

TECNO-GAZ news

L'informazione tecnologica per il settore dentale

16 Settembre
2012

FINALMENTE LA RADIOLOGIA DIGITALE ALLA PORTATA DI TUTTI

Molte aziende definiscono e presentano la RADIOLOGIA DIGITALE come prodotti di alta tecnologia, creando una percezione di prodotti "selettivi", idonei solo per professionisti con alta propensione informatica e tecnologica. Tecno-Gaz S.p.A. è lieta di presentarvi la prima gamma di prodotti ad alto contenuto tecnologico idoneo per tutti i professionisti e tutti gli studi odontoiatrici!

Il nostro obiettivo è quello di rendere fruibile l'alta tecnologia a tutti, attraverso soluzioni uniche e un PROGETTO di servizi e supporti ancora sconosciuti al nostro settore. Per la prima volta potete così avvicinarvi all'alta tecnologia, senza paure, senza remore, ma entusiasti di poter avere mezzi, informazioni e supporti per aumentare le performance del vostro studio!
All'interno potete valutare cosa è il progetto RADIOLOGIA DIGITALE TECNO-GAZ.

Tecno-Gaz S.p.A. ha stilato un progetto distributivo incentrato su una serie di servizi, unici ed esclusivi.

Obiettivo dichiarato di questa joint venture è quello di divenire leader sul mercato italiano entro i prossimi 3 anni, per questo sarà nostro primario impegno sviluppare un progetto costruito attorno ai nostri clienti.

RISCHIO BIOLOGICO E SICUREZZA DEGLI OPERATORI

Il rischio biologico è un rischio primario all'interno di ogni struttura medica ed odontoiatrica.

LE FONTI DI CONTAMINAZIONE BIOLOGICA SONO:



Strumenti infetti



Acqua contaminata



Aria contaminata



Per la tutela del personale e di tutti gli operatori, che sono i soggetti a maggior rischio, il nuovo TESTO UNICO SULLA SICUREZZA DEL LAVORO, D.M. 81/2008, impone di mettere sotto controllo tutte le criticità. Tecno-Gaz S.p.A. è lieta di presentarVi il per rispondere a tutti gli obblighi di legge.

PAG.

6

PAG.

4



ACQUISTA I PRODOTTI
TECNO-GAZ ONLINE SU:

www.tgbay.com



Il primo sito di e-commerce
interattivo.

Il nostro obiettivo non è solo vendere, ma aiutare i nostri clienti a valutare e conoscere meglio i nostri prodotti, stando comodamente seduti davanti al loro computer nel loro studio.

Un sistema di consulenza ed informazione interattivo vi aspetta, collegatevi a www.tgbay.com e provate il futuro.

INDICE

...INOLTRE IN QUESTO NUMERO:

Multisteril	2
Progetto Primo Soccorso	10
Estetica in odontoiatria	12
Sedazione Cosciente	14
Illuminazione chirurgica	15
DVR Documento di Valutazione Rischi	16
Invito Expodental 2012	16

Disinfezione, deterzione ad ultrasuoni e asciugatura. Tutto in un unico dispositivo.



Oggi esiste Multisteril, una grande novità

Art. 2200S Multisteril



Getti d'acqua per sciaquo

Sistema di asciugatura

Vasca 9 lt.

