

# BIODERMOGENESI®: TERAPIA MEDICA IN SICUREZZA



Terminali in acciaio inox AISI 316 fuso sottovuoto. Livello elevato di purezza necessario per gli impianti chirurgici. Certificato ISO 5832-1 non citotossico.

Testa del manipolo in Tecason® certificato ISO 10993 non citotossico

Calotta igienica monouso in PVC termoformato certificato ISO 10993 non citotossico

**La terapia Biodermogenesi® viene effettuata nel pieno rispetto dell'incolumità del paziente e dell'operatore.**

- Già in fase di progettazione i materiali destinati ad andare a contatto con il paziente sono stati selezionati con la massima cura, scegliendo esclusivamente componenti non citotossici certificati;
- La tecnologia adottata da Biodermogenesi® permette l'uso di terminali monouso, tali da garantire la massima igiene nell'erogazione della terapia;
- I protocolli Biodermogenesi® prevedono sin dalla loro prima emissione che i materiali applicati al paziente siano sterilizzati con un prodotto a base di ipoclorito di sodio;
- I materiali adottati per la realizzazione delle parti applicate al paziente sono perfettamente compatibili con l'ipoclorito di sodio e non subiscono alterazioni di conseguenza alla ripetuta pulizia con tale agente chimico;
- La selezione dei materiali ed il rispetto dei protocolli Biodermogenesi® previene il contagio da COVID-19.