



Dott. Pasquale Savino



CLINICHE SAVINO SMAV

La naturale evoluzione che nasce dai nostri valori.

ODONTOIATRIA · FISIOTERAPIA · PREVENZIONE · LOGOPEDIA

Odontoiatra Dott. Pasquale Savino / ASO. Pasqualina Monda





SOMMARIO

. Check up	5
. Estetica dentale	6
. Ortodonzia estetica	8
. Implantologia	10
Chirurgia implantare avanzata preprotetica	12
. Chirurgia orale	13
. Ortodonzia funzionale	14
. Medicina integrata	15
. Igiene prevenzione e parodontologia	18
. Il percorso istruzione igiene e motivazione	19
. Conservativa, endodonzia e protesi	20
. Odontoiatria del bambino funzionale ed estetica	22
. Gravidanza	24
. Radiologia dentale	

PERCHÈ SCEGLIERE CLINICHE SAVINO

1. Professionalità e tecnologie

Sono stati scelti i migliori professionisti e le migliori tecnologie con l'obiettivo di divenire il punto di riferimento per la salute e la cura di denti, bocca e sorriso. La decennale esperienza di Cliniche Savino in ambito clinico ed estetico fornisce al paziente un mix unico di tecnologie e competenze di massimo livello.



L'odontoiatria

Implantologia

Ortodonzia

Chirurgia gengivale

Estetica del sorriso



La radiologia

Ortopantomografia digitale

Endorale digitale



La medicina estetica

Filler

2. Pronto soccorso odontoiatrico (disponibile per bambini, adulti e anziani)

Il pronto soccorso odontoiatrico è attivo dal lunedì al venerdì dalle 9:00 alle 17:00.

Qualsiasi emergenza odontoiatrica verrà gestita in poche ore.

Servizi: **Visita d'urgenza** • **traumatologia dentale** • **accessi** • **dolori dentali, pulpite** • **trattamento gnatologico** (mandibola bloccata) • **trattamento estetico d'urgenza**.

3. Consulente

A tua disposizione un consulente che ti introdurrà ai servizi di odontoiatria, in modo da fornirti un approccio trasparente, personalizzato è più in linea con le tue esigenze.

Ti guiderà nella scelta adeguata al tuo caso tra una vasta gamma di percorsi e check up.

CHECK UP ODONTOIATRICO 70,00 €



igiene dentale + kit



foto



visita con il medico

CHECK UP IMPLANTOLOGICO 90,00 €



igiene dentale



foto



visita con il medico



progettazione intervento

CHECK UP BAMBINO 50,00 €



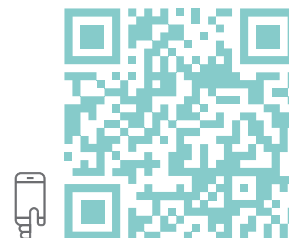
Istruzione +
igiene dentale + kit



foto



visita con il medico



ESTETICA DENTALE

1. Lo sbiancamento professionale

È una procedura odontoiatrica che permette di migliorare il colore dei denti rendendoli più bianchi. Lo sbiancamento è indicato per discromie dentali, anche gravi, dovute a patologie sistemiche come fluorosi o disordini ematici o a esiti di terapia a base di antibiotici come le tetracicline. Vengono utilizzati il perossido di idrogeno e il perossido di carbammide in diverse concentrazioni, a seconda del risultato richiesto dal paziente. Il trattamento ha effetto solo sui denti naturali, non agisce su corone, otturazioni, materiale da restauro presente nel cavo orale.

2. Le faccette in ceramica

Sono sottili lamine di ceramica che applicate sulla superficie esterna del dente, mascherano le imperfezioni offrendo un'ottima resistenza all'abrasione e un'elevata stabilità cromatica ed estetica nel tempo.

Quando ?

In caso di macchie permanenti, spazio tra i denti, fratture dentali, anomalie di forme e difetti dello smalto.

Come?

Le faccette vengono studiate e realizzate in base al calcolo della tua arcata dentale.

Il risultato

Aumenta il piacere di sorridere senza pensieri



3. La microchirurgia gengivale

La chirurgia gengivale si occupa di ricostruire il tessuto perduto, grazie a un approccio mini-invasivo. Il ripristino della funzione gengivale permette di:

- **Preservare la salute dentale**

La radice esposta, a causa della recessione gengivale, essendo rivestita di cemento e non di smalto come la corona, è soggetta ad abrasioni o a carie.

