

# LA QUALITÀ DELLA VITA ANCHE NELL'ESPERIENZA DI ACQUISTO

Al Centro Ortopedico Corpora innovazione tecnologica e professionalità sempre al servizio del cliente

**E**ssere un punto di riferimento per i clienti; diventare centro di eccellenza nell'ortopedia per tutto il territorio del Mezzogiorno. Nasce con questi intenti, ormai due decenni fa, il Centro Ortopedico Corpora, emanazione diretta della ditta De Rosa, specializzata nella fornitura domiciliare di ausili per stomizzati, cateterizzati e medicazioni.

Il centro, in origine, si propone solo di commercializzare prodotti finiti. La svolta avviene cinque anni fa, quando si concre-

tizza un progetto ambizioso, nato dall'idea del direttore tecnico Vito Muti: creare un laboratorio di tecnica ortopedica altamente professionale, dunque personalizzare sempre più il servizio fornito ai clienti-pazienti. Il progetto si sostanzia con la realizzazione di una nuova sede, facilmente raggiungibile, priva di barriere architettoniche.

Il Centro è oggi diviso in settori: il personale, altamente preparato e costantemente aggiornato, fornisce consulenza in me-

rito a calzature su misure e plantari, ortesi per il tronco, protesi e tutori di arto, utili alla deambulazione e alla riabilitazione. Punta di diamante del Centro Ortopedico Corpora è la tecnologia applicata alle fasi di rilevazione, progettazione e realizzazione degli ausili. A disposizione della struttura e dei clienti vi sono gli apparecchi più moderni e avanzati a livello internazionale, quali il Formetric, che rileva la morfologia del dorso, che si abbina al Pedogait, sistema di baropodometria su tapis roulant. Il Parologg rileva invece la distribuzione del peso corporeo in ogni singolo punto della superficie del piede, mentre Novel misura la pressione del piede all'interno delle calzature, o di un moncone all'interno di una protesi, oppure sul dorso o sui glutei stando seduti in carrozzina. Grazie alla tecnologia Yeti, il centro è in grado di effettuare una scansione tridimensionale del piede, progettare la forma e realizzare tramite fresa un campione di calzatura trasparente, utilissima per valutare come il piede alloggerà nella scarpa (la tecnica è ideale quando sono trattati piedi neuropatici). La rilevazione in 3D della pianta del piede avviene tramite le soluzioni Amfit e Paracontour, che realizzano i plantari con la tecnica Cad-Cam. In sole tre ore, grazie all'ausilio della tecnologia, il Centro consegna al paziente una protesi di arto inferiore. Insieme, elementi quali l'innovazione tecnologica, il livello di servizio, l'organizzazione, l'accessibilità della sede garantiscono al cliente un'esperienza di acquisto efficace improntata a migliorare la qualità della sua vita.



GRICIGNANO D'AVERSA (CE)

tel. (+39) 081 8133388

[www.corporaortopedia.it](http://www.corporaortopedia.it)



UNA PROTESI - A DESTRA VITO MUTI, IL DIRETTORE TECNICO DEL CENTRO