

Biomax eJournal

video learning

Consigli e indicazioni pratiche
dettate dall'esperienza e
competenza clinica di un panel
di grandi professionisti

eBook con registrazioni di **webinar in italiano**
della durata di circa 60 minuti
da vedere quando e dove vuoi,
da **PC, smartphone** o **tablet**.





Biomax eJournal

video learning

Selezione di webinar di relatori esperti sulle tematiche più attuali e importanti del mondo odontoiatrico:

- / **implantologia**
- / **chirurgia orale e rigenerazione**
- / **protesi implantare**
- / **odontoiatria digitale**
- / **ortodonzia trasparente**

Registrazioni online di webinar in italiano della durata di circa 60 minuti da vedere quando e dove vuoi, da PC, smartphone o tablet.



Indice

Raggiungimento e mantenimento nel tempo del risultato estetico nella riabilitazione implantare

- / **L'integrazione tissutale come parametro di successo nelle riabilitazioni impianto-supportate protesiche su dentatura**
Relatore **Andrea Chierico**
- / **Il ruolo del protesista nel mantenimento del sigillo mucoso**
Relatore **Davide Faganello**
- / **Gestione del momento post estrattivo**
Relatore **Andrea Grassi**

La riabilitazione con impianti post estrattivi

- / **Linee guida per la sostituzione del dente singolo parodontalmente compromesso**
Relatore **Francesco Amato**
- / **Impianti postestrattivi immediati**
Relatore **Marco Iorio**
- / **Pianificazione digitale degli impianti postestrattivi**
Relatore **Alessio Franchina**



Il flusso digitale nella pratica clinica

- / **L'impronta digitale da novità per pochi a strumento clinico di utilizzo quotidiano**
Relatore [Gianluca Paniz](#)
- / **Protocolli operativi per un uso quotidiano dello scanner intraorale**
Relatore [Alessio Franchina](#)
- / **Il flusso di lavoro digitale con la sistematica Navibox**
Relatore [Federico Rivara](#)
- / **Il workflow digitale in ortodonzia, un aiuto imprescindibile in tempo di pandemia**
Relatore [Saverio Padalino](#)

Pratica clinica in protesi implantare

- / **Dieci risposte protesiche per un'estetica duratura in protesi implantare**
Relatore [Gianluca Paniz](#)
- / **Gestione e mantenimento dei tessuti duri e molli attraverso la componentistica protesica**
Relatore [Fabio Scutellà](#)
- / **L'integrazione tissutale come parametro di successo nelle riabilitazioni protesiche su dentatura naturale e impianto-supportate**
Relatore [Davide Faganello](#)
- / **Protesi su impianti: accorgimenti pratici per migliorare il risultato finale**
Relatore [Luca Briccoli](#)



Ortodonzia trasparente Nuvola

- / **Indicazioni pratiche per una corretta pianificazione e valutazione del trattamento con allineatori**
Relatore **Alessandro Carducci Artensio**
- / **OP System, nuove funzioni e nuovi orizzonti per l'ortodonzia con allineatori**
Relatore **Alessandro Carrafiello**
- / **Training in terapia trasparente con Nuvola OP System: rimodellamenti strutturali grazie ai miglioramenti funzionali**
Relatore **Simona Bussu**
- / **Selezione del paziente, gestione e comunicazione del trattamento con allineatori trasparenti**
Relatore **Saverio Padalino**



Raggiungimento e mantenimento nel tempo del risultato estetico nella riabilitazione implantare

Diversi fattori concorrono al raggiungimento del risultato estetico ottimale e molte condizioni necessarie devono essere realizzate prima di affrontare le procedure protesiche dall'estrazione del dente alla gestione dei tessuti perimplantari. Gli autori affrontano in una panoramica gli aspetti cruciali da considerare prima di intraprendere ogni protocollo.



Relatore
Andrea Chierico

“L'integrazione tissutale come parametro di successo nelle riabilitazioni impianto-supportate protesiche su dentatura”

Viene illustrato un protocollo chirurgico-protesico sistematico, nelle edentulie singole e multiple, dove sarà proprio la diagnosi a permettere la corretta pianificazione delle diverse modalità di trattamento sia in casi di edentulia pregressa che in casi post estrattivi.

