





TUTA MOLLII

La tuta Mollii è indicata per:

Paralisi Cerebrale, Ictus, Aneurisma, Danno
Cerebrale, Tetraparesi Spastica, Distonia, Sclerosi
Multipla, Lesioni Midollari, Atassia, Paraparesi





Mollii viene utilizzata nei casi di spasticità, ipertono, rigidità e ipotono.

Mollii previene e combatte diverse forme di rigidità, aiutando l'utente a **riprendere il controllo sul proprio** tono muscolare.

Chi può usare Mollii?

Mollii è un elettrostimolatore indicato per le persone affette da problemi motori neurologici dovuti a **paralisi cerebrale infantile**, **ictus**, **sclerosi multipla**, **Parkinson**, **danno cerebrale acquisito**, **lesioni del midollo...**

Può anche essere utilizzata per alleviare i dolori muscolari cronici ed in campo sportivo.

Quando non si può usare Mollii?

La tuta a elettrodi Mollii non può essere utilizzata quando sono presenti impianti sottocutanei suscettibili ai campi elettromagnetici come alcuni tipi di shunt, i pace-maker e la pompa al Baclofene (se carica).

Come funziona?

La tuta Mollii consiste di un paio di **pantaloni**, una **giacca** ed una **unità di controllo** che invia stimolazioni agli elettrodi presenti nella tuta. I **58 elettrodi** devono difatti essere attivati e programmati durante una sessione di prova con un tecnico formato dalla casa madre Inerventions AB (Svezia) ed approvato dal distributore esclusivo italiano Neurotute. **Ogni programmazione è individuale**, e viene salvata sull'unità di controllo.

Cosa succede al corpo quando Mollii viene utilizzata?

Mollii sfrutta un **basso livello di corrente** per ridurre a tensione dei gruppi muscolari individuati. La corrente stimola l'antagonista del muscolo spastico inducendone l'inibizione reciproca, **un meccanismo fisiologico naturale**.

Quanto spesso e per quanto tempo si usa Mollii?

In generale Mollii viene utilizzata 3 - 4 volte alla settimana per 60 - 120 minuti a sessione. Mollii può essere usata come complemento di sessioni di fisioterapia o nell'allenamento. Con l'uso regolare, gli effetti durano generalmente dalle 24 alle 48 ore. In generale, più Mollii viene utilizzata sul lungo periodo, più possono durare e svilupparsi gli effetti, che sono individuali.

Lavaggio:

a mano in acqua tiepida quanto spesso si vuole; in lavatrice a 40°, ciclo delicato, nei propri sacchetti da lavaggio una volta al mese, come da Manuale di Istruzioni.

Garanzia:

2 anni.

Classificazione:

La tuta Mollii è un dispositivo medico CE, classe IIA.

E' inserito nell'elenco dei Dispositivi Medici del Ministero della Salute (l'Unità di controllo sotto il numero 1157487 e la tuta sotto il numero 1159223. La classificazione è Z120622 ("stimolatori elettrici"). E' possibile applicare l'IVA agevolata al 4% per chi ne ha diritto (Legge 104)



Dati tecnici:

Alimentazione: 4 batterie (AAA)
Voltaggio: 20 V
Larghezza impulso: 25 – 175 us
Frequenza: 20 Hz
Tipo impulso: Onde quadre
Canali: 40
Elettrodi: 58

Materiale elettrodi: Gomma siliconica Materiali tessuto: Nylon 82% Elastan 18%

CODICI ISO NOMENCLATORE TARIFFARIO DM 332/1999

NOMENCLATORE	DESCRIZIONE	UM	Q.tà
060318033	Busto statico equilibrato	pz	1
060318169	Rivestimento parziale antidecubito	pz	1
060318172	Contentore addominale in tessuto elastico	pz	1
060318178	Prolungam. presa bacino ischio-femorale	pz	2
060630012	Doccia toraco-antibr.artspal/gom. su misura	pz	2
060630172	Articolaz. di spalla c/presa toracica	pz	1
061212051	Tutore coscia-gamba-piede a valva	pz	2
061218238	Riv.post. di contenz. gamba-ginocchio-coscia	pz	2
061218295	Artc.coxo-femorale c/mecc.reciprocante	pz	1
061218265	Articol.ginoc.c/flesso estens. regolabile	pz	2

Prodotto riconducibile per omogeneità funzionale

art. 1 comma 5 d.m 332/99



NOTE







TUTA MOLLII

La tuta Mollii è indicata per:

Paralisi Cerebrale, Ictus, Aneurisma, Danno
Cerebrale, Tetraparesi Spastica, Distonia, Sclerosi
Multipla, Lesioni Midollari, Atassia, Paraparesi





CONTATTI

PALERMO - NEBRODI

Via dei Nebrodi, 29

Tel. 091.6788033 - info@ortopediaferranti.it

PALERMO - DANTE

Via Dante, 324

Tel. 091.6819576 - infodante@ortopediaferranti.it

MISILMERI

Viale Europa, 552

Tel. 091.8722571 - misilmeri@ortopediaferranti.it

BAGHERIA

Via Bernardo Mattarella, 67/69

Tel. 091.909302 - bagheria@ortopediaferranti.it

TERMINI IMERESE

Piazza Francesco Crispi, 4

Tel. 091.8112673 - termini@ortopediaferranti.it

TRAPANI

Via Cosenza, 183

Tel. 0923.29317 - trapani@ortopediaferranti.it

MARSALA

Via Mazzini, 149

Tel. 0923.390654 - marsala@ortopediaferranti.it

SCIACCA

Corso Accursio Miraglia, 69/C

Tel. 0925.575600 - sciacca@ortopediaferranti.it

AGRIGENTO

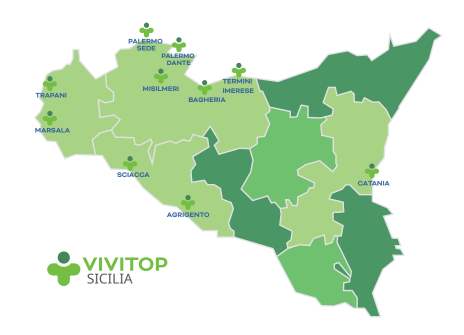
Via Papa Giovanni XXIII, 110

Tel. 0925.575600 - agrigento@ortopediaferranti.it

MISTERBIANCO (CT)

Strada Cardillo, 9

Tel. 095.7497798 - catania@ortopediaferranti.it



Tecnico responsabile progetto EXOPULSE MOLLII SUIT Sicilia :

DOTT.SSA FEDERICA MANGANO, TNPEE

T. +39 328 264 8582

M. f.mangano@ortopediaferranti.it

www.ortopediaferranti.it/exopulsemollii





ottobock.