Italie, dans plus de 350 centres, avec plus de 4 500 patients participant aux essais. Un an après l'acquisition de Celgene, Bristol Myers Squibb consolide son engagement **les patients** et dieux **ressortissants**, avec des initiatives concrètes pour la communauté même pendant la pandémie: du soutien du personnel de santé et des hôpitaux régionaux, au soutien de la Croix-Rouge jusqu'à l'activation des programmes de livraison à domicile.

«Avec l'acquisition de Celgene, il y a douze mois, une nouvelle société est née inspirée par une vision unique, celle de transformer la vie des patients grâce à la science – dit-il. **Emma Charles**, Directeur général Bristol Myers Squibb Italie -. En oncologie, hématologie, immunologie et cardiovasculaire, nous nous concentrons sur la recherche et

le développement de thérapies de pointe. En oncologie et en hématologie, nous avons été les pionniers de la découverte d'une classe de molécules qui exploite le potentiel du système immunitaire pour traiter le cancer et nous avons révolutionné le traitement du myélome multiple. Ces avancées ont considérablement amélioré la survie et la qualité de vie des patients et ont été rendues possibles grâce à la rigueur scientifique et à un investissement constant dans la recherche biotechnologique. Nous croyons au pouvoir de la science pour lutter contre certaines des maladies les plus difficiles de notre temps, l'engagement est de tenir la promesse de la médecine de précision en fournissant le bon traitement, au bon patient, au bon moment. Dans BMS, la culture est représentée par six valeurs: **la passion, innovation, sentiment d'urgence, responsabilité, inclusion et intégrité**».

«Bristol Myers Squibb dispose d'un pipeline important et différencié – explique-t-il **Cosimo Paga**, Directeur médical exécutif national, Bristol Myers Squibb Italie – avec plus de 50 molécules en développement dans des domaines thérapeutiques tels que l'oncologie, l'hématologie, la fibrose, les neurosciences, le système cardiovasculaire et des maladies telles que la sclérose en plaques, le psoriasis et la colite ulcéreuse. En particulier, en 2013, nous avons introduit en Italie la première molécule immuno-oncologique pour le traitement du mélanome, l'ipilimumab. Nous avons été pionniers dans la découverte de cette nouvelle classe de médicaments d'immuno-oncologie, qui s'appuient sur **potentiel du système immunitaire** pour traiter certaines pathologies tumorales, de la monothérapie immuno-oncologique aux associations IO-IO en passant par les associations avec chimiothérapie et thérapies cibles. Un exemple de ceci est l'approbation très récente par Ema de la combinaison pour le traitement de première ligne de **cancer du poumon**. Avec plus de 250 000 patients traités dans le monde avec nos thérapies d'immuno-oncologie, Bristol Myers Squibb a changé l'espérance de vie de nombreuses maladies oncologiques. Aujourd'hui, nous nous engageons à mettre à disposition des options de traitement de nouvelle génération en hématologie, telles que **CHARIOT** pour le traitement du myélome multiple et des lymphomes. L'oncologie évolue à une vitesse sans précédent et nous mettons en œuvre une approche multidisciplinaire, la médecine translationnelle qui intègre différentes disciplines telles que la génomique, l'anatomie pathologique, l'imagerie et la bioinformatique, en essayant d'identifier les mécanismes d'évasion des tumeurs. Nous sommes également engagés dans des domaines thérapeutiques tels que **sclérose en plaques** et le **bêta-thalassémie**, pour laquelle nous avons récemment reçu l'autorisation de mise sur le marché pour deux nouveaux médicaments. Enfin, le 17 novembre, nous avons conclu l'acquisition de MyoKardia, une société qui revendique l'excellence scientifique dans la recherche cardiovasculaire. Pour confirmer notre attention aux patients, nous avons activé des programmes de compassion grâce auxquels nous avons rendu nos médicaments disponibles gratuitement, pendant la période de négociation avec l'Agence italienne des médicaments, permettant d'accéder aux thérapies avant leur commercialisation «.