In particolare, nei casi post estrattivi la diagnosi radiografica tridimensionale dell'alveolo del dente da estrarre (in grado di valutare anche il fenotipo gengivale oltre che osseo) permetterà di decidere il timing di inserimento implantare discriminando tra approccio post-estrattivo immediato, anticipato o ritardato.

Durante il webinar viene enfatizzato come il successo implantare a lungo termine dipenda da un sigillo mucoso peri-implantare in grado di offrire protezione all'osso sottostante e al processo dinamico di osteintegrazione. Tale sigillo dipende ancora una volta dalla gestione globale di fattori biologici, chirurgici e protesici che ben gestiti contribuiranno alla sua stabilità e salute nel tempo.



Guarda
il webinar



Raggiungimento e mantenimento nel tempo del risultato estetico nella riabilitazione implantare

Diversi fattori concorrono al raggiungimento del risultato estetico ottimale e molte condizioni necessarie devono essere realizzate prima di affrontare le procedure protesiche dall'estrazione del dente alla gestione dei tessuti perimplantari. Gli autori affrontano in una panoramica gli aspetti cruciali da considerare prima di intraprendere ogni protocollo.



Relatore
Davide Faganello

Il ruolo del protesista nel mantenimento del sigillo mucoso

Un restauro ideale contempla non solo un manufatto protesico preciso, ma anche un'armoniosa integrazione dello stesso con i tessuti molli e duri adiacenti, in grado di mantenersi stabili nel tempo.

Questo obiettivo lo possiamo ottenere considerando attentamente tutti i fattori biologici (ampiezza biologica, fenotipo parodontale), chirurgici (preservazione e/o rigenerazione, tipo di lembo, posizione implantare) e protesici (precisione, profilo di emergenza, materiali) che sono tra loro interconnessi.

Questo webinar analizza, nello specifico, il ruolo del protesista nel creare questo sigillo mucoso attraverso le diverse tecniche, le diverse componenti protesiche ed i materiali esistenti.



Guarda il webinar



Raggiungimento e mantenimento nel tempo del risultato estetico nella riabilitazione implantare

Diversi fattori concorrono al raggiungimento del risultato estetico ottimale e molte condizioni necessarie devono essere realizzate prima di affrontare le procedure protesiche dall'estrazione del dente alla gestione dei tessuti perimplantari. Gli autori affrontano in una panoramica gli aspetti cruciali da considerare prima di intraprendere ogni protocollo.



Relatore
**Andrea
Grassi**

Gestione del momento post estrattivo

Il momento dell'estrazione di un elemento dentale è un momento con una intrinseca capacità rigenerativa, che deve essere sfruttata al meglio per ottenere un buon sito implantare.

Vengono illustrati i limiti rilevati in letteratura per la tecnica ricostruttiva flapless e come la clinica possa superarli.



Guarda
il webinar



La riabilitazione con impianti post estrattivi

La possibilità, specie in aree estetiche di riabilitare immediatamente un sito post estrattivo offre una molteplice serie di vantaggi di ordine clinico e pratico di cui beneficiano sia il professionista che il paziente ma questi casi vanno pianificati con attenzione per evitare l'insorgere di criticità.



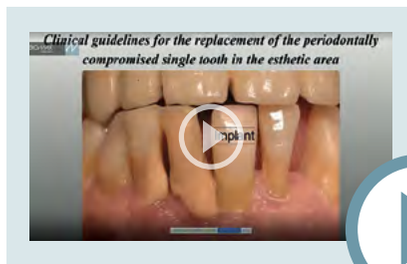
Relatore
Francesco Amato

Linee guida per la sostituzione del dente singolo parodontalmente compromesso

Viene affrontato l'argomento della riabilitazione implantare immediata con approccio mininvasivo nella monoedentulia con compromissione parodontale in zona estetica.