Display comandi

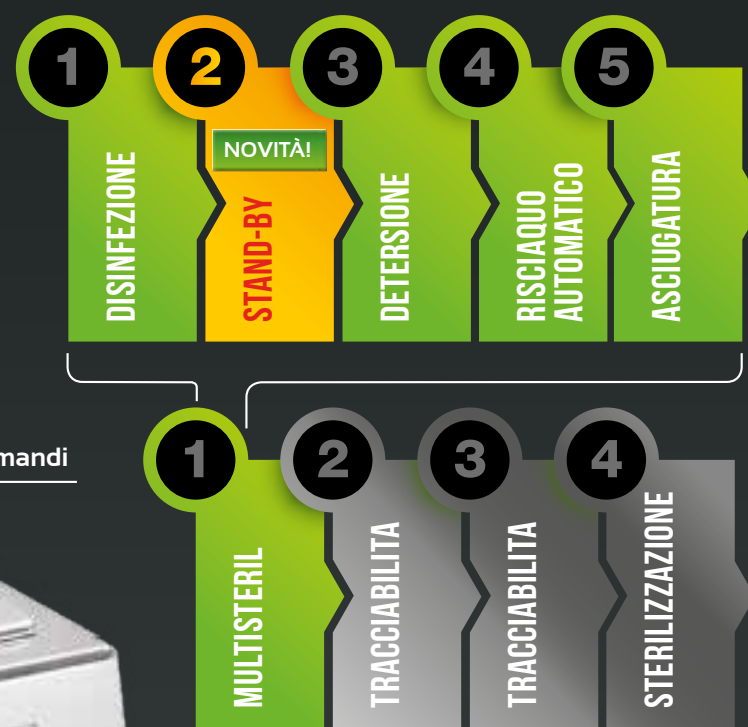
Connessione rete idrica

Carico liquidi detergenti/disinfettanti

Scarico diretto

Tutti sanno che una buona sterilizzazione è subordinata alla preparazione corretta dei materiali da trattare. Studi hanno evidenziato che il risultato di sterilità veniva di fatto influenzato da come i materiali venivano preparati prima del processo di sterilizzazione e del buon funzionamento delle apparecchiature utilizzate... Tecno-Gaz S.p.A. vi propone Multisteril, il primo dispositivo che vi permette di automatizzare tutto il processo di preparazione dei materiali da sterilizzare.

fasi automatiche Multisteril



fasi del ciclo di sterilizzazione



Art. 2220S
Liquido universale lt. 2,5

Art. 2222S
Liquido per cementi strong lt. 2,5

OPTIONAL



La vostra assistente perde troppo tempo nella disinfezione, deterzione, asciugatura degli strumenti?



Siete certi che la vostra assistente prepari correttamente gli strumenti per la sterilizzazione?



Volete ridurre i rischi di infortunio per manipolazione di strumentario potenzialmente infetto?



Volete ridurre e razionalizzare gli spazi nella vostra sala sterilizzazione?



Multisteril uno strumento, molte risposte

La sterilizzazione nell'organizzazione dello studio odontoiatrico assume un ruolo determinante, pertanto **l'ottimizzazione del processo è un aspetto che deve essere curato con massima attenzione.**



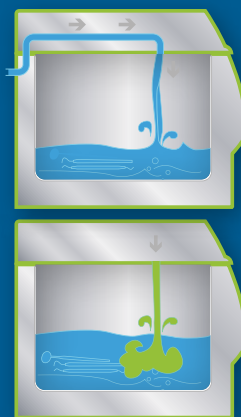
		con Multisteril
Fattore tempo	Le assistenti impiegano molto tempo nella fase di preparazione degli strumenti, in quanto le procedure sono manuali e particolarmente articolate.	Tutte le fasi di disinfezione, deterzione, sciacquo ed asciugatura avvengono automaticamente senza nessun intervento umano. Il tempo complessivo è paritetico a quello manuale 30-40 minuti circa.
Fattore rischio	La manipolazione di strumenti e materiali potenzialmente infetti è un fattore molto importante e deve essere messo sotto controllo, per la tutela degli operatori, come previsto dal D.M.81/2008 e anche per minimizzare le responsabilità del gestore dello studio.	Non essendoci manipolazioni e travasi di strumenti e materiali potenzialmente infetti, vengono annullati i rischi di infortuni sul lavoro e di conseguenza anche le responsabilità del datore di lavoro.
Gestione protocollo	La sterilizzazione avviene solo se la preparazione dei materiali è corretta, diversamente si vanifica completamente tutto il processo.	Avete la certezza che tutto il protocollo venga eseguito in modo assolutamente corretto e conforme alle procedure di riferimento, assicurando una perfetta sterilizzazione.
Spazi	Lo spazio è un altro problema, infatti molto spesso le sale di sterilizzazione hanno dimensioni contenute e la razionalizzazione degli spazi è sicuramente importante. Normalmente per posizionare i dispositivi e poter lavorare in modo corretto avete bisogno di una area di almeno 2 metri lineari + lavabo.	con MULTISTERIL in poco più di 40 cm. racchiuderete tutte le fasi di preparazione, il tutto senza fare sciacqui, travasi, senza inquinare l'ambiente e contaminare i piani lavorativi.
Fattore costi	Il costo è una componente importante, che deve essere messa sotto controllo.	L'analisi sui costi deve essere approfondita e razionale. Utilizzando MULTISTERIL quali costi avrete? • Circa 2 euro per ciclo quale costo del liquido detergente, oltre al costo elettrico. Quale risparmio avrete? • Forte risparmio sui costi di mano d'opera in quanto la vostra assistente risparmierà 30-40 minuti ogni ciclo • La vostra assistente utilizzerà in modo minore i DPI come guanti, occhiali, camici. • Risparmierete sui liquidi disinfettanti perché non saranno più necessari, per la fase di disinfezione degli strumenti • Risparmierete nell'utilizzo di liquidi disinfettanti e tempo, per la disinfezione dei piani di lavoro al termine di ogni preparazione



