



Better Health, Brighter Future



Takeda Italia

L'impegno e la responsabilità di Takeda

“**Battersi per migliorare la salute delle persone, attraverso un'innovazione all'avanguardia in medicina**” è questa la Missione Takeda. Per tenere fede a tale impegno è stato intrapreso un percorso fondato su attitudine alla ricerca, innovazione, attenzione alla qualità e all'efficacia dei farmaci, sensibilità verso le responsabilità sociali.

Questi valori – che possono contribuire a fare la differenza nella vita di milioni di persone – si basano proprio sulle persone, sulla loro passione, sulla loro determinazione: sono gli scienziati e i tecnici coinvolti in una ricerca che non segue, ma anticipa i cambiamenti della pratica medica.

“

Le persone
al centro

”



Con un mix di tecnologie e valori umani, con prospettive di cura ampliate e la presenza in **oltre 80 Paesi**, Takeda oggi è in grado di garantire a medici e pazienti ancora di più, in termini di esperienza, affidabilità, servizi, diventando leader nel campo delle biotecnologie in **oncologia, gastroenterologia, neuroscienze, malattie rare, con investimenti mirati nel campo dei medicinali plasmaderivati e dei vaccini**.

Takeda Italia contribuisce ai piani di sviluppo internazionale grazie a un **network produttivo d'eccellenza**, specializzato nella lavorazione del plasma, nonché all'impegno **al fianco delle Associazioni di Pazienti**, a partnership di valore con le **Istituzioni**, allo sviluppo di **piattaforme digitali** e di **servizi domiciliari** innovativi. Ancora una volta l'innovazione tecnologica si incontra con l'attenzione verso le persone.

Ricerca in accelerazione

Offrire farmaci affidabili, in grado di migliorare la vita delle persone, è una promessa che comporta grandi responsabilità. Per questo Takeda, nel suo lungo percorso destinato a garantire efficacia e sicurezza, si è dotata di una struttura di ricerca globale, che garantisce **alti standard di produttività**, arrivando allo sviluppo di **prodotti innovativi** attraverso la selezione di un elevato numero di composti.

La destinazione di importanti risorse all'**oncologia** ha permesso lo sviluppo di nuovi farmaci, come quello per il linfoma di Hodgkin, il primo e unico inibitore orale del proteasoma per pazienti con mieloma multiplo o quello per il carcinoma polmonare *ALK+*. Oggi la pipeline Takeda in oncologia comprende oltre 15 molecole in diverse fasi di sviluppo clinico, che promettono risposte concrete per tumori ematologici e solidi.

La focalizzazione su prodotti specialistici si afferma anche in **gastroenterologia**, dove sono stati sviluppati il primo farmaco biotecnologico "gut-selective" per le malattie infiammatorie croniche intestinali, una nuova terapia a base di cellule staminali per il trattamento delle fistole perianali complesse nei pazienti con malattia di Crohn e un farmaco ottenuto con la tecnica del DNA ricombinante per il trattamento della Sindrome dell'intestino corto che riduce e/o elimina la necessità di nutrizione parenterale in questi pazienti.

Nelle **malattie rare** Takeda è protagonista con più di 40 prodotti per 13 patologie tra le quali: le malattie da accumulo lisosomiale, l'angioedema ereditario, i disordini della coagulazione (emofilia A congenita con o senza inibitori, emofilia A acquisita, malattia di von Willebrand), le immunodeficienze primitive e secondarie. A queste cure si affiancano forme di supporto e di servizio domiciliare per il paziente.



“

Ricerca
risposte

”

In Italia due centri produttivi d'eccellenza

Il **network produttivo italiano** può guardare con orgoglio ai due siti specializzati nella lavorazione del plasma.

Nel sito di **Pisa** è concentrata la produzione di albumina umana successiva al frazionamento, mentre la produzione di emoderivati trova nello stabilimento di **Rieti** una delle più importanti realtà produttive biotech e una eccellenza mondiale nel frazionamento alcolico del plasma.

Gli investimenti degli ultimi dieci anni hanno portato questo stabilimento all'approvazione per l'esportazione verso i principali mercati mondiali, mentre un nuovo investimento porterà la capacità produttiva a **4.0 milioni di litri di plasma l'anno entro il 2023**.