- **Ridurre la sensibilità**

Le radici scoperte aumentano la sensibilità dentale, rendendo fastidiose, e in alcuni casi dolorose, sia le normali abitudini alimentari come l'assunzione di cibi o bevande calde o fredde, sia la quotidiana igiene orale domiciliare.

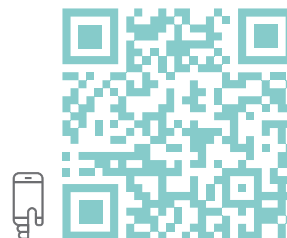
- **Ripristinare l'estetica del sorriso**

La recessione della gengiva fa sembrare i denti più "lunghi" del normale, determinando un sorriso meno giovanile, armonico e piacevole.

4. Implantologia cosmetica microchirurgica

Nei casi di ripristino di singoli denti anteriori si rende necessaria questa tecnica per un recupero estetico di massimo livello. Viene ricreata l'armonia e la posizione del dente originale attraverso una speciale preparazione di gengive, osso e forma della corona.

Nello studio di Cliniche Savino prima di ogni trattamento, sia estetico che implantologico o microchirurgico, eseguiamo un accurato studio fotografico, da più angolazioni, in modo da poter progettare al meglio il risultato estetico.



ORTODONZIA ESTETICA

1. Ortodonzia invisibile

Grazie agli ultimi progressi della tecnologia tridimensionale, sulla base dell'impronta dei denti e del piano di trattamento stabilito dall'ortodontista, si producono una serie di mascherine trasparenti e rimovibili. Ogni mascherina va sostituita ogni due settimane e, millimetro dopo millimetro, i denti assumeranno la posizione desiderata. Sono necessarie delle regolari visite di controllo per monitorare i progressi ottenuti.

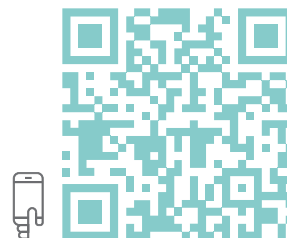
2. Ortodonzia invisibile linguale

L'ortodonzia linguale è una tecnica odontoiatrica in cui gli attacchi ortodontici vengono inseriti sul lato interno del dente rendendoli invisibili dall'esterno.

È una metodica in continua evoluzione: negli ultimi anni si stanno susseguendo ricerche e studi clinici sull'odontoiatra linguale che garantiscono risultati sempre migliori e in tempi brevi possono essere risolti affollamenti dentali di lieve entità.

Sono necessarie delle regolari visite di controllo per monitorare i progressi ottenuti.

Avere dei bei denti e un bel sorriso è sinonimo di salute e bellezza. Questo obiettivo lo possiamo raggiungere in molteplici modi a seconda dei problemi che si devono affrontare; la cosa importante è rivolgersi agli specialisti adatti. In Cliniche Savino coniughiamo l'esperienza in ambito estetico all'eccellenza in ambito clinico. Grazie ai sistemi per lo sbiancamento dentale, le faccette in ceramica, l'estetica gengivale microchirurgica o i vari sistemi ortodontici, possiamo ridarti il piacere di ridere.



3. Percorso del sorriso



Il tuo consulente

Ti informa e ti segue su ogni aspetto per tutta la durata del percorso.



Visita specialistica con odontoiatra e specialista in estetica

Per una valutazione congiunta di quanto il tuo sorriso possa essere migliorato



Foto

Per lo studio accurato del tuo volto



Ortopantomografia (opt)

Per la ricostruzione 3D della struttura maxillofaciale



Igiene cosmetica



IMPLANTOLOGIA

1. Implantologia a carico immediato

Consiste in una tecnica che permette al paziente di avere denti fissi già dalla prima seduta, con notevoli vantaggi tra cui:

- **Minima invasività dell'intervento chirurgico**
 - **Riacquisizione immediata della funzione estetica**
 - **Possibilità di tornare fin da subito alla normale vita quotidiana**
 - **Rapidità dell'intervento (una seduta)**
-

2. Implantologia a carico differito

L'implantologia a carico differito è una tecnica chirurgica che prevede il posizionamento e il caricamento degli impianti dentali in fasi alterne, dopo un lasso di tempo che va dai 3 ai 6 mesi dall'inizio del trattamento. Questo periodo permette agli impianti dentali di integrarsi in modo ottimale con le ossa mascellari o mandibolari del paziente.