8 FASI completamente automatiche

NOVITÀ! FASE di STAND BY

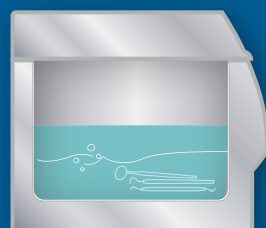
Per migliorare la deterzione è stata creata una fase di stand by iniziale, che permette il riempimento della vasca con acqua e liquido detergente/ disinfettante, in modo che gli strumenti stazionano maggiormente nella soluzione, garantendo una perfetta pulizia anche sui cementi bi-componenti.



Caricamento acqua

Ingresso disinfettante/ detergente ed azionamento liquido

1



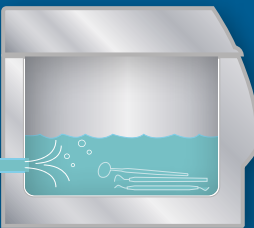
Riscaldamento

2



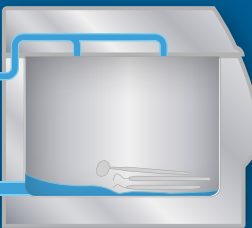
Degassificazione

3



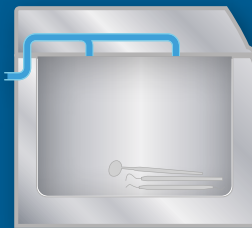
Lavaggio ad ultrasuoni

4



Scarico

5



Risciacquo

6



Asciugatura



Progetto rischio biologico

Il rischio biologico è un rischio primario all'interno di ogni struttura medica ed odontoiatrica. Le fonti di contaminazione biologica sono:

- strumenti infetti
- acqua contaminata
- aria contaminata



➤ Sterilizzare in 3 semplici mosse!



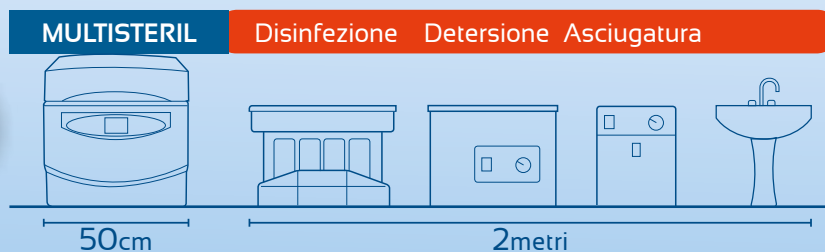
Basso consumo
Risparmio energetico



1 Prima mossa? **MULTISTERIL** risparmi spazio, tempo e denaro!

Un nuovo e rivoluzionario dispositivo, in grado di svolgere automaticamente, tutte le principali fasi di preparazione al ciclo di sterilizzazione, come disinfezione, deterzione, sciacquo, asciugatura, senza intervento umano, senza nessun rischio professionale e con una riduzione dei tempi complessivi. Un dispositivo unico e indispensabile in ogni struttura che attua la sterilizzazione.

Art. 2200S



ONE: versatilità e precisione ai massimi livelli

ONE è una sigillatrice di nuova generazione che nasce con l'obiettivo di ridurre i tempi di imbustamento, monitorare la qualità della saldatura e poter saldare tutti i tipi di carta per sterilizzazione, compresa quella a soffiato.

Art. 2165S



2

PECULIARITÀ UNICHE

Art. 2040S
Autoclave Europa B Pro



SD CARD raccolta ed archiviazione dei dati

Raccolta ed archiviazione dei dati relativi ai cicli e al monitoraggio dell'autoclave vengono eseguiti tramite SD card. Questo sistema permette anche di poter aggiornare il software dell'autoclave senza alcun intervento tecnico, ma semplicemente inserendo una apposita SD CARD.



Controllo elettronico

Europa B Pro è gestita da un nuovo sistema elettronico, corredato di microprocessore di ultima generazione.



Sistema di raffreddamento

Nuovo sistema di raffreddamento con radiatore a doppio corpo.



Cicli sterilizzazione

121°C-134°C adatti sia per materiali imbustati, che per materiali liberi. Tutti i cicli sono per carichi di tipo B.