Vengono discussi per ogni categoria diagnosi, tempi terapeutici ed opzioni di trattamento, focalizzando sulle tecniche chirurgiche: inserimento immediato dell'impianto, gestione dei tessuti duri e molli e caratteristiche del provvisorio per il condizionamento tissutale.

L'esperienza clinica e le decisioni basate sull'evidenza scientifica sono combinate in modo da dare al clinico linee guida pratiche al fine di raggiungere risultati estetici predicibili.



Guarda
il webinar



“Impianti postestrattivi immediati”



Relatore
Marco Iorio

La riabilitazione con impianti post estrattivi

La possibilità, specie in aree estetiche di riabilitare immediatamente un sito post estrattivo offre una molteplice serie di vantaggi di ordine clinico e pratico di cui beneficiano sia il professionista che il paziente ma questi casi vanno pianificati con attenzione per evitare l'insorgere di criticità.

Il posizionamento immediato di un impianto in un alveolo postestrattivo permette di ridurre il tempo complessivo di trattamento e di minimizzare il disagio per i Pazienti.

Verranno discusse le principali problematiche relative a diagnosi, posizionamento, gestione dell'alveolo e gestione della protesi provvisoria illustrando una serie di accorgimenti utili all'ottenimento di risultati prevedibili.



Guarda
il webinar



La riabilitazione con impianti post estrattivi

La possibilità, specie in aree estetiche di riabilitare immediatamente un sito post estrattivo offre una molteplice serie di vantaggi di ordine clinico e pratico di cui beneficiano sia il professionista che il paziente ma questi casi vanno pianificati con attenzione per evitare l'insorgere di criticità.



Relatore
Alessio Franchina

Pianificazione digitale degli impianti postestrattivi

Oggi molto spesso la sostituzione di un elemento dentario non recuperabile può avvenire nello stesso momento dell'estrazione, con vantaggi biologici e pratici sia per paziente che per il dentista.

Tutte le nostre terapie partono però da una fase che deve essere accurata per garantire al paziente la cura migliore: la diagnosi.

Siamo ancora sicuri che la diagnosi possa essere sostenuta dalla sola osservazione clinica e da un esame radiologico 2D?

Che ruolo diamo e quando riteniamo indispensabile l'impiego della diagnostica 3D? E cosa dire dei software per la pianificazione chirurgica, uno strumento indispensabile o una perdita di tempo?

Il webinar offre una rivisitazione dei suddetti argomenti in chiave attuale provando a dare un razionale pratico a ciascuna opzione diagnostico-terapeutica.



Guarda
il webinar



Il flusso digitale nella pratica clinica

Oggi il flusso digitale in ambito odontoiatrico, specialmente in protesi e ortodonzia, è qualcosa da cui non è possibile prescindere e da cui ogni professionista può trarre grandi vantaggi nella gestione del paziente, nella valorizzazione dell'immagine dello studio, nella semplificazione delle procedure cliniche e di laboratorio. I suggerimenti e le indicazioni di questi webinar aiuteranno il clinico a comprendere e ad implementare più rapidamente le procedure digitali.

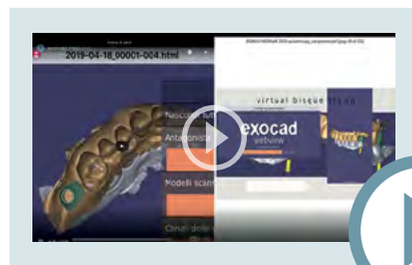


Relatore
Gianluca Paniz

“L'impronta digitale da novità per pochi a strumento clinico di utilizzo quotidiano”

Il webinar valuta come, nella routine protesica e implanto-protesica quotidiana, la scansione intraorale può affiancare e/o sostituire l'impronta tradizionale.

Vengono affrontati casi clinici, protocolli di lavoro clinico e tecnico e letteratura scientifica.



Guarda
il webinar



Il flusso digitale nella pratica clinica

Oggi il flusso digitale in ambito odontoiatrico, specialmente in protesi e ortodonzia, è qualcosa da cui non è possibile prescindere e da cui ogni professionista può trarre grandi vantaggi nella gestione del paziente, nella valorizzazione dell'immagine dello studio, nella semplificazione delle procedure cliniche e di laboratorio. I suggerimenti e le indicazioni di questi webinar aiuteranno il clinico a comprendere e ad implementare più rapidamente le procedure digitali.



