

Ipsen è un Gruppo bio-farmaceutico internazionale impegnato nella ricerca di nuove soluzioni terapeutiche in **oncologia, neuroscienze e malattie rare**.

Lo spirito biotech, combinato con le dimensioni e i vantaggi di un'azienda globale, ha consentito ad Ipsen di affermarsi come una realtà industriale dalla comprovata capacità di introdurre sul mercato nuove terapie per migliorare la qualità di vita dei pazienti.

Il Gruppo creato dal dott. Henri Beaufour nel 1929 si è sviluppato, grazie ad acquisizioni, partnerships e collaborazioni scientifiche, diventando una multinazionale innovativa quotata in borsa, con una presenza commerciale in oltre **115 paesi** e circa **5.700 dipendenti** in tutto il mondo.

La Ricerca e Sviluppo di Ipsen è supportata da 7 siti situati in Cina, Francia, Irlanda, Regno Unito e Stati Uniti e da oltre 20 partnership con realtà prestigiose tra cui l'Università di Harvard, il National Cancer Centre di Singapore, l'Institut Gustave Roussy, l'Universidad de Cordoba.

Nel 2019 Ipsen ha rafforzato la propria presenza nelle malattie rare con l'acquisizione di Clementia Pharmaceuticals, una biotech da sempre impegnata nella ricerca di trattamenti innovativi per pazienti con malattie ultra-rare.

Presente **in Italia dal 1990**, Ipsen S.p.A. conta circa 160 collaboratori. L'azienda è fortemente impegnata in ambito oncologico, urologico, endocrinologico e neurologico e supporta lo sviluppo scientifico e l'aggiornamento del personale medico.

La costante ricerca in ambito scientifico e l'impegno rivolto all'identificazione di soluzioni terapeutiche rendono oggi Ipsen un'azienda all'avanguardia nello sviluppo di trattamenti sempre più innovativi.

Ipsen ha infine ottenuto riconoscimenti dal **Winning Women Institute** e dall'organismo **Great Place to Work** per le politiche aziendali a favore dell'uguaglianza di genere e per la qualità dell'ambiente di lavoro.

Per ulteriori informazioni su Ipsen visita il sito www.ipsen.com