EUROPA B PRO, Sicura, semplice, all'avanguardia

Europa B Pro può contare su sofisticate soluzioni, che la rendono l'autoclave con il miglior rapporto qualità/prezzo presente sul mercato. È gestita da un nuovo sistema elettronico, corredato di microprocessore di ultima generazione.

Abbiamo applicato al portello ben tre dispositivi di sicurezza:

- Valvola di sicurezza certificata.
- Ped sulle camere di sterilizzazione.
- Isolamento della camera con materiale ceramico certificato.

Trattamento Aria

PERCHÈ STERILAIR PRO

- Ridurre il rischio di contaminazione degli operatori, come richiesto anche dal testo unico sulla sicurezza.
- Ridurre o eliminare costi e mancati utili, conseguenti a lunghe assenze per malattia.
- Ridurre o eliminare rischi per pazienti o popolazione.
- Avere un ambiente batteriologicamente puro.

Art. SA210ZSA
SterilAir Pro • mod. a parete

Art. SA002ZSA
SterilAir Pro • mod. a stativo



NON PUÒ
MANCARE
NEL VOSTRO
STUDIO!

Trattamento Acqua

Pura 2 • PURA 10

Le soluzioni Tecno-Gaz

La gamma dei dispositivi per il trattamento dell'acqua mod. Pura si compone di quattro soluzioni altamente performanti:

Pura 2:

Per alimentare fino a due riuniti, un'autoclave ed un rubinetto supplementare sul lavello di sterilizzazione.

Art. 246S2BIOX

Pura 10:

Per alimentare fino a dieci riuniti, due autoclavi ed un rubinetto supplementare sul lavello di sterilizzazione.

Art. 246S10BIOX



Proponiamo un sistema

Non vendiamo radiografici, ma un completo sistema per il tuo studio
Ogni dispositivo viene corredato di:

- Piede autoportante
- computer configurato con software
- Help desk gestito da azienda specializzata e un mondo di servizi



RADIOLOGIA DIGITALE ALLA PORTATA DI TUTTI

ENTRA NEL PROGETTO

- ▶ Sensori intraorali
- ▶ Radiografico intraorale
- ▶ Panoramici 2D
- ▶ Panoramici 3D

Grazie ai nostri
servizi nasce
la radiologia per
tutti gli studi.



Servizi strutturali

Tutti i sistemi PANORAMICI e 3D vengono forniti con base autoportante, che non richiede fissaggi o interventi murali. Riduce l'impatto sul tuo studio, non vi sono alterazioni strutturali, il dispositivo è facilmente riposizionabile ovunque.



Servizi hardware & software

Tutti i sistemi PANORAMICI E 3D vengono forniti di pc con software EASY DENT installato + team wiever per formazione e supporto a distanza + skype con settaggio su contatto tecnico/ formativo + help desk 3 anni inclusi.



Servizio Help Desk

Per il supporto clinico avrete un HELP DESK apposito.



Servizio assistenza remota

Assistenza remota sempre a vostra disposizione, per qualsiasi esigenza.



Servizio consulenza clinica e refertazione

Potete avere un supporto di consulenza clinica o di refertazione a distanza, gestito da un pool di radiologi in grado di supportarvi per ogni vostra esigenza.



Valore sicuro

Il Vostro acquisto avrà un valore nel tempo e lo conoscerete all'atto dell'acquisto.

SERVIZIO GLOBALCARE

La prima copertura assicurativa "FULL" contro rotture, problemi tecnici, furto, incendio. **SICUREZZA GLOBALE E NESSUN COSTO AGGIUNTIVO!**



UNA NOVITÀ ASSOLUTA

SENSORE INTRAORALE

Un dispositivo **STUDIATO IN OGNI DETTAGLIO**

- Altissima qualità d'immagine
- Ultra-sottile
- Forma comfort smussata
- Disponibile con fornitura PC



HDI1000

Il sensore può essere fornito con computer con software installato e l'anno di servizio HELP DESK incluso



Tecnologia Cmos APS

Il sensore mod. HDI 1000 è stato sviluppato utilizzando l'evoluta tecnologia Cmos APS, (sensor pixel active) la massima espressione in materia di qualità dell'immagine e massima riduzione del rumore. Una soluzione tecnologica che vi permette di ottenere immagini con straordinaria definizione, facilitando così la vostra valutazione diagnostica.

1

Cavo di connessione rinforzato e flessibile

3

Il sensore è stato realizzato con gli angoli arrotondati per aumentare il benessere del paziente e facilitarne il posizionamento.

