



Parte “Janssen a casa tua 2.0”: farmaci ospedalieri a domicilio per garantire continuità terapeutico-assistenziale

Di fronte al persistere dei timori da parte degli italiani a recarsi negli ospedali e ambulatori per il rischio di contagio da Covid-19, Janssen Italia prosegue il proprio impegno nel servizio di home delivery semplificandone ulteriormente la fruizione da parte di pazienti, medici e farmacisti ospedalieri

Nel primo anno, il servizio ha dimostrato dei benefici anche in termini di qualità della vita dei pazienti, permettendo loro di risparmiare km e tempo prezioso, restando al sicuro nelle proprie case.

Cologno Monzese, 15 aprile 2021 – Continua l’impegno di Janssen, l’azienda farmaceutica del gruppo Johnson & Johnson, nel favorire l’accesso alle cure ai pazienti affetti da patologie gravi e croniche. Il **servizio gratuito di consegna a domicilio dei farmaci a distribuzione ospedaliera di Janssen** cresce e si presenta sotto una nuova veste: **Janssen a casa tua 2.0**. L’iniziativa, che si pone l’obiettivo di ridurre gli accessi in ospedale per il ritiro dei medicinali garantendo al contempo la sicurezza, il rispetto della privacy e la continuità terapeutico-assistenziale dei pazienti, renderà il servizio di più facile fruizione da parte del paziente, andando al contempo ad agevolare il ruolo del medico e del farmacista ospedaliero, sgravandoli dalla burocrazia.

Attivo su tutto il territorio nazionale a partire dal mese di aprile dello scorso anno per supportare medici, farmacisti e operatori sanitari nella gestione della pandemia, **il servizio ad oggi coinvolge pazienti di 11 regioni italiane** (Abruzzo, Basilicata, Campania, Emilia-Romagna, Friuli-Venezia Giulia, Lazio, Liguria, Lombardia, Piemonte, Puglia, Sicilia) e può raggiungere **potenzialmente 56 mila persone**. Nel corso del primo anno di attivazione, l’iniziativa ha fatto sì che i pazienti che usufruivano del servizio di home delivery potessero godere di importanti **benefici in termini di tempo risparmiato e miglioramento della qualità di vita, traducibili in 500 km non percorsi in media da ciascun paziente equivalenti a 10 ore di tempo guadagnate**. Il servizio riguarda i farmaci a somministrazione orale e sottocutanea di diverse aree terapeutiche: oncologia, ematologia, immunologia, HIV e ipertensione polmonare arteriosa.

Il servizio di consegna dei farmaci a domicilio si rende più necessario che mai, considerato che **ospedali e ambulatori sono ancora percepiti dagli italiani come alcuni tra i luoghi a più alto rischio contagio da Covid-19** (rispettivamente **53%** e **44%**)¹ e che questo timore ha portato a un **minor accesso ai luoghi di cura**, testimoniato direttamente anche dai medici ospedalieri e di territorio che segnalano un calo delle visite intorno al 50%.² In quest’ottica, il

¹ “Next Gen Health: le priorità degli italiani per la sanità del futuro”, Ricerca Doxapharma per Janssen, novembre 2020

² Dati di Scenario Doxapharma da Multiclient presso clinici in ospedale e sul territorio, gennaio 2021

potenziamento dell'assistenza domiciliare viene segnalato oggi come **area prioritaria di investimento dal 94% dei cittadini**.¹

*"Siamo orgogliosi del grande supporto che il progetto Janssen a Casa Tua ha dato a pazienti, medici e farmacisti ospedalieri in un momento così difficile dal punto di vista sociale e sanitario. Speriamo che, grazie all'ulteriore semplificazione dei processi di attivazione, con la versione 2.0 sia possibile raggiungere ancora più pazienti nel nostro Paese e andare incontro alle esigenze crescenti di tutti coloro che si trovano concretamente ad affrontare la malattia ogni giorno. – ha dichiarato **Luca Carlo Nardi**, Direttore Commerciale di Janssen Italia – Come Janssen vogliamo dare il nostro contributo a tutto il sistema, affinché la casa possa diventare un luogo di cura complementare alle strutture ospedaliere, per supportare ancor meglio tutti i pazienti più fragili in questo momento pandemico".*

Il servizio Janssen a casa tua 2.0 continuerà ad essere effettuato da PHSE s.r.l., azienda leader in Italia nel trasporto di prodotti biofarmaceutici a temperatura controllata nel settore ospedaliero.