



COMPANY PROFILE



Recupero e Rieducazione funzionale

Il centro medico **Radar** è una struttura di erogazione di prestazioni di recupero e di rieducazione funzionale. Il servizio è rivolto a chi ha avuto **minorazioni fisiche, psichiche e sensoriali** e ai **portatori di handicap** non autosufficienti. Lo scopo è favorire l'acquisizione del massimo grado di autonomia individuale attraverso lo sviluppo, il mantenimento ed il potenziamento delle capacità personali, agevolando l'inserimento sociale e lavorativo attraverso le forme più opportune.

Il Centro **garantisce assistenza sanitaria di base** e riabilitativa per mantenere, potenziare ed accrescere le autonomie e gli interessi dei pazienti assicurando loro il massimo benessere psicofisico. Il Centro **agisce nel rispetto dell'individualità e delle caratteristiche di ciascun ospite**, favorendo la partecipazione dei familiari alla vita della struttura. La struttura dotata delle disposizioni sulla 81/08 è classificata in base alle norme sanitarie della regione Campania di fascia A/B/C essendo superiore ai 250 MQ totale.



Servizi

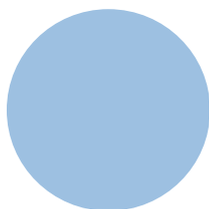
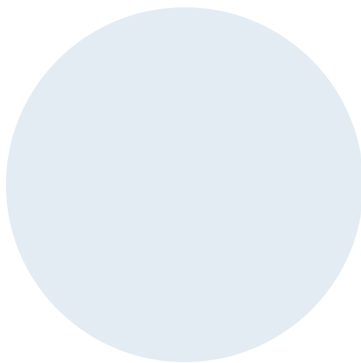
/ Terapie strumentali

Pressoterapia
Linfodrenaggio
Elettroterapia
Ultrasuonoterapia
Trazione scheletrica
Laserterapia
C.Diadinamiche
Ionoforesi
Tens
Magnetoterapia
Infrarossi
Radarterapia
Onde d'urto
Tecarterapia



/ Esercizi in palestra

Trattamento per Scoliosi
Ginnastica correttiva
Mesoterapia
Massoterapia
Trazioni Cervicali



Pressoterapia

La pressoterapia interviene sul sistema circolatorio e linfatico. È infatti un trattamento contro cellulite e ritenzione idrica. Aiuta a depurarsi da alcuni tipi di tossine e incentiva il dimagrimento. Dal punto di vista medico allevia patologie come il linfedema.

Linfodrenaggio

Il linfodrenaggio consiste in una serie di massaggi in aree dove il circolo linfatico è carente o ridotto. Grazie a questo trattamento si favorirà la guarigione di edemi e la cicatrizzazione di piaghe. È un trattamento consigliato anche per le donne in gravidanza.

Elettroterapia

L'elettroterapia è un trattamento utilizzato, in base alla metodologia d'applicazione, per il potenziamento muscolare e per trattare gli effetti di paralisi periferiche. Se applicata come ionoforesi contribuisce alla penetrazione di farmaci.

Ultrasuonoterapia

L'ultrasuonoterapia utilizza le onde sonore ad alta frequenza fuori dallo spettro uditivo umano.

Le vibrazioni possono combattere dolore muscolare, contratture e gonfiore. A contatto con i tessuti gli ultrasuoni riescono a massaggiare efficacemente le zone doloranti.

Trazione scheletrica

La trazione scheletrica è un trattamento molto importante per riabilitare il paziente dopo gravi fratture o in caso di scoliosi e displasia dell'anca. Consiste in una trazione ortopedica della parte di scheletro interessata.

Laserterapia

L'applicazione di correnti diadinamiche è indicata per tendiniti, artropatie acute e algie muscolari. Interviene sulle fibre nervose allo scopo di liberare endorfine. Riesce a donare sollievo dai dolori più fastidiosi.

Correnti Diadinamiche

La laserterapia è un trattamento non invasivo fondamentale per alleviare infiammazione e dolori. È indicato per diverse patologie e condizioni fisiche: grazie all'applicazione di fasci luminosi, il tessuto connettivo viene biostimolato e tende a rigenerarsi.

Ionoforesi

La ionoforesi aiuta a far penetrare negli strati più profondi della cute farmaci analgesici o antinfiammatori. Grazie all'azione di corrente continua a bassa tensione è possibile massimizzare l'assorbimento della terapia e alleviare il dolore.