3. All on 4 / all on 6

Si tratta di una tecnica d'avanguardia che permette di ricostruire un'intera arcata dentaria con una protesi fissa avvitata soltanto su 4 "All on 4" o 6" All on 6" impianti dentali.

Come?

Gli impianti si inseriscono tramite un piccolo intervento chirurgico poco invasivo in anestesia locale.

Il risultato

Minor utilizzo di costosi componenti e minor tempo impiegato. Restituisce una dentatura nuova, fissa e avvitata ad impianti ben ancorati.

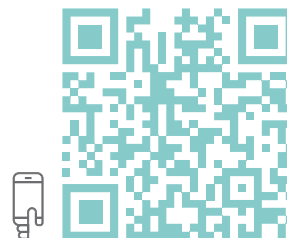
L'aspetto e la funzione sono il più simile possibile ai denti naturali e il mantenimento dell'igiene orale risulta più semplice per il paziente.

4. Implantologia per protesi mobili

In assenza totale di denti si deve ricorrere alla protesi dentale. La tenuta e stabilità sono legati alla conformazione e al volume dell'osso presente.

In caso di osso residuo non sufficiente si ricorre agli impianti che creano un ancoraggio alla protesi, dandole stabilità e comfort.

L'implantologia è la branca più moderna dell'odontoiatria riabilitativa che si occupa del ripristino di denti mancanti. Gli impianti possono sostituire un singolo dente o fungere da pilastri per ponti fissi o come ancoraggio di protesi mobili. Un'attenta igiene orale quotidiana, visite di controllo e sedute di igiene orale frequenti, sono altresì elementi fondamentali per la durata e l'estetica dell'impianto dentale.



CHIRURGIA IMPLANTARE AVANZATA PREPROTESICA

Sono tecniche chirurgiche utilizzate qualora sia necessario effettuare una riabilitazione implantare in presenza di una ridotta quantità di osso, permettendo di inserire e di stabilizzare nel tempo l'impianto

1. Rialzo seno mascellare

Una pratica chirurgica che determina un aumento di volume osseo nell'arcata superiore della bocca necessario quando non è possibile inserire in modo tradizionale gli impianti.

2. Innesti ossei

Una procedura chirurgica che sostituisce l'osso mancante con osso artificiale, naturale o sintetico comunemente usato in odontoiatria per poter inserire gli impianti dentali.

3. Split crest

L'unica tecnica in grado di garantire un aumento di spessore importante della cresta ossea, dell'ordine di almeno 5 mm in modo da posizionare facilmente gli impianti endossei, favorendo il carico immediato e quindi la riduzione del numero degli interventi, dei disagi del paziente e, in ultimo, anche dei costi.

4. Rigenerazione verticale di cresta ossea

La rigenerazione ossea guidata (GBR, Guided Bone Regeneration = Rigenerazione ossea guidata) serve per formare nuovo osso per la ricostruzione di cresta alveolare atrofica prima o in concomitanza dell'inserimento implantare, attraverso l'utilizzo di membrane sia riassorbibili che non riassorbibili e materiali riempitivi di diversa natura.

5. Approfondimento di fornice - Innesti di gengiva

È una tecnica chirurgica necessaria per ripristinare la gengiva aderente attorno agli impianti. L'intervento consiste nell'approfondimento del fornice, ossia la rientranza della mucosa tra labbro e denti. Questa procedura serve per favorire l'aumento della gengiva aderente attorno alla protesi stessa.

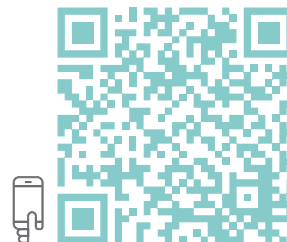
CHIRURGIA ORALE

La chirurgia orale comprende tutta una serie d'interventi chirurgici che hanno il compito di rimediare situazioni anatomiche sfavorevoli ed irreversibili.

La maggior parte degli interventi vengono eseguiti in anestesia locale e solo raramente in sedazione.



- Estrazione di un dente irrecuperabile
- Disinclusione di denti ritenuti per poi essere riposizionati ortodonticamente nella loro posizione naturale.
- Estrazione di denti inclusi, denti del giudizio.
- Rimozione di formazioni cistiche interessanti sia le strutture ossee sia i tessuti molli.
- Rimozione di esostosi con rimodellamento osseo della mandibola e del mascellare superiore.
- Rimozione di piccole formazioni tumorali dal cavo orale.