Box di connessione in dotazione

4

Dimensioni esterne contenute e un campo di rilevamento molto ampio.

semplicità d'uso e qualità d'immagine

2

L'involucro esterno in alluminio per aumentarne la durata

RADIOGRAFICO INTRAORALE

Indispensabile, **ERGONOMICO, ADATTO A TUTTI I PAZIENTI**

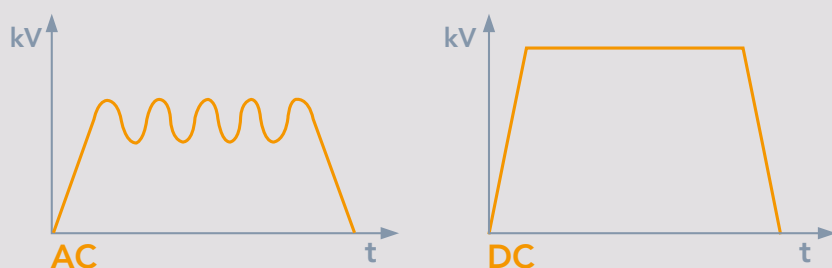
- Macchia focale di soli 0.4mm
- Riduzione emissioni radiazioni
- Durevole e resistente

HDI3000

Compatibile con tutti i sistemi di radio videografia e anche con pellicole tradizionali.

Il radiografico endorale è il dispositivo radiologico maggiormente diffuso ed utilizzato all'interno degli studi odontoiatrici. L'immagine endorale è infatti l'esame di base per molte terapie e trattamenti odontoiatrici. Il radiografico endorale è un dispositivo complementare a tutti gli altri sistemi, sia panoramici che 3D.

HDI3000 ha un generatore ad alta frequenza a potenziale costante 70 Kv con uscita DC per la riduzione delle radiazioni molli.



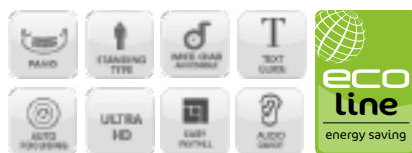
PANORAMICI 2D

LA GAMMA TECNO-GAZ

- PaX-i Panoramico 2D
- PaX-i SC Panoramico con braccio a scansione con doppio sensore
- PaX-i OP Panoramico con braccio cefalometrico sistema One Shot

Comando a distanza per regolazione dell'altezza della colonna.

Pax-i



Il panoramico dentale chiamato anche Ortopanoramico, Ortopantomografo o OPT, permette di ottenere un esame diagnostico delle due arcate dentali complete e del distretto maxillo-facciale e di avere una visione globale dello stato dei denti, dell'osso mandibolare e mascellare, delle articolazioni e dei tessuti gengivali, un dispositivo indispensabile per ogni studio odontoiatrico. Tecno-GazS.p.A. propone i PANORAMICI 2D PAX i, una gamma di prodotti di alta tecnologia, con soluzioni innovative, di facilissimo utilizzo.

ELEVATA ESCURSIONE DELLA COLONNA

Il PANORAMICO PaX-i ha una colonna telescopica automatica, con grandissima escursione da un minimo di cm 110 (altezza morso) per permettere un agevole posizionamento di bambini, di persone diversamente abili munite di carrozzina, ad un massimo di cm 181 (altezza morso) per poter trattare anche persone di considerevole altezza.



una
gamma
perfetta



PaX-i SC

Con sistema cefalometrico a scansione

Dispositivo con doppio sensore scan-lite (CMOS): durante i 10 secondi della scansione si avrà il movimento sincrono di tubo-filtro e detettore.



PaX-i OP

Con braccio cefalometrico sistema One Shot

PaX-i OP, modello con cefalometria "one shot", con fleet pannel 18x24 per ottenere immagini cefalometriche in una frazione di secondo.

