

Poliambulatorio Effetre

Pubblicato: Giovedì 20 Settembre 2018



Il **Poliambulatorio Effetre di via Santa Caterina 15 a Cassano Magnago** è una struttura sanitaria ambulatoriale di eccellenza, che offre servizi orientati alla **prevenzione, diagnosi e cura**, mettendo al centro di ogni sua attività il paziente, offrendogli professionalità, innovazione e benessere.

La struttura è operativa dagli anni novanta, ma soprattutto negli ultimi due anni è cresciuta e si è migliorata, attraverso l'acquisto di **apparecchiature di ultima generazione** e importanti interventi di ristrutturazione.

Il centro dell'attività è lo **studio dentistico**; un team di sette dottori specializzati in grado di risolvere e aiutare a prevenire ogni patologia del cavo orale. Un odontoiatra, un ortodontista, un implantologo e un igienista sono disponibili fino a sera per fronteggiare ogni esigenza o urgenza.

Fiore all'occhiello dell'attività dentistica è la **sedazione cosciente**, praticata con l'ausilio di ossigeno e azoto, che permette anche alle persone più sensibili o che hanno paura, di sottoporsi alla cura del professionista in totale relax.

Oltre allo studio dentistico, fisioterapia, **nutrizione, medicina estetica, angiologia e logopedia** sono le altre specializzazioni fiore all'occhiello del Poliambulatorio Effetre.

L'assistenza fisioterapica è garantita attraverso trattamenti manuali, tecar, ultrasuoni e magneto terapia; il chirurgo plastico estetico effettua visite specialistiche e piccoli interventi ambulatoriali (filler e botulino); l'angiologa garantisce gambe perfette con trattamenti sclerosanti e il nutrizionista interviene proponendo piani alimentari personalizzati e bilanciati. Osteopata, logopedista e podologo completano l'offerta.

La struttura è **convenzionata con i principali fondi sanitari integrativi** come Unisalute, Previmedical, Metasalute e Pronto Care con personale dedicato all'accreditamento.

Ulteriori informazioni disponibili sul sito www.poliambulatorioeffetre.it

di [Ufficio pubblicità](#)