

DEFENDER JURBO puntali monouso per siringa aria-acqua



Un nuovo modo di concepire l'igiene nel proprio studio



La sicurezza innanzitutto

Lo studio odontoiatrico deve essere un ambiente pulito, ergonomico, sicuro per il paziente e per gli operatori.

Per garantire questi standard è necessario che igiene e sterilità siano gestite nel modo più efficace, pratico e professionale.

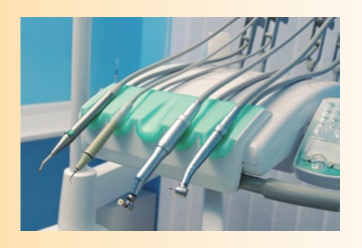
Utilizzare materiali e attrezzature che garantiscono i più elevati livelli di sicurezza e di igiene, è sicuramente il migliore investimento per l'odontoiatria che crede nella qualità del proprio lavoro e nella propria immagine professionale.

Il fattore tempo

La linea DEFENDER nasce dalla possibilità di ridurre i rischi di infezioni crociate mediante dispositivi monouso pratici ed efficaci.

I protocolli di igiene prevedono sempre infatti una accurata detersione preliminare degli strumenti da sterilizzare e delle superfici da disinfettare.

Laddove è possibile utilizzare barriere o componenti monouso, i protocolli possono essere eseguiti in modo più rapido ed efficiente.





Qualità senza compromessi

I puntali intraorali metallici autoclavabili sono estremamente difficili da pulire internamente e questo può compromettere l'efficacia del protocollo di sterilizzazione.

Il sistema monouso DEFENDER TURBO è stato sviluppato per rendere più sicura la siringa aria-acqua mediante l'installazione di adattatori specifici atti a montare puntali in plastica monouso, pratici, igienici ed economici.

I puntali monouso DEFENDER TURBO sono tecnicamente superiori agli standard medi del mercato grazie alla posizione dei fori aria rispetto al foro centrale dell'acqua.

Aria secca e spray più potente

Uno spray potente ed efficace è fondamentale per poter lavorare in modo corretto in tutte le situazioni: la qualità della funzione spray dipende dalla posizione dei fori aria rispetto al foro dell'acqua e dal numero e disposizione dei fori aria presenti sul puntale.

Il puntale DEFENDER TURBO presenta 6 fori aria concentrici attorno a un foro centrale acqua: questa configurazione consente la separazione netta aria/acqua e un elevato livello di efficienza dello spray, anche se azionato a una distanza superiore a 3 cm dal dente.



Le siringhe aria-acqua necessitano di uno specifico adattatore compatibile per utilizzare il puntale monouso.

La linea DEFENDER TURBO comprende sette adattatori che possono essere installati sulle marche di siringhe e niuniti più diffuse.

Il montaggio degli adattatori è semplice ed intuitivo e non necessita di attrezzature particolari; gli adattatori sono sterilizzabili in autoclave a 134°.



Marca siringa	KaVo	Sirona	Castellini	Luzzani Minilight Minimate	Anthos	DCI	A-dec
Marca principali riuniti	KaVo	Sirona	Castellini	Vitali Galbiati Cemm Planmeca	Anthos Stern- Weber	Pelton & Crane Gnatus	A-dec
Codice adattatore	K40	SL20	C30	L30	AT1	D10	A10
Immagine adattatore	A	A	A	4	1	4	4

DEFENDER TURB©

puntali monouso per siringa aria-acqua

DEFENDER TURBO PUNTALI AZZURRI	Codice	Prezzo
Puntali short azzurri misura 56 mm cf. 250 pz.	4720	59,90
Puntali long azzurri misura 75 mm cf. 250 pz.	4730	59,90
DEFENDER TURBO ADATTATORI PER SIRINGHE A/A	Codice	Prezzo
ADEC tipo standard	A10	59,90
CASTELLINI Multisteril 2 con impugnatura in titanio e	C30	59,90
Threesteril		
DCI (riuniti Pelton & Crane e altri)	D10	59,90
LUZZANI Minilight/Minimate	L30	59,90
ANTHOS	AT1	59,90
KAVO rif.773	K40	59,90
SIRONA	SL20	59,90
E-TIP	Codice	Prezzo
Aghi in plastica monouso da applicare sui puntali	472	30,00
DEFENDER TURBO E DEFENDER CROMATIC		
per conservativa e per endodonzia - cf. 100 pz.		
DEFENDER AWS GUAINE PER SIRINGHE A/A	Codice	Prezzo
Guaine universali in PE rettangolari mm 60*250	473/3A	25,00
cf. pz. 250 (senza elastici)		·
Guaine cilindro coniche in PE mm 35*200	473	55,00
cf. pz. 500 + 500 elastici - ideali per le siringhe		
Luzzani Minilight/Minimate		
Guaine cilindro coniche in PE mm 40*250	473/1	55,00
cf. pz. 500 + 500 elastici		
Guaine cilindro coniche in PE mm 45*250	473/2	55,00
cf. pz. 500 + 500 elastici		
Guaine cilindro coniche in PE mm 45*500	473/3	55,00
cf. pz. 250 + 250 elastici		