Relatore
Alessio Franchina

“ Protocolli operativi per un uso quotidiano dello scanner intraorale ”

La digitalizzazione dei flussi di lavoro in odontoiatria rappresenta ormai la quotidianità. Uno degli elementi che garantisce il successo delle suddette metodiche è costituito dalla capacità del clinico e dell'odontotecnico di integrarsi vicendevolmente.

Mai come in questi tempi le opzioni diagnostiche e terapeutiche protesiche in ambito odontotecnico e odontoiatrico sono state così vicine. L'introduzione degli scanner intraorali rappresenta oggi una delle più rilevanti rivoluzioni alle quali assistiamo quotidianamente. La rapidità e affidabilità sempre maggiore di questi devices consentono al clinico e al tecnico una concreta collaborazione oltre che un considerevole incremento di efficacia nella comunicazione con il paziente.

Il webinar ha la finalità di mostrarne l'uso e di fornire gli elementi base per una valutazione del loro impiego nell'ambito della prima visita e della riabilitazione implantoprotesica



Guarda
il webinar



Il flusso digitale nella pratica clinica

Oggi il flusso digitale in ambito odontoiatrico, specialmente in protesi e ortodonzia, è qualcosa da cui non è possibile prescindere e da cui ogni professionista può trarre grandi vantaggi nella gestione del paziente, nella valorizzazione dell'immagine dello studio, nella semplificazione delle procedure cliniche e di laboratorio. I suggerimenti e le indicazioni di questi webinar aiuteranno il clinico a comprendere e ad implementare più rapidamente le procedure digitali.



Relatore
Federico Rivara

Il flusso di lavoro digitale con la sistematica Navibox

La medicina ha subito un profondo cambiamento negli ultimi decenni grazie all'avvento di tecnologie digitali all'avanguardia.

L'odontoiatria in particolare ha tratto grande beneficio da questa rivoluzione, unendo, all'interno dello stesso trattamento, aspetti tecnici oltre che medici e richiedendo all'odontoiatra competenze cliniche, radiologiche e informatiche di alto profilo.

È proprio per supportare il clinico in questo percorso che nasce il protocollo naviBOX, un ambiente digitale che permette di incorporare tutte le competenze necessarie a gestire un flusso di lavoro digitale in autonomia.

Con il supporto di specialisti di ogni branca, è possibile partire dalla diagnosi, passare alla progettazione fino ad arrivare alla realizzazione di un piano di trattamento in maniera sicura e lineare.



Guarda
il webinar



Il flusso digitale nella pratica clinica

Oggi il flusso digitale in ambito odontoiatrico, specialmente in protesi e ortodonzia, è qualcosa da cui non è possibile prescindere e da cui ogni professionista può trarre grandi vantaggi nella gestione del paziente, nella valorizzazione dell'immagine dello studio, nella semplificazione delle procedure cliniche e di laboratorio. I suggerimenti e le indicazioni di questi webinar aiuteranno il clinico a comprendere e ad implementare più rapidamente le procedure digitali.



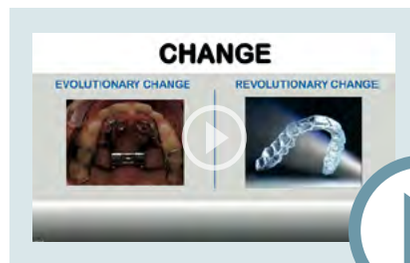
Relatore
Saverio Padalino

Il workflow digitale in ortodonzia, un aiuto imprescindibile in tempo di pandemia

Le nuove tecnologie sono ormai onnipresenti nella nostra pratica clinica quotidiana. Anche l'ortodonzia è cambiata considerevolmente negli ultimi anni: dallo scanner intraorale ai software di previsualizzazione del risultato finale, passando per il setup digitale, la tecnologia è entrata prepotentemente nel nostro flusso di lavoro permettendoci di passare da un workflow completamente analogico ad uno digitalizzato.

