



Partner europeo
del sistema sangue

CSL Behring è un'azienda specializzata nella produzione di proteine di derivazione plasmatica o ricombinante ed è al servizio di persone con malattie rare e gravi, in ogni parte del mondo.

Le proteine, a differenza di farmaci convenzionali di sintesi chimica, derivano direttamente dal plasma umano o sono prodotte per mezzo di tecnologie ricombinanti. Queste proteine hanno lo scopo di sostituire componenti mancanti nel sangue.

CSL Behring sviluppa, produce e commercializza farmaci per il trattamento dell'emofilia e di altre patologie della coagulazione, immunoglobuline per la prevenzione ed il trattamento di patologie del sistema immunitario, l'inibitore dell'alfa1-proteinasi per il trattamento di patologie polmonari ereditarie, il C1-inibitore inattivatore per il trattamento dell'angioedema ereditario e molti altri farmaci per ancor più rare patologie congenite o per patologie di area critica.

Il nostro principale obiettivo è quello di salvare vite umane e quello di migliorare la qualità della vita dei pazienti.

CSL Behring si sta evolvendo e si sta focalizzando anche su nuove aree terapeutiche grazie ad una continua innovazione dei processi di produzione.

Ciò garantirà una solida e diversificata pipeline di innovazioni basata sull'eccellenza scientifica.

Le aree terapeutiche nel nostro focus sono state selezionate basandoci sulle patologie in cui abbiamo maggiori conoscenze, e sono comunque pertinenti all'ambito delle malattie rare e gravi.

Il nostro portfolgio è suddiviso in 5 aree terapeutiche:

- o immunologia e neurologia;
- o ematologia e trombosi;
- o cardiovascolare e metabolico;
- o trapianto;
- o respiratorio