«Chez Bristol Myers Squibb, nous sommes conscients que nos employés sont le moteur de notre succès, c'est pourquoi nous promovons l'inclusion, la diversité et un environnement de travail stimulant axé sur le développement personnel et professionnel – souligne **Elinora Pisanti**, Directeur des ressources humaines Bristol Myers Squibb

Italie -. Depuis un certain temps, nous soutenons des stratégies pour concilier engagement professionnel et vie privée, en adoptant un modèle de travail flexible tel que le “ Smartworking ” et nous encourageons une culture qui embrasse différents points de vue pour augmenter la qualité de nos décisions. Nous soutenons l'égalité des chances et le développement d'un leadership inclusif et un exemple concret est la composition de notre équipe de direction, où le nombre d'administratrices est équilibré avec celui des hommes. Je suis fier que Bristol Myers Squibb figure parmi les meilleurs employeurs pour les femmes en Italie dans le classement “ Meilleurs employeurs italiens pour les femmes 2021 ” établi par l'Institut allemand pour la qualité et la finance, un leader en Europe dans les études de marché. Chez Bristol Myers Squibb, nous valorisons la diversité des compétences et l'inclusion, c'est pourquoi nous voulons augmenter notre capacité à attirer les talents, en particulier les jeunes diplômés en sciences (STEM: Science, Technologie, Ingénierie et Mathématiques). Pour confirmer l'engagement de l'entreprise envers nos employés, nous avons également récemment reçu la reconnaissance en tant que Great Place to Work 2020 ».

Mais l'engagement contre la pandémie se compose également d'initiatives plus simples qui visent à simplifier et à aider la vie quotidienne. «Au cours de la première vague de Covid-19 – dit-il Emma Charles – nous avons agi pour aider la communauté et fait don d'équipement de protection individuelle, **masques e gels désinfectants** à plusieurs hôpitaux en difficulté. Pour assurer la continuité thérapeutique, nous avons activé le projet «DediCare Home Delivery», qui prévoit la livraison de médicaments à domicile aux personnes atteintes de polyarthrite rhumatoïde, de myélome multiple et de leucémie myéloïde chronique qui ont des difficultés à collecter des médicaments dans les établissements hospitaliers. . Nous avons également soutenu l'initiative «Emergency Solitude – Ne les laissez pas seuls», promue par Senior Italia FederAnziani, pour offrir un soutien psychologique aux personnes âgées ».

Francesco Rocca, Président de la Croix-Rouge italienne -. Les généreux employés de Bristol Myers Squibb ont également apporté une contribution précieuse à nos activités sociales et de soins de santé, avec la campagne de financement #unitisosteniamoCRI et avec “ BMS for Community ”, un événement caritatif mondial qui a impliqué plus de 30000 d'entre eux. Et le chemin commun se poursuit: nous travaillons déjà, ensemble, à une campagne nationale de sensibilisation sur l'importance du don de sang. Un grand merci pour votre sensibilité. Unis, nous y arriverons! ».

La collaboration entre Bristol Myers Squibb et les associations de patients s'est renforcée pendant la pandémie. En fait, “**Myélome je te défie**“, Une campagne de sensibilisation promue par AIL (Association italienne contre la leucémie, le lymphome et le myélome) en collaboration avec Aladdin's Lamp, s'est poursuivie cette année pour impliquer des hématologues et des patients dans toute l'Italie, y compris via le Web, pour dire les progrès scientifiques qu'ils ont augmenté la survie et amélioré qualité de vie des patients atteints de maladies agressives telles que le myélome multiple. «Le myélome multiple est un cancer du sang très agressif», dit-il Sergio Amadori, président national de l'AIL (Association italienne contre la leucémie, le lymphome et le myélome) -. Jusqu'à deux tiers des patients présentent des douleurs osseuses au moment du diagnostic et environ