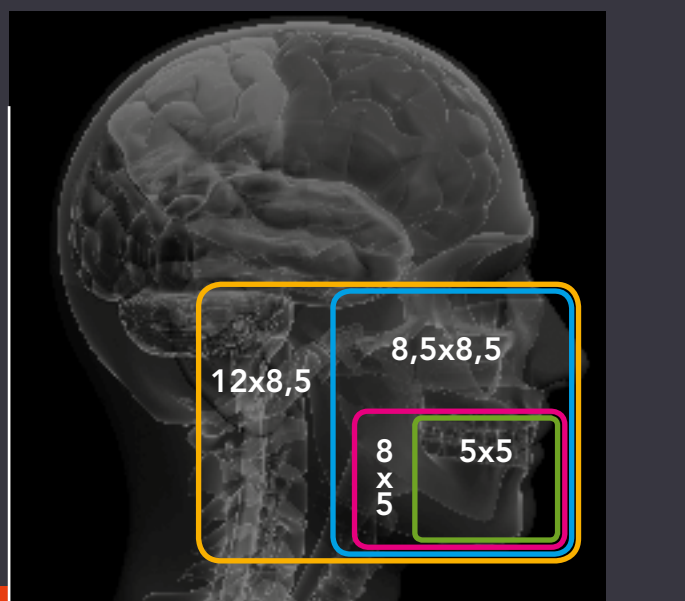
Acquisizione
ultra-veloce
da 0,9 a 1,2 sec.



PANORAMICI 3D

LA SOLUZIONE OTTIMALE PER QUALSIASI DIAGNOSI

- Sistema 3 in 1
 - > Tomografia a raggio conico
 - > Panoramica digitale
 - > Cefalometria
- Commutazione automatica dei sensori
 - > Utilizzo facile e conveniente



UNI 3D

- PIEDE AUTOPORTANTE** che non richiede fissaggio a parete o pavimento.
- COLONNA TELESCOPICA ELETTRICA**, silenziosa e con forte escursione, ideale anche per bambini e portatori di handicap in carrozzina.
- PANNELLO TOUCH SCREEN** per gestione programmazione.
- PANNELLO** per visualizzazione posizione paziente, che avviene tramite telecamera.
- SUPPORTI CON AZIONAMENTO ELETTRICO**
- POSIZIONAMENTO PAZIENTE CON CONTROLLO A TELECAMERA**
La conformazione del dispositivo permette una agevole sistemazione e un perfetto controllo del posizionamento del paziente.
- SISTEMA AUTOSWITCHING**, con movimento automatico del sensore 2D al sensore 3D.
- VANO PORTAMONILI**
- SENSORE CON FLET PANEL**
- LUCE GUIDA** verde in situazione di accensione arancione in posizione di macchina attiva.
- PANNELLO ONE SHOT** per scansione diretta e tempo di rilevamento inferiore al secondo.
- COMANDI VOCALI** e musica rilassante



Disponibile
con FOV 8x8
FOV 12x8.5
Multifov



Formati MultiFOV

Permette di catturare l'intera arcata dentale da controllare per la chirurgia implantare, con un'unica scansione.

FOV
12x8,5

Utile per valutare l'area del seno mascellare, essenziale per il posizionamento di impianti che richiedano un rialzo del seno o per altri trattamenti endodontici.

FOV
8,5x8,5

Mostra un intero quadrante alla volta, fornendo maggiore flessibilità ed informazioni nei casi di impianto singolo o multiplo.

FOV
8x5

Perfetto nei casi di impianti singoli o diagnosi endodontiche, prevedendo un minore dosaggio di radiazioni.

FOV
5x5



Auto Switching

UNI 3D può fare acquisizioni 2D e 3D, per questo è dotato di un sistema a commutazione automatica, che imposta ruotando, il sensore panoramico oppure quello per la Tomografia, secondo la modalità scelta dall'operatore. Questo sistema automatizza una fase operativa, rendendo semplice l'attività di impostazione ed eliminando qualsiasi manipolazione, che può provocare danni accidentali.



UNI 3D + CEPH

Panoramico 3D con cefalometria

Il sistema UNI 3D OS, è dispositivo multifunzione, che racchiude tre evolute tecnologie al servizio del vostro studio. Tutte le soluzioni adottate vengono gestite con sistemi computerizzati, che ne facilitano l'utilizzo e rendono questo straordinario prodotto altamente tecnologico, utilizzabile da tutti gli operatori.



Emergenze in odontoiatria

PROTEGGETE LA VOSTRA ATTIVITÀ

I prodotti di primo soccorso sono dispositivi salvavita, pertanto dotarsi di questi articoli è un dovere giuridico, etico e professionale. Avere conoscenze, farmaci e dispositivi di emergenza, vuol dire anche tutelare se stessi, il proprio prestigio e la propria professione, oltre a essere pronti ed idonei a salvare la vita di una persona.



IL MAGGIOR PERICOLO È QUELLO DI NON ESSERE ATTREZZATI



Diagnostica

MicroLife

Art. MP001ZDM

Dispositivo per lo screening della fibrillazione atriale

Vital Test

Art. 11250

Pulsiossimetro

Monitor MD

Art. 930325

Monitor multiparametro



Ossigenazione

Air-Ox

Art. 3003-E

Set rianimazione

new!



