

Chi siamo

Kedron Biopharma è un'azienda biofarmaceutica internazionale che raccoglie e fraziona il plasma con lo scopo di produrre e distribuire in tutto il mondo farmaci plasma-derivati per la prevenzione e il trattamento di patologie e condizioni rare e debilitanti come l'Emofilia, le Immunodeficienze Primitive e la sensibilizzazione da Rh.

Con sede principale in Toscana e oltre 2800 dipendenti nel mondo, Kedron ha una presenza commerciale in 100 Paesi ed è il 5° player mondiale del settore, il 1° in Italia.

Kedron ha i propri stabilimenti produttivi in Italia, Ungheria, Canada e Stati Uniti, dove possiede anche centri di raccolta del plasma gestiti dalla controllata KEDPLASMA.

In Italia, Kedron è partner di lunga data del Sistema Sanitario Nazionale, al fianco del quale concorre all'obiettivo dell'autosufficienza nell'approvvigionamento di farmaci plasma-derivati.

Grazie alle sue radici di azienda principalmente familiare, Kedron persegue il benessere sia di coloro che beneficiano dei suoi prodotti, sia delle comunità e degli individui con cui opera e collabora.

Kedron è il ponte tra i donatori e coloro che necessitano di cure, e opera a livello globale per migliorare l'accesso dei pazienti alle terapie plasma-derivate disponibili.

Parole in Emofilia: verso il Patient Engagement

Si chiama "Parole in Emofilia: verso il Patient Engagement" il progetto di ricerca in corso condotto a partire dal 2020 dal Centro "EngageMinds HUB" dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano e supportato con un grant non condizionante da Kedron Biopharma.

Un percorso multidisciplinare che, sotto la supervisione scientifica della Prof.ssa Guendalina Graffigna (direttore del Centro di ricerca EngageMinds HUB), mira a promuovere la centralità e la partecipazione del paziente, dando voce all'esperienza di chi vive in prima persona il percorso di cura e agli stessi ematologi. Il fine ultimo di questo progetto è quello di migliorare il rapporto tra medico e paziente e comprendere le condizioni che garantiscono una maggiore aderenza alle terapie.

Il progetto si avvale di una cabina di regia di esperti in Emofilia composta dalla Dott.ssa Chiara Biasoli (membro di AICE e Responsabile del Centro Emofilia Ospedale M. Bufalini di Cesena), da Cristina Cassone (Presidente di FedEmo) e da Andrea Buzzi (Presidente della Fondazione Paracelso).

Lo studio si è concluso alla fine del 2021 con la pubblicazione di un documento dal titolo ["Health Policy Brief: i pilastri dell'Engagement in Emofilia"](#) in cui si illustrano i principali risultati di questa ricerca, che ha portato alla definizione di alcuni principi cardine volti a migliorare l'aderenza alla profilassi, attraverso una comunicazione positiva ed efficace tra medico e paziente.

Koala e #KoalaACasaTua: assistenza e farmaci a domicilio per i pazienti affetti da Coagulopatie Congenite

Koala è il programma di Patient Support (PSP) pensato per coloro che sono affetti da Coagulopatie Congenite e realizzato da IQVIA Patient Solution. Si tratta di un progetto di assistenza domiciliare orientato a migliorare l'autonomia dei pazienti nella gestione del loro percorso di cura, ottimizzando la terapia.

Nell'ambito di questo programma, si inserisce #KoalaACasaTua, un servizio di consegna a domicilio delle specialità mediche per l'Emofilia. Con l'obiettivo di tutelare la salute delle persone più fragili dal rischio di contagio da Coronavirus, questa iniziativa – attivata da Aprile del 2020 e tuttora attiva su tutto il territorio nazionale - è nata per coprire il fabbisogno mensile di tanti pazienti emofilici che normalmente si recano alla farmacia di riferimento per ritirare il farmaco di cui necessitano.

L'impegno di Kedron a fianco della World Federation of Hemophilia (WFH), dell'European Haemophilia Consortium (EHC) e del Centro Nazionale Sangue (CNS)

Con l'intento di ampliare in tutto il mondo l'accesso ai trattamenti per l'Emofilia e gli altri disordini della coagulazione, Kedron Biopharma ha rinnovato il proprio supporto alla World Federation of Hemophilia come Corporate Partner Program supportando i programmi di WFH orientati ad aumentare il numero di diagnosi e garantire piani di approvvigionamento più equi e sostenibili in quei Paesi del mondo dove ancora oggi non vengono raggiunti gli standard terapeutici minimi.

Sempre nel campo dell'Emofilia, abbiamo continuato a supportare l'European Haemophilia Consortium (EHC) nel progetto PARTNERS, iniziativa volta a migliorare l'accesso ai trattamenti per i disordini della coagulazione.

Dal 2017 Kedrion coopera con il Centro Nazionale Sangue, i Centri Regionali Sangue e con i Donatori Italiani nelle donazioni ai Paesi, che non hanno e non avrebbero accesso alle cure, di farmaci provenienti dal sistema di autosufficienza in eccedenza per il nostro Paese.

Farmaci Orfani

Esistono molte patologie in grado di mettere a rischio la vita di un individuo o di rivelarsi cronicamente debilitanti, ma che riguardano pochissime persone. Alcune di queste vengono definite “malattie orfane” perché la ricerca e lo sviluppo di terapie dedicate non risultano remunerativi sul piano economico. I farmaci esistenti o in via di sviluppo per il trattamento di tali patologie sono noti con il nome di “farmaci orfani”.

Kedrion si impegna nella lotta alle malattie rare e ambisce a creare valore nel campo dei farmaci orfani.

Lo sviluppo di farmaci orfani ci sta particolarmente a cuore, poiché con il nostro lavoro ci proponiamo di alleviare il dolore e la sofferenza derivanti da malattie rare o estremamente rare.

In questo contesto, Kedrion ha reso disponibile attraverso un progetto di “expanded access” un Plasminogeno in gocce di origine plasmatica per uso oculare per il trattamento della Congiuntivite Ligneo in soggetti affetti da carenza di Plasminogeno di tipo 1. Questa è una malattia che è poco nota e che sembra colpire 1,6 persone ogni milione. Lo sforzo di Kedrion è stato riconosciuto sia dalle autorità sanitarie francesi, che ne hanno autorizzato l'utilizzo su base individuale dopo specifica richiesta (processo chiamato A.T.U.), che da quelle italiane con l'autorizzazione all'utilizzo e al rimborso – nel quadro della legge 648/96 – del nostro Plasminogeno per tutti i pazienti affetti da Congiuntivite Ligneo.

Inoltre, con l'acquisizione di Prometic in Canada, Kedrion ha anche reso disponibile, al momento solo in US, un Plasminogeno endovenoso per la carenza congenita di questa proteina, che ha avuto l'approvazione dalle autorità statunitensi.