

## Dettaglio Area di attività

---

**SETTORE** - 19 Servizi socio-sanitari

**PROCESSO** - Erogazione di interventi tecnici sanitari e parasanitari

**SEQUENZA DI PROCESSO** - Trattamento sanitario riabilitativo

---

### **ADA.19.01.10 (ex ADA.22.185.613) - Trattamento muscolare**

RA1: Accogliere l'utente recependo le richieste e acquisendo l'eventuale documentazione relativa ai trattamenti da somministrare

ATTIVITA' RA.19.01.10.1

Accoglienza e assistenza del paziente nel trattamento muscolare

RA2: Identificare la tipologia del trattamento muscolare da praticare sulla base della documentazione esibita, le esigenze del cliente e le sue condizioni generali, pianificandone le modalità di attuazione

ATTIVITA' RA.19.01.10.2

Individuazione delle esigenze del cliente per il trattamento muscolare

Valutazione delle condizioni generali del cliente nel trattamento muscolare

Identificazione della tipologia del trattamento muscolare da praticare

RA3: Somministrare il trattamento applicando le tecniche di massaggio idonee alla situazione in base alle modalità di attuazione precedentemente pianificate, monitorando in itinere la risposta dell'utente

ATTIVITA' RA.19.01.10.3

Preparazione del materiale (es. oli, teli, ecc.) e dell'attrezzatura (es. lettino, materassino, ecc.)

Esecuzione del massaggio utilizzando tecniche specifiche

Svolgimento del monitoraggio dell'andamento del trattamento muscolare

## Codici ISTAT CP2021 associati all'ADA

Codice CP	Titolo CP
5.3.1.1.0	Professioni qualificate nei servizi sanitari e sociali

## Codici ISTAT ATECO associati alla sequenza di processo

Codice Ateco	Titolo Ateco
86.10.10	Ospedali e case di cura generici
86.10.20	Ospedali e case di cura specialistici
86.10.30	Istituti, cliniche e policlinici universitari
86.10.40	Ospedali e case di cura per lunga degenza
86.22.02	Ambulatori e poliambulatori del Servizio Sanitario Nazionale
86.90.21	Fisioterapia
86.90.29	Altre attività paramediche indipendenti nca
87.10.00	Strutture di assistenza infermieristica residenziale per anziani