Tens

Tens è l'acronimo di stimolazione nervosa transcutanea. Il trattamento fisioterapico a base di lievi impulsi elettrici riduce la percezione del dolore. È in genere consigliato in caso di artrite, mal di schiena e lesioni sportive.

Magnetoterapia

La magnetoterapia è un trattamento che prevede l'esposizione a campi magnetici di bassa intensità. La pratica fisioterapica può essere utile in caso di fratture ossee, dolori articolari, patologie scheletriche (osteoporosi).

Infrarossi

I raggi infrarossi, riuscendo a sviluppare calore superficiale, riescono ad alleviare contratture muscolari, dolori post-traumatici, artrosi lombari, dorsali o cervicali. Gli infrarossi non hanno effetti collaterali in quanto agiscono solo sull'epidermide.

Radarterapia

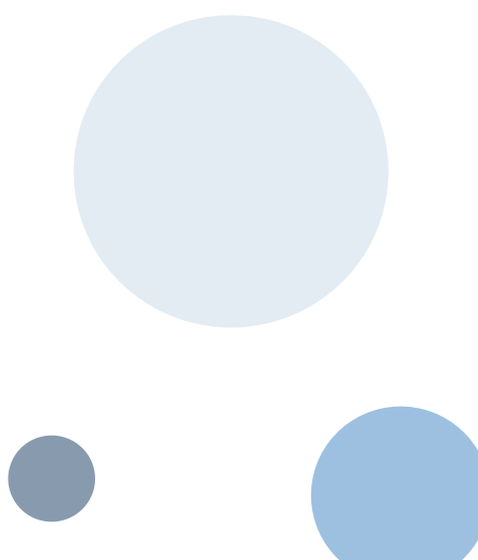
La radarterapia sfrutta il potere delle onde elettromagnetiche per generare calore superficiale. L'aumento localizzato della temperatura ha effetto analgesico e trofico. Il trattamento è consigliato per differenti patologie e condizioni.

Onde d'urto

Le onde d'urto sono onde acustiche che riescono ad alleviare dolori muscolari e favorire la rigenerazione di tendini e tessuto osseo. Può essere una terapia utile come alternativa all'intervento chirurgico per determinate patologie.

Tecarterapia

Fra i trattamenti elettromedici più efficaci c'è la tecarterapia: grazie a uno strumento apposito è possibile massaggiare la zona dolorante ed emettere calore localizzato. Il trattamento accorcia i tempi di guarigione e dona sollievo immediato.



Trattamento per scoliosi

Il trattamento della scoliosi in ambito fisioterapico aiuta a prevenire dolori e disformismi durante il corso della vita. Rallenta infatti gli effetti più deleteri della scoliosi. È molto efficace se praticata in età adolescenziale.

Ginnastica correttiva

Fare ginnastica correttiva, a seconda degli esercizi praticati, aiuta a prevenire e correggere paramorfismi o postura scorretta. Può essere molto utile in bambini e adolescenti per rimediare agli effetti più deleteri di scoliosi, lordosi, varismo e valgismo.

Mesoterapia

La mesoterapia si pratica tramite l'iniezione di appositi farmaci. Il trattamento è indicato per eliminare il ristagno dei liquidi, causati dalla ritenzione idrica. Tonifica inoltre la pelle e può essere consigliato in caso di cellulite.

Massoterapia

La massoterapia consiste in alcuni massaggi effettuati dal fisioterapista per alleviare alcune condizioni di disagio. Gli effetti positivi del trattamento permettono di rilassare e stimolare la muscolatura, migliorare la circolazione e il benessere psico-fisico.

Trazioni cervicali

Le trazioni cervicali sono utilizzate per trattare cervicalgie e cervicobrachialgie. Aiutano infatti ad allungare lo spazio intervertebrale, aumentare i forami di congiunzione e decontrarre i muscoli.



Affidati ad uno **staff di professionisti**

Con noi sei nelle mani giuste!
Il nostro personale è in costante formazione e ha
come unico obiettivo la soddisfazione del paziente,
sia dal punto di vista professionale che umano



Centro Medico Radar | P.IVA: 02928431218 | Via
Toscana, 40 - 80017 Melito di Napoli
www.centromedicatoradar.it