75% présentent des lésions lors d'examens radiologiques approfondis. Ce sont des symptômes débilissants qui ont un impact significatif sur la qualité de vie: il devient souvent difficile pour ces personnes de marcher, de prendre les escaliers et parfois elles ne peuvent même pas conduire de voiture. Cependant, un diagnostic précoce est difficile, car de nombreux patients ne présentent aucun symptôme jusqu'au stade avancé de la maladie ou présentent des troubles généraux, qui pourraient être causés par d'autres maladies. Il est important de transmettre un message d'espoir aux patients et d'être à leurs côtés pour les encourager à continuer à se battre. C'est l'objectif de «Mieloma Ti Sfido» ».

L'entreprise est également aux côtés ALICe. Italie (Association pour la Lutte contre l'AVC cérébral) pour promouvoir la prévention **accident vasculaire cérébral**, une maladie grave et invalidante qui, dans notre pays, représente la troisième cause de décès, après les maladies cardiovasculaires et les néoplasmes. «Près de 150 000 citoyens de notre pays sont touchés par la maladie chaque année et la moitié des survivants restent avec de graves problèmes d'invalidité – explique Nicoletta Reale, présidente d'ALICe. -. En Italie, les personnes qui ont eu un accident vasculaire cérébral et qui ont survécu, avec des résultats plus ou moins invalidants, sont aujourd'hui d'environ un million, mais malheureusement le phénomène se développe. Il est important de faire comprendre aux citoyens que l'AVC cérébral peut être évité à la fois en maîtrisant les principaux facteurs de risque (prévention primaire) et en agissant sur le diagnostic opportun et correct des maladies liées à l'AVC, telles que **fibrillation auriculaire**. Pour souligner le lien fort entre le cœur et le cerveau, la campagne d'information débutera sous peu "**Attention à ces deux**" avec des consultations vidéo virtuelles avec Neurologue et Cardiologue et des activités de sensibilisation destinées à la population".

De nouvelles langues pour sensibiliser en particulier les jeunes aux règles de prévention contre le mélanome sont à la base de la "**Aventures de Neo**", Campagne de sensibilisation soutenue par Bristol Myers Squibb. "Dans notre pays, le mélanome est le deuxième cancer le plus fréquent chez les hommes de moins de 50 ans et le troisième chez les femmes de cette tranche d'âge – explique Paolo Ascierio, président de la Melanoma Foundation -. Pour offrir à tous les citoyens des informations sur ce cancer de la peau, sur l'importance de la prévention et sur les avancées des traitements, nous avons publié quatre éditions des "Aventures de Neo", une bande dessinée sombre créée par les étudiants de l'école italienne de Comix et basé sur le langage simple et direct de la satire. Le projet atterrit désormais sur les réseaux sociaux, car tous les outils de communication peuvent être utilisés pour toucher même les plus jeunes ».

"**La la prévention** c'est la première arme pour vaincre le cancer et elle ne doit pas s'arrêter pendant la pandémie – conclut-il Francesco Cognetti, président Foce (Confédération des oncologues, cardiologues et hématologues) -. le **dépistage** doit être redémarré dès que possible dans toutes les régions. En outre, il est essentiel de garantir la continuité des soins sûrs à tous les patients fragiles, atteints de maladies oncologiques et cardiovasculaires, soit 11 millions de citoyens en Italie. Bon nombre des programmes déjà adoptés en phase d'urgence pourront le rester définitivement et constituer les futures pierres angulaires de la nouvelle assistance oncologique et cardiologique en Italie. Un exemple est représenté par l'introduction de plus en plus répandue de programmes de

télémedecine chez les patients qui ne sont plus en traitement et en cours de suivi, également en collaboration avec les structures de santé locales. De plus, la délivrance à domicile de thérapies orales peut être utilisée de manière structurelle, en suivant également ces patients en télémedecine ».