Lo stabilimento di Rieti si è inoltre aggiudicato, nel 2018, la gara per la lavorazione del plasma nazionale, appartenente al consorzio Toscana (Toscana, Marche, Lazio, Campania e Molise), diventando un partner primario per il Sistema Sanitario italiano nella lotta alle malattie rare.

“

Due siti unici

”





“

Partner per
eccellenza

”

Il valore della partnership

Le imprese vivono e agiscono in un tessuto sociale complesso. Forte di questa consapevolezza, Takeda Italia ha stabilito una **fitta rete di relazioni con le associazioni di categoria, i professionisti della salute, le organizzazioni sanitarie e le Associazioni di Pazienti**, così da avvicinare l'obiettivo di sempre: migliorare la vita delle persone.

Un impegno riconosciuto sia dal 2° premio **Market Access Award 2019**, con il progetto di

HTA nella cura di Crohn e colite ulcerosa, sia dal **Market Access Award 2016** al progetto Lean Management in Sanità, nato dalla collaborazione di Takeda con l'A.O. di Siena. Lo spirito “lean” di Takeda consiste nel supporto di iniziative finalizzate a migliorare la sostenibilità delle cure, attraverso l'ottimizzazione dei processi e delle organizzazioni, con risparmio di risorse da reinvestire in salute, a beneficio di un migliore trattamento dei pazienti, anche in termini di accesso a nuove opzioni terapeutiche.

Eccellenza per innovazione digitale nel farmaceutico

Takeda ha fatto del **Digital Healthcare** un asset importante, per dare concreto contributo al miglioramento della qualità di vita dei pazienti e servizi ad alto valore aggiunto per gli operatori sanitari.

Questo impegno è stato confermato da numerosi riconoscimenti che ribadiscono la leadership di Takeda Italia in quest'area.



MyHospitalHub®

Soluzione di telemedicina per la cura ambulatoriale dei pazienti cronici fragili, adottata dal Policlinico Gemelli di Roma e dall'Istituto San Raffaele di Milano

-  2017 • *Eccellenza dell'Anno – Innovazione Digitale* • **Le Fonti Awards**
-  2017 • *Excellence of the Year – Digital Innovation* • **Le Fonti Awards**


LeggoXTe

Il primo chatbot, dotato di intelligenza artificiale e potenziato dagli assistenti vocali Google Home e Amazon Alexa, che permette la consultazione intuitiva e rapida dei foglietti illustrativi dei farmaci Takeda

-  2019 • *Popular Science – Best Digital Innovation* • **Life Science Excellence Awards**
-  2018 • *Team dell'Anno – Digital Healthcare and Innovation Pharma* • **Le Fonti Awards**

Virtual Lab

Progetto di realtà virtuale esperienziale che permette ai medici di partecipare alla lavorazione di cellule staminali mesenchimali allogene

-  2019 • *Premio Innovazione* • **SMAU R2B**
-  2019 • *Eccellenza dell'Anno – Innovazione Digitale* • **Le Fonti Awards**
-  2019 • *Informazione Scientifica – Innovazione e Lanci* • **Le Eccellenze dell'Informazione Scientifica e La Centralità del Paziente**

ScaNews

Applicazione che permette agli utenti di poter navigare tra le news di salute pubblicate sui principali social network da fonti accuratamente selezionate per attendibilità e profilo scientifico

La cura dei valori

Attenzione alla salute non vuole dire solo offrire farmaci innovativi, ben tollerati ed efficaci, ma anche sostenere iniziative di **prevenzione e sensibilizzazione**, impegnarsi nei progetti di **solidarietà e responsabilità sociale d'impresa**, rispettare l'**ambiente**. Tutte espressioni di una filosofia aziendale basata su valori forti, immutati in quasi 240 anni di storia.

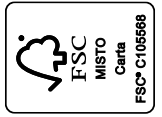
Ricerca e sviluppo, medicina d'avanguardia, servizi innovativi, responsabilità sociale: è questa la formula che, derivando da un sistema di valori condiviso, è garanzia della fedeltà a una storia costantemente volta ad assicurare un futuro in salute.

“

Principi di valore

”





Preserviamo l'ambiente scegliendo carta da fonti gestite in maniera responsabile e inchiostri vegetali.