Defibrillazione

Tecno-Heart S

Art. 930302

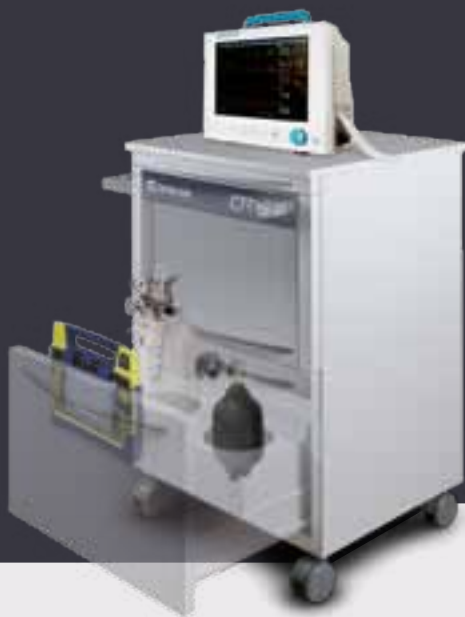
Defibrillatore semiautomatico



Centro mobile soccorso

Tecno-Gaz S.p.A. ha realizzato CMS un centro mobile di primo soccorso, una struttura che può ospitare:

- il set per rianimazione
- il defibrillatore
- il kit farmaci
- il monitor multiparametro
- Pulsiossimetro



L'ACQUISTO DI UN DEFIBRILLATORE E DI DISPOSITIVI PER IL PRIMO SOCCORSO È UN MOMENTO MOLTO IMPORTANTE, IN QUANTO NON SI STA ACQUISTANDO UN SEMPLICE DISPOSITIVO MEDICO, MA BENSÌ UNO STRUMENTO SALVAVITA.

Troppo spesso questi prodotti vengono proposti da agenti o venditori non preparati, i quali illustrano il prodotto in modo superficiale, approssimativo, banale, parlando semplicemente della facilità d'uso e troppo spesso l'acquirente si avvicina a questo prodotto senza avere basi cognitive adeguate. L'investimento per un buon defibrillatore non è elevato, anzi considerando che **può salvare vite umane è un dispositivo a bassissimo costo, ma l'acquirente non deve valutare solo il costo, anzi deve approfondire e valutare gli aspetti legati alla sicurezza, attraverso una valutazione del produttore, delle caratteristiche tecniche e tecnologiche del prodotto. I dispositivi salvavita, partendo dai sistemi diagnostici sino ad arrivare a quelli operativi, sono tutti importanti in quanto**

garantiscono la gestione delle emergenze e aumentano le possibilità di salvare vite umane. Secondo l'Associazione Cardiaca Americana (AHA, American Heart Association) e il Consiglio di Rianimazione Europeo (ERC, European Resuscitation Council), una vittima di arresto cardiaco improvviso (SCA) ha bisogno della defibrillazione per interrompere la fibrillazione ventricolare (VF), un'anomalia cardiaca spesso letale. Prima si interviene con la defibrillazione, maggiori sono le possibilità che la vittima ha di sopravvivere. Ecco perché avere un defibrillatore da utilizzare in attesa dell'assistenza medica è di fondamentale importanza.



**DISPOSITIVI
CHE NON POSSONO
MANCARE NEL
VOSTRO STUDIO!**



new!

