



COMUNICATO STAMPA

Studio Policlinico Gemelli, “Orgogliosi del valore dei nostri caschi. Faremo conoscere l’eccellenza italiana nel mondo”

L’Ad di Intersurgical commenta lo studio Henivot che ha messo in luce i benefici del prodotto italiano nella lotta contro il Covid

Intersurgical, è un'azienda specializzata nella produzione e distribuzione di dispositivi medici per la respirazione e **primo produttore al mondo di caschi per la ventilazione non invasiva**.

La linea di caschi StarMed nasce e si sviluppa nella sede di Mirandola, capitale del polo biomedicale italiano, centro indiscusso di competenze biomediche che durante la prima terribile fase della pandemia non si è risparmiato nell’offrire il proprio supporto agli operatori sanitari.

Nell’ultimo anno Intersurgical ha investito molto per soddisfare la richiesta del mercato a seguito dell’esplosione della pandemia. Grazie ai lavori di ampliamento della linea produttiva, **oggi è in grado di far fronte alla forte richiesta del proprio prodotto in tempi brevi, soddisfacendo la domanda proveniente sia dall’Italia che dall’estero**.

“Siamo orgogliosi che lo studio HENIVOT condotto dai ricercatori del Policlinico Univ. A. Gemelli IRCCS di Roma abbia messo in luce i benefici dell’utilizzo del nostro casco per la ventilazione non-invasiva. È un importante riconoscimento al nostro costante impegno nel migliorare questo dispositivo, che si è dimostrato un presidio fondamentale nella lotta contro il Coronavirus”; ha dichiarato Stefano Bellarmi, AD di Intersurgical. *“La distribuzione verso i mercati esteri, che oggi mostrano una forte necessità di questi dispositivi, ci porterà a far conoscere l’eccellenza italiana in tutto il mondo, e la valenza scientifica che deriva da questo studio rappresenta un importante supporto nel presentare il valore del nostro lavoro”.*

Lo **studio HENIVOT**, è stato condotto tra ottobre 2020 e febbraio 2021 su 109 pazienti arruolati presso alcune unità di terapia intensiva italiane e ha dimostrato che il casco è sistema più performante per assistere i pazienti con insufficienza respiratoria acuta da Covid-19. Sono state le rianimazioni italiane ad adottare per prime durante la pandemia di COVID-19 questo tipo di supporto ventilatorio, peraltro tutto *made in Italy*, visto che i caschi sono prodotti a Mirandola, nella ‘Silicon Valley’ dell’elettromedicale italiano; quelli utilizzati per questo studio in particolare sono prodotti da due aziende, la Dimar e la Intersurgical.

A credere nei caschi per i pazienti con Covid-19 sono stati anche **5 grandi imprenditori italiani** (Flavio Cattaneo, Luca Cordero di Montezemolo, Diego Della Valle, Isabella Seragnoli e Alberto Vacchi) che, la scorsa primavera, tramite l’associazione **‘Aiutiamoci’**, da loro fondata, ne hanno acquistato diverse centinaia, per donarli a varie Regioni Italiane, tra le quali il Lazio. Una parte dei ‘caschi’ utilizzati presso il Columbus Covid2 Hospital-Gemelli, è arrivata proprio grazie a quest’atto di generosità. E i rianimatori del Columbus Covid2 Hospital-Gemelli, con lo studio pubblicato su *JAMA*, hanno dimostrato al mondo che il casco può essere il modo migliore per assistere questi pazienti. Una vera e propria ‘via italiana’ al supporto respiratorio.



STARMed

Qualità, innovazione e scelta



Management
System
ISO 13485:2016
ISO 9001:2015



www.tuv.com
ID 9000005840

Francesca Zerbini

Uff. Comunicazione & MKTG

Intersurgical Spa

Cell. 331-7402414

Mail. F.zerbini@intersurgical.it