Il grado di digitalizzazione del nostro lavoro possiamo sceglierlo noi in base alle nostre esigenze ed alla nostra curva di apprendimento.

In questo webinar apprenderemo un nuovo modo di lavorare in ambito ortodontico utilizzando le tecnologie digitali a partire dalla diagnosi e dall'impostazione del piano di terapia fino alla previsualizzazione del risultato ed alla costruzione del dispositivo ortodontico.



Guarda
il webinar



Pratica clinica in protesi implantare

Consigli e indicazioni pratiche dettate dall'esperienza e competenza clinica di un panel di grandi protesisti che rispondono alle domande quotidiane che la clinica pone al professionista fornendo una risposta a ciò che è necessario conoscere per affinare la propria strategia protesica implantare.



Relatore
**Gianluca
Paniz**

Dieci risposte protesiche per un'estetica duratura in protesi implantare

La stabilità dei tessuti peri-implantari è legata a numerosi aspetti, prettamente chirurgici.

La componente protesica tuttavia ricopre un ruolo fondamentale sia per il raggiungimento di un risultato estetico a lungo termine, sia per garantire un comfort funzionale adeguato, ma anche per poter favorire il successo biologico dei tessuti duri e molli peri-implantari.

Durante questo webinar verranno affrontati alcuni aspetti protesici importanti nel favorire la stabilità dei tessuti implantari: quale tipologia di protesi è preferibile (cementata o avvitata), quali sono i profili di emergenza adeguati, quali materiali sono preferibili al giorno d'oggi.



Guarda
il webinar



Pratica clinica in protesi implantare

Consigli e indicazioni pratiche dettate dall'esperienza e competenza clinica di un panel di grandi protesisti che rispondono alle domande quotidiane che la clinica pone al professionista fornendo una risposta a ciò che è necessario conoscere per affinare la propria strategia protesica implantare.



Relatore
**Fabio
Scutellà**

Gestione e mantenimento dei tessuti duri e molli attraverso la componentistica protesica

La letteratura ha ormai dimostrato che uno dei fattori più importanti in grado di garantire successo estetico e longevità agli impianti è la presenza attorno ai manufatti protesici di tessuti spessi ed in salute.

La presenza di tessuti ideali dipenderà da fattori sia chirurgici il cui obiettivo sarà quello di creare tali tessuti, sia protesici che dovranno invece mantenere nel tempo, e laddove possibile anche migliorare, quanto generato dalla chirurgia.

In questa relazione verranno discussi alcuni aspetti protesici che se adeguatamente utilizzati e modulati ci possono aiutare nella corretta gestione dei tessuti peri-implantari, ponendo particolare attenzione alla morfologia intramucosa dei pilastri protesici che ha dimostrato, negli ultimi anni, di esser un fattore chiave molto importante in quest'ottica



Guarda
il webinar



Pratica clinica in protesi implantare

Consigli e indicazioni pratiche dettate dall'esperienza e competenza clinica di un panel di grandi protesisti che rispondono alle domande quotidiane che la clinica pone al professionista fornendo una risposta a ciò che è necessario conoscere per affinare la propria strategia protesica implantare.



Relatore
**Davide
Faganello**

“L'integrazione tissutale come parametro di successo nelle riabilitazioni protesiche su dentatura naturale e impianto-supportate”

Una delle maggiori sfide della moderna odontoiatria è di ottenere un perfetto risultato estetico nel settore anteriore.

Un restauro ideale contempla non solo un manufatto protesico adeguato, ma anche un'armoniosa integrazione dello stesso con i tessuti molli e duri adiacenti.

La stabilità dei nostri restauri è legata all'integrazione di protocolli protesici e di protocolli chirurgici ben definiti che partono da un'analisi iniziale estetica, parodontale ed oclusale che serviranno a definire un piano di trattamento che possa portarci a dei risultati predicibili e stabili nel tempo



Guarda
il webinar



Pratica clinica in protesi implantare

Consigli e indicazioni pratiche dettate dall'esperienza e competenza clinica di un panel di grandi protesisti che rispondono alle domande quotidiane che la clinica pone al professionista fornendo una risposta a ciò che è necessario conoscere per affinare la propria strategia protesica implantare.