ORTODONZIA FUNZIONALE

1. Apparecchio fisso

Sono frequentemente usati negli adolescenti quando quasi tutti i denti permanenti sono presenti. Terminata la fase attiva del trattamento, molto spesso, è necessario usare una contenzione fissa o mobile per mantenere il risultato raggiunto.

2. Apparecchio mobile

È di solito usato nella prima fase di trattamento nei bambini, per espandere il palato o guidare la masticazione in posizione corretta e per correggere abitudini come succhiare il dito e respirare con la bocca.

L'ortodonzia, anche chiamata ortognatodonzia, è quella particolare branca dell'odontoiatria che studia le diverse anomalie della costituzione, sviluppo e posizione dei denti, delle ossa mascellari e della funzionalità dei muscoli masticatori.

Tali mal posizionamenti possono essere dovuti a problemi posturali e strutturali del corpo e la medicina integrata può essere importante per ripristinare tali squilibri.



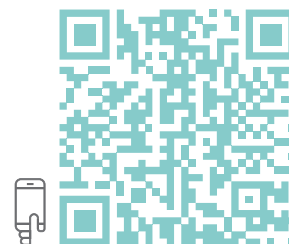
MEDICINA INTEGRATA

1. La gnatologia

Studia e cura la relazione tra il corretto contatto tra le arcate dentali, i muscoli masticatori e le articolazioni temporo-mandibolari, ripristinando il corretto equilibrio tra questi distretti e la sintomatologia che ne deriva.

2. La posturologia

Lo scopo è mantenere l'equilibrio della posizione del corpo sia in condizione statica che dinamica, in rapporto con le funzioni psichiche, biochimiche e somato sensoriali dell'individuo. L'occlusione, nelle sue più svariate patologie potrebbe inficiare l'equilibrio di un corpo dando origine a problemi come nevralgie e cervicalgie.



IGIENE, PREVENZIONE E PARADONTOLOGIA

1. Igiene professionale

L'igiene professionale è mirata alla rimozione di placca e tartaro dalla superficie dentale. Per fare questo utilizziamo strumenti a ultrasuoni e a mano. I denti così trattati vengono poi lucidati e levigati per impedire alla placca di posizionarsi e svilupparsi nuovamente. La seduta viene eseguita da un dottore in igiene dentale.

2. Istruzione e motivazione

Nella prevenzione delle patologie del cavo orale, l'igiene gioca un'importanza fondamentale. L'igienista mostra le tecniche, gli strumenti e i prodotti idonei per una facile ed efficace rimozione della placca batterica.

- **I batteri presenti nella bocca trasformano gli zuccheri in acidi, questi intaccano prima lo smalto e poi la dentina, fino a formare una cavità**
- **Nell'igiene orale è importante rimuovere la placca batterica attraverso l'uso corretto dello spazzolino e del filo interdentale, può essere utile l'utilizzo delle pastiglie rivelatrici di placca.**
- **Nell'alimentazione è fondamentale evitare snacks frequenti, cibi dolci, bevande gassate, acide e zuccherate.**
- **Il fluoro è un minerale in grado di rinforzare i denti, lo assumiamo normalmente attraverso l'acqua e alcuni alimenti. Effettuiamo applicazioni locali con l'uso di dentifrici, colluttori specifici e trattamenti di fluoroprofilassi in studio.**
- **La sigillatura preventiva consiste nell'applicazione di una resina nei solchi troppo profondi presenti sulla superficie masticatoria dei denti posteriori dove il rischio di carie è maggiore.**

PARODONTOLOGIA / SONDAGGIO

1. Indagine parodontale / sondaggio

Si verifica la presenza di tasche, sanguinamenti o rigonfiamenti delle gengive. Viene pertanto stilata una scheda parodontale, lo status fotografico e radiografico.

2. Curettaggio e levigatura radici

Questo trattamento garantisce una più accurata pulizia delle radici: scostando i tessuti gengivali, l'accesso ai denti è infatti molto più agevole. Essa permette anche di ostacolare la crescita dei batteri che vivono in assenza di ossigeno e ha il vantaggio di facilitare il controllo della placca.

3. Interventi parodontali

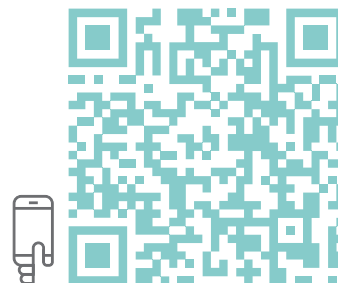
Sono necessari per quei pazienti in cui la terapia non chirurgica (curettaggio gengivale e levigatura radicolare) non è stata in grado di eliminare completamente le cause dell'infiammazione dei tessuti attorno ai denti, con l'obiettivo di cercare di ridurre i danni prodotti dalla malattia parodontale.

