

CURE TERMALI CLUB DANTE CERVIA

Dal 2022 il Club Hotel Dante ha aperto il Nuovo Stabilimento Termale “Terme del Mare”, collocato all’interno del Complesso Turistico e raggiungibile direttamente dalle camere.

Le Terme sono regolarmente convenzionate con il Servizio Sanitario Nazionale.

Per coloro che presenteranno la richiesta del proprio medico (ricetta rossa) le cure previste saranno gratuite (escluso pagamento del solo ticket)

Nella struttura si eseguono pertanto, previa visita medica d’ammissione gratuita:

- **Cure Inalatorie**, per la cura delle patologie delle alte e basse vie respiratorie (es. Faringolaringiti e Sinusiti croniche), utilizzando apparecchi inalatori di ultima generazione, adatti anche ai **bambini**;
- **Cure per la Sordità Rinogena** (es. Disfunzione tubarica, Otite, Oto-Tubarite, Stenosi Tubariche, Ipoacusia Rinogena, Otitis Catarrali croniche, Sordità Rinogena, Tubotimpanite);
- **Cure Balneoterapiche** per patologie osteoarticolari (es. Artrosi diffusa, Osteoartrosi ed altre forme degenerative, Osteoporosi, Reumatismi extra-articolari, Malattie Dermatologiche);
- **Cure Vascolari** con idropercuso vascolare e idromassaggio in vasca singola per le Vasculopatie e Flebopatie croniche agli arti inferiori;
- **Cure per la riabilitazione motoria e respiratoria**;
- **Massaggi** con Massofisioterapisti qualificati a scopo antidolorifico, rilassante e tonificante;
- **Visite Specialistiche Termali** (es. Fisiatiche, Otorinolaringoiatriche, Cardiologiche, etc.).

Il centro è **convenzionato con il Sistema Sanitario Nazionale** per diverse cure, tra cui:

- Ciclo di Balneoterapia (12 bagni terapeutici)
- Ciclo di Cure per Vasculopatie Periferiche (12 idromassaggi o 12 idropercorsi vascolari)
- Ciclo di Cure Inalatorie (24 prestazioni tra: inalazioni – aerosol e polverizzazioni)
- Ciclo di Cure per Sordità Rinogena (24 prestazioni tra: 12 cure inalatorie + 12 insufflazioni endotimpaniche o 12 politzer)
- Ciclo di Cura integrato alla Ventilazione Polmonare controllata (30 prestazioni tra: 18 cure inalatorie + 12 ventilazioni polmonari)