**Il Gruppo Chiesi**

Nata a Parma nel 1935 come piccolo laboratorio di provincia con due soli dipendenti, Chiesi Farmaceutici, pur conservando un forte radicamento in Italia, è oggi una realtà internazionale del settore farmaceutico presente in 26 paesi e in 4 continenti.

Ad oggi il Gruppo impiega oltre 4.500 persone, di cui 1.560 in Italia e 560 delle quali dedicate ad attività di ricerca e sviluppo nei 6 centri di ricerca, e fattura più di 1.460 milioni di euro.

**Ricerca e Sviluppo**

Chiesi è oggi un’eccellenza italiana nell’industria del farmaco, nella quale contribuisce quotidianamente coniugando la ricerca di innovazione terapeutica al senso di responsabilità collettiva.

In quasi 80 anni di storia, durante i quali si sono succedute tre generazioni della famiglia Chiesi, l’azienda ha incentrato le sue attività sulla ricerca, lo sviluppo, la produzione e la commercializzazione di soluzioni terapeutiche, sviluppando farmaci di successo distribuiti in circa 80 Paesi. Le aree terapeutiche principali sono quella respiratoria, la neonatologia, le malattie rare e la medicina specialistica.

Il Gruppo conta sei unità di Ricerca e Sviluppo nelle sedi di Parma (Italia), Parigi (Francia), Cary (USA), Chippenham (UK), e il team di R&S della società danese Zymenex a Lidingo (SWE) e Hillerod (DNK) che collaborano ai programmi pre-clinici, clinici e registrativi del Gruppo.

In questo ambito**l’azienda investe ogni anno circa il 20% del proprio fatturato**, posizionandosi ai vertici delle classifiche nazionali ed internazionali.

Secondo il *2015 EU Industrial R&D Investment Scoreboard* della Commissione Europea, con i suoi investimenti in R&S, Chiesi Farmaceutici si posiziona:

**1° posto fra le aziende farmaceutiche italiane;**

**15° posto in Europa;**

**5° posto tra le aziende italiane tra tutti i settori.**

Inoltre **si posiziona al 1° posto fra le aziende italiane** per il numero di domande di brevetto depositate in Europa nel 2015 secondo l’ufficio Brevettuale Europeo (EPO).

La maggior parte dei prodotti **Chiesi** (75% del fatturato) sono frutto della ricerca interna, ai quali si affiancano prodotti che nascono da collaborazioni e partnership con altre aziende farmaceutiche.

**Produzione**

Chiesi vuole essere riconosciuta come un gruppo internazionale, ma la sua radice italiana è più che mai radicata, come evidenziato dall’articolazione dei siti produttivi che si trovano principalmente nella sede parmigiana. Infatti ad oggi il Gruppo conta 720 persone impiegate nei tre siti: le Officine Farmaceutiche di Parma (Italia), con 491 addetti; le Officine di Blois-La Chaussée Saint Victor (Francia) e lo stabilimento di Santana de Parnaìba (Brasile).

**Aree**

I prodotti di Chiesi sono farmaci chimici e biologici, per la maggior parte soggetti a prescrizione medica, che si rivolgono alle tre aree in cui in Italia è suddiviso il modello di business dell’azienda.

La primary care (medici di medicina generale), rivolta specialmente al settore respiratorio in cui il Gruppo vanta posizioni di leadership; lo special care (medici ospedalieri), in cui l’impegno è rivolto principalmente alle malattie rare ed alla neonatologia, area quest’ultima che vede l’azienda leader di mercato a livello mondiale; ed infine abbiamo i prodotti da banco per i quali non è necessaria la prescrizione medica.

Il 1979 è l’anno della grande svolta: viene lanciato un prodotto cortisonico per l’asma, le riniti allergiche e le infiammazioni delle vie respiratorie in genere, il Clenil®. Il successo del farmaco, in un mercato in cui i trattamenti efficaci per questo tipo di patologie erano pochi, dà il via all’impegno di Chiesi Farmaceutici nell’area delle malattie respiratorie.

In quest’area il Gruppo ha sviluppato, in particolare per Foster®, le piattaforme tecnologiche Modulite® (inalatore predosato in pressione) per i prodotti respiratori in spray eco-compatibili e Nexthaler® (inalatore a polvere secca) per la somministrazione di farmaci respiratori, considerato il più innovativo della categoria.

Grazie ai risultati della ricerca, Chiesi ha potuto lanciare nel 2016, in Italia, il primo e unico spray extrafine a dose fissa ICS/LABA con indicazione BPCO – Broncopneumopatia cronica ostruttiva - già indicato per l’asma, e si prepara ora a lanciare la prima TRIPLA associazione ICS/LABA/LAMA indicata per la cura della BPCO: un traguardo importante per la cura di questi pazienti.

**Partnership**

Chiesi intrattiene numerose partnership, sia commerciali sia di Ricerca e Sviluppo, a livello nazionale e internazionale, che l’hanno resa pioniere in settori nuovi della medicina.

Nel 2008 Chiesi entra come pioniere nel mondo della medicina rigenerativa con un esempio tutto italiano grazie alla partnership con lo spin-off universitario *Holostem Terapie Avanzate S.r.l*.. e nel 2015 con Holoclar® nasce la prima terapia avanzata a base di cellule staminali approvata e formalmente registrata nel mondo occidentale, una terapia realizzata con tecniche di rigenerazione tissutale per il trattamento di lesioni gravi della cornea.

Nel 2012 Chiesi posa una pietra miliare nel campo delle terapie avanzate con Glybera, il primo prodotto di terapia genica approvato in Europa e indicato per il trattamento del deficit della lipolipasi pancreatica (LPLD).

Nel 2013, con l’acquisizione dell’azienda danese Zymenex, Chiesi entra nell’area delle biotecnologie, posizionandosi oggi all’apice dell’innovazione nel settore bio-farmaceutico.

*Nel 2016 entra nell’area trapianti con la commercializzazione di E nvarsus, l’unico farmaco in Italia ad utilizzare la tecnologia di rilascio MeltDose®, sviluppata da* Veloxis Pharmaceuticals, Inc.*, per l*a prevenzione del rigetto da trapianto di rene e fegato.

**Centralità delle persone, passione, spirito imprenditoriale e dialogo multiculturale restano valori fondanti per il Gruppo e per il suo sviluppo futuro.**