4. Innesti gengivali

Gli interventi con innesto consistono nello scollare la gengiva, innestare un frammento di tessuto prelevato dal palato e suturarlo in modo da ottenere la copertura della radice (o delle radici) scoperte.

5. Splintaggi parodontali fissaggio dei denti

È una tecnica consolidata utilizzata da anni in parodontologia per aumentare la stabilità dei denti con aumentata mobilità. La tecnica migliora il comfort di masticazione e può artificialmente prolungare la permanenza dei denti mobili nel cavo orale, ma non è risolutiva della parodontopatia.



IL PERCORSO ISTRUZIONE IGIENE E MOTIVAZIONE

L'igiene orale è fondamentale per combattere disagi, come le gengive sanguinanti e l'alito cattivo, per curare malattie parodontali, come la piorrea, e per prevenire carie e ascessi.

- **Visita**
- **Igiene**
- **Sondaggio**
- **Foto**
- **Terapia non chirurgica**
- **Controllo dopo 3 mesi con valutazione finale (possibilità di intervento)**



CONSERVATIVA, ENDODONZIA

1. Otturazioni e ricostruzioni

Sono delle tecniche restaurative volte al riempimento di una cavità o di uno spazio creatosi in un dente in seguito ad un evento patologico o traumatico ed allo scopo di recuperarne la funzione e la morfologia originaria.

2. Devitalizzazioni o cura canalare

Consiste nella rimozione della polpa dentale e dei residui batterici dall'interno del canale radicolare, disinfezione e allargamento dello stesso e successivo riempimento con materiale inerte, in modo da evitare la proliferazione di batteri al suo interno. Con la cura canalare, denti anche molto danneggiati possono essere salvati, evitando di essere estratti.

3. Ritrattamenti endodontici

Sono volti al ripristino di elementi precedentemente trattati in modo non corretto oppure nei quali i precedenti interventi non hanno avuto successo. Prevedono tecniche specifiche per la rimozione di tutti quei materiali che possono impedire l'accesso alla parte apicale del dente.

PROTESI

1. Capsule

Sono manufatti protesici, tradizionalmente formati da un'anima in metallo e da un guscio ceramico esterno. Questa tipologia di corona risulta molto affidabile dal punto di vista funzionale, con risultati estetici più limitati.

2. Ponti

I ponti dentali sono utilizzati in odontoiatria per sostituire i denti mancanti, fornendo una "connessione" con i denti contigui, chiamati per questo "pilastri".

ODONTOIATRIA DEL BAMBINO FUNZIONALE ED ESTETICA

La placca batterica, se non rimossa quotidianamente con spazzolino e filo interdentale, si deposita su denti e gengive, erode lo smalto dei denti e causa due delle malattie più frequenti nel cavo orale le carie e le infiammazioni gengivali. Nel lungo periodo, sedimenti di placca tra i denti, formano il tartaro che infiltrandosi sotto le gengive, danneggia la radice del dente. Per questi motivi è fondamentale abituare i bambini a usare lo spazzolino a casa fin dalla comparsa dei primi dentini. I genitori devono essere sempre presenti come supervisori.

1. Non solo spazzolino

La battaglia contro le carie comincia dai primi anni di vita. Il fluoro può essere utilizzato per aiutare a rafforzare lo smalto dentale già prima che il dente spunti dalla gengiva: questo vale sia per i denti da latte, sia per quelli permanenti.

2. Un sigillo di garanzia

Per i bambini e per i ragazzi, più esposti degli adulti al pericolo delle carie, un buon modo per ridurre il rischio è la sigillatura dei solchi dentari: chiudere le fessure sulla superficie masticante dei denti con un materiale simile a quello usato per le otturazioni bianche. Si proteggono, così, le zone più esposte all'erosione della placca batterica.

3. Preziosi come il latte

I denti da latte cadono in periodi diversi: quelli anteriori tra i 6 e gli 8 anni, quelli posteriori tra i 9 ed i 12 anni. L'epoca della caduta può variare molto e non ci si deve preoccupare se la dentatura del bambino non è in linea con l'età. È molto importante, invece, prendersi cura della dentizione permanente.