Relatore
**Luca
Briccoli**

Protesi su impianti: accorgimenti pratici per migliorare il risultato finale

La protesi su impianti richiede una curva di apprendimento che niente a che vedere con quella della protesi su denti naturali.

La moltitudine di informazioni presenti anche sul web non facilitano il nostro lavoro.

Obiettivo del webinar è di quello di valutare le varie fasi protesiche al fine di ottimizzare il risultato finale.



Guarda
il webinar



Ortodonzia trasparente Nuvola

Il sistema Nuvola si basa su due elementi fondamentali: una sequenza progressiva di allineatori trasparenti di ultima generazione, realizzati mediante stampa 3D ad alta precisione, ed un software di visualizzazione che permette la pianificazione visiva della terapia oltre a favorire e semplificare la comunicazione col paziente e con i colleghi che ne curano la salute orale generale. Ad oggi il sistema Nuvola può risolvere una grande percentuale di problematiche funzionali ed estetiche e può essere considerato un trattamento di elezione per determinate tipologie di malocclusione. L'innovativo Protocollo Nuvola OP System® consente di aumentare i casi trattabili e accelerare i tempi di allineamento.



Relatore
**Alessandro
Carducci
Artenisio**

Indicazioni pratiche per una corretta pianificazione e valutazione del trattamento con allineatori

Una attenta diagnosi ed un corretto piano di trattamento sono i pilastri indispensabili per la messa in opera di un trattamento ortodontico, a prescindere dai mezzi che saranno utilizzati per lo svolgimento dello stesso. La pianificazione di una terapia per mezzo di allineatori trasparenti può offrire un elevato grado di sfida a causa delle caratteristiche del processo di produzione dei mezzi terapeutici, che vengono forniti al clinico in quantità tale da coprire un medio-lungo arco temporale. Si richiede pertanto all'ortodontista di visualizzare idealmente, non solo l'obiettivo finale, ma anche le singole fasi della terapia in modo da non incorrere in ritardi o errori di progettazione. Errate valutazioni, timori o dubbi nell'utilizzo dei protocolli di movimento e nell'interpretazione dei mezzi ausiliari richiesti, incomprensioni con la controparte tecnica o col paziente possono essere causa di insuccesso terapeutico. Indaghiamo insieme singoli e semplici elementi che ci possano mettere al riparo da trattamenti non soddisfacenti.



Guarda
il webinar



Ortodonzia trasparente Nuvola

Il sistema Nuvola si basa su due elementi fondamentali: una sequenza progressiva di allineatori trasparenti di ultima generazione, realizzati mediante stampa 3D ad alta precisione, ed un software di visualizzazione che permette la pianificazione visiva della terapia oltre a favorire e semplificare la comunicazione col paziente e con i colleghi che ne curano la salute orale generale. Ad oggi il sistema Nuvola può risolvere una grande percentuale di problematiche funzionali ed estetiche e può essere considerato un trattamento di elezione per determinate tipologie di malocclusione. L'innovativo Protocollo Nuvola OP System® consente di aumentare i casi trattabili e accelerare i tempi di allineamento.



Relatore
**Alessandro
Carrafiello**

“ OP System, nuove funzioni e nuovi orizzonti per l'ortodonzia con allineatori ”

OPsystem è un nuovo modo di concepire la terapia ortodontica con allineatori.

Oggi è possibile gestire aspetti della fisiologia cranica e della funzionalità linguale, portando l'efficacia della ortodonzia con allineatori a nuovi livelli.

È infatti possibile affrontare le malocclusioni non solo da punto di vista dentale ma anche da quello funzionale; possiamo aggiungere a quanto già conosciuto ortodonticamente fino ad oggi nella terapia OPsystem il controllo della funzionalità linguale e lo stimolo adattativo cranico.