Massaggio cardiaco CPR TG

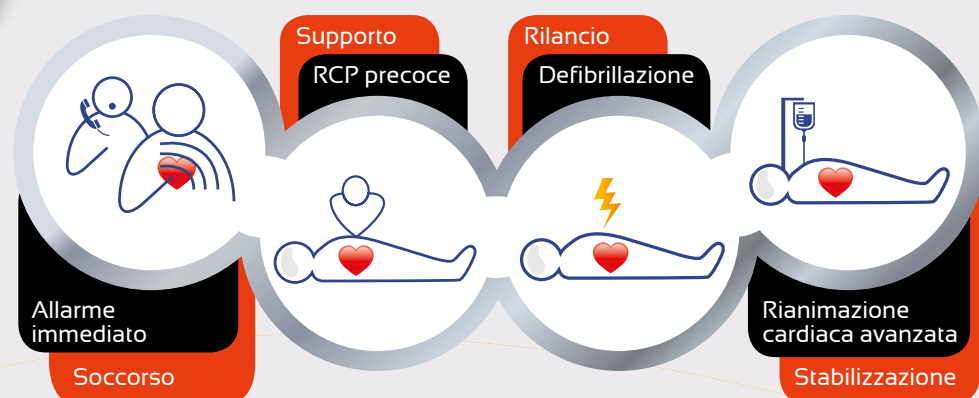
Art. KT005ZDM

Massaggiatore

Questo straordinario prodotto, nasce con l'obiettivo di facilitare l'azione di massaggio cardiaco e di respirazione bocca a bocca. Il dispositivo aiuta a gestire correttamente la forza delle compressioni toraciche, assicurando un corretto massaggio cardiaco ed evitando la possibilità di traumi o fratture costali. **Un prodotto che abbinato al nostro defibrillatore ci permette di costruire una proposta unica e senza alcun confronto sul mercato.**

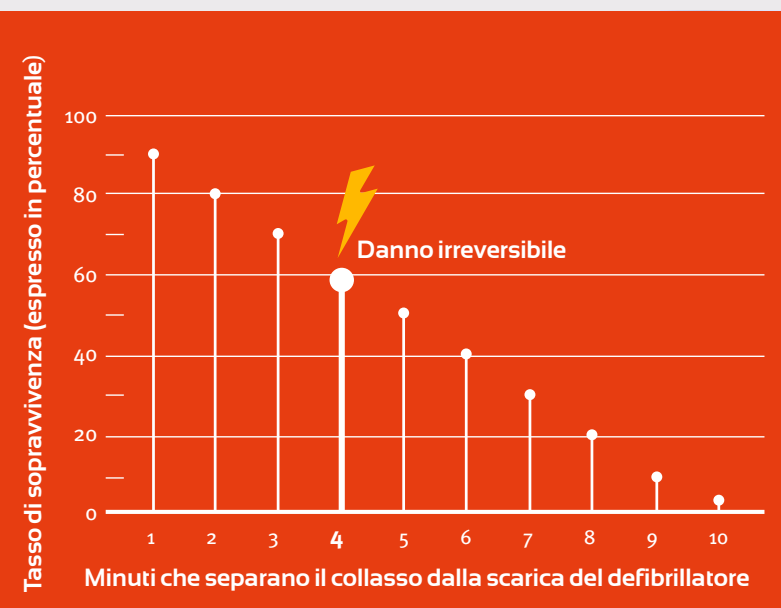


LA CATENA DELLA SOPRAVVIVENZA



IL TEMPO È UN FATTORE CRITICO

Molti studi hanno dimostrato l'importanza del tempo che separa il momento del collasso dalla defibrillazione e gli effetti della rianimazione cardiopolmonare (CPR) eseguita dai presenti relativamente alla sopravvivenza di una persona vittima di fibrillazione ventricolare. Ogni minuto che separa il collasso dalla defibrillazione fa diminuire dal 7 al 100% le possibilità di sopravvivenza per le vittime di arresto cardiaco e fibrillazione ventricolare se non viene eseguita una rianimazione cardiopolmonare. Raramente la fibrillazione ventricolare si normalizza in modo autonomo. È fondamentale l'intervento di un defibrillatore che consente di salvare la vita. Accertatevi di averne uno a disposizione quando vi serve.



Le emergenze sono eventi rari, che possono accadere a tutti in qualsiasi momento...



Nel mondo dentale, dell'estetica del viso, sono entrati attori che vogliono trasformare l'odontoiatra in estetista. Si parla di trattamenti corpo, OPEN DAY con la stessa logica che si usa in ambito estetico e si enfatizza il concetto "della ruga".

L'odontoiatra non ha il compito di fare attività di estetica pura, ma di **integrare l'estetica nel suo lavoro di professionista della bocca e del sorriso.**



L'ODONTOIATRA NON È UNA ESTETISTA

Tempo fa l'estetica odontoiatrica si basava principalmente sulla ricostruzione protesica e sui trattamenti conservativi.

Ora l'**ESTETICA DEL SORRISO** coinvolge tutti i settori dell'odontoiatria, dall'endodonzia alla chirurgia, all'igiene, senza prescindere dalle tecniche prettamente estetiche come lo sbiancamento e il trattamento delle labbra e dal viso in genere. Il sorriso coinvolge oltre alla bocca, anche le guance e buona parte del viso è pertanto evidente che il trattamento del viso è parte integrante della cura odontoiatrica.



Un progetto integrato

Il concetto dell'estetica e del bello è un progetto integrato, che vede l'odontoiatra coinvolto in nuove tecniche di trattamento del viso, che migliorano ed