PERCORSO BAMBINO

- 1. Consulenza gratuita**
 - 2. Visita**
 - 3. Foto**
 - 4. Igiene e motivazione orale**
-

PERCORSO ODONTOIATRICO

- 1. Visita**
- 2. Foto**
- 3. OPT Ortopantomografia**
- 4. Teleradiografia del cranio**
- 5. Presa impronte dentali**
- 6. Piano di trattamento**



GRAVIDANZA

Durante il periodo della gravidanza la salute dei tuoi denti e delle tue gengive merita un'attenzione particolare. I cambiamenti ormonali che avvengono nel tuo corpo sono in grado di modificare la composizione della saliva, che può rendere più facile l'accumolo di placca e tartaro e aumentare il rischio di carie dentale e di gengivite. Aumenta anche il bisogno di effettuare piccoli spuntini tra un pasto e l'altro, favorendo la formazione della placca. Per prevenire problemi a denti e gengive durante la gravidanza e favorire così la salute del tuo bambino, è importante eseguire visite dentali di controllo, mantenere una corretta igiene orale e un'alimentazione sana e bilanciata.



Stai considerando l'idea di una gravidanza?

Se sei incinta o pensi di esserlo, informa sempre il dentista, che, così, potrà decidere il momento migliore in cui effettuare eventuali trattamenti. In previsione di una gravidanza è utile eseguire una visita dentale con eventuali radiografie, tali da escludere, o curare precocemente, eventuali problemi che si potrebbero manifestare in seguito. Non trascurare di effettuare le normali visite di controllo e le sedute di igiene orale durante la gravidanza.

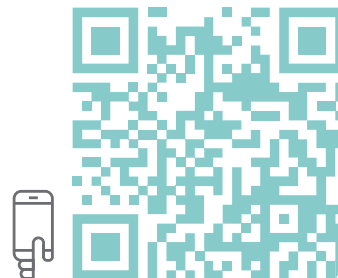
PERCORSO MAMMA E NASCITURO

Abbiamo creato percorsi adatti ad ogni fase del tuo cammino sulla strada della maternità.

- **Consulenza gratuita**
- **Visita e suggerimenti (alimentazione corretta e stili di vita)**
- **Foto**
- **Igiene e motivazione orale**
- **Ortopantomografia-OPT**
- **Radiografie endorali**

Visita e suggerimenti

- *Alimentazione corretta e stili di vita, supporto del naturopata e dell'osteopata pre e post-parto*
- *3 sedute d'igiene nel corso della gravidanza*
- *Alimentazione sia per la mamma che per il bimbo, supportati dal naturopata e dell'osteopata.*
- *3 sedute d'igiene dentale nel corso dei successivi 12 mesi.*



RADIOLOGIA DENTALE

Il reparto di odontoiatria è fornito delle strumentazioni tecnologiche di ultima generazione in grado di rilevare con la massima accuratezza e precisione anche il più piccolo difetto all'interno del cavo orale. L'attrezzatura utilizzata garantisce al paziente un'esposizione minima a radiazioni e un risultato finale ottimale.

1. Radiografie endorali

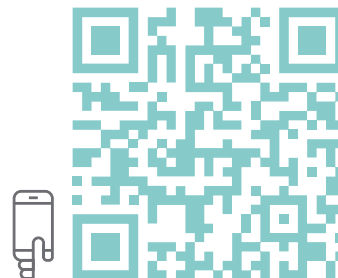
Permettono di visualizzare nel dettaglio il singolo dente. È indispensabile in caso di terapie canalari, per conoscere il numero e la forma delle radici e per misurare con precisione la lunghezza dei canali, per valutare la quantità di osso a disposizione e la forma delle tasche intraossee.

2. Teleradiografia del cranio

È un esame a scopo diagnostico che consente di visualizzare tutte le zone oggetto di indagine, offrendo all'odontoiatra una visuale completa dell'anatomia del paziente ben evidenziando i profili dei tessuti molli (naso, labbra e mento).

3. OPT ortopantomografia

È il principale esame diagnostico in odontoiatria, che consente una visione completa dell'anatomia dei denti e del parodonto del paziente, delle due arcate dentali complete e del distretto maxillo-facciale.









CONTATTI

- **Dott. Pasquale Savino**
- Via San Marco, 186 - 81027
San Felice a Cancelllo, Caserta
- **Whatsapp:** +39 329 82 63 726
- **Email:** Info@clinichesavino.it

f  **Cliniche Savino**