Siamo quindi di fronte ad un cambio di paradigma, dove il risultato ottenuto non è solo dovuto al movimento dentale ma ad un insieme di funzioni gestite verso la fisiologia; questo rende il risultato ortodontico, meno stressante per i tessuti di sostegno dentali e più stabile nel tempo.



Guarda
il webinar



Ortodonzia trasparente Nuvola

Il sistema Nuvola si basa su due elementi fondamentali: una sequenza progressiva di allineatori trasparenti di ultima generazione, realizzati mediante stampa 3D ad alta precisione, ed un software di visualizzazione che permette la pianificazione visiva della terapia oltre a favorire e semplificare la comunicazione col paziente e con i colleghi che ne curano la salute orale generale. Ad oggi il sistema Nuvola può risolvere una grande percentuale di problematiche funzionali ed estetiche e può essere considerato un trattamento di elezione per determinate tipologie di malocclusione. L'innovativo Protocollo Nuvola OP System® consente di aumentare i casi trattabili e accelerare i tempi di allineamento.



Relatore
**Simona
Bussu**

Training in terapia trasparente con Nuvola OP System: rimodellamenti strutturali grazie ai miglioramenti funzionali

La sistematica Nuvola® OPSystem affianca alla terapia con gli allineatori trasparenti modificati l'utilizzo dell'Axel, un dispositivo elastico preinformato. L'Axel e il suo corretto utilizzo migliorano e potenziano le performance degli allineatori semplificando l'espansione e il riadattamento del mascellare superiore. Insieme alle modifiche degli allineatori stessi, l'Axel è in grado di riprogrammare le funzioni più importanti del sistema stomatognatico in un sistema controllato che eviti le forze dislocanti e deformanti tipiche delle funzioni alterate. Queste funzioni riprogrammate permettono al mascellare inferiore, in un nuovo equilibrio, di riposizionarsi in maniera fisiologica. Una miglior deglutizione, respirazione e masticazione ci consentono di ottenere risultati predicibili e stabili. Nel corso del webinar viene illustrato il protocollo operativo e alcuni casi clinici per mostrare il rimodellamento strutturale ottenuto con la metodica Nuvola OP System.



Guarda
il webinar



Ortodonzia trasparente Nuvola

Il sistema Nuvola si basa su due elementi fondamentali: una sequenza progressiva di allineatori trasparenti di ultima generazione, realizzati mediante stampa 3D ad alta precisione, ed un software di visualizzazione che permette la pianificazione visiva della terapia oltre a favorire e semplificare la comunicazione col paziente e con i colleghi che ne curano la salute orale generale. Ad oggi il sistema Nuvola può risolvere una grande percentuale di problematiche funzionali ed estetiche e può essere considerato un trattamento di elezione per determinate tipologie di malocclusione. L'innovativo Protocollo Nuvola OP System® consente di aumentare i casi trattabili e accelerare i tempi di allineamento.



Relatore
Saverio Padalino

Selezione del paziente, gestione e comunicazione del trattamento con allineatori trasparenti

Ormai tutti i pazienti hanno sentito parlare degli allineatori trasparenti come alternativa ai classici apparecchi ortodontici metallici, ma quasi nessuno ha le idee chiare. Tanti infatti sono i dubbi: "Ma saranno davvero efficaci?", "la mia malocclusione può essere trattata con gli allineatori?", "I miei bambini non saranno troppo piccoli per questo tipo di trattamento?".

Gli adolescenti tendono ad essere più informati grazie ai social e sanno ormai che malocclusione non fa più rima con apparecchio fisso.

In questo webinar viene illustrato come proporre l'ortodonzia trasparente e come aumentare il tasso di accettazione dei preventivi, grazie anche all'ausilio del workflow totalmente digitale in ortodonzia.



Guarda
il webinar



Biomax eJournal

video learning

Registrazioni online della durata di circa
60 minuti da vedere quando e dove vuoi,
da PC, smartphone o tablet.

BIOMAX 
WEB TRAINING

 **BIOMAX**
avere cura

BIOMAX SpA

www.biomax.it

info@biomax.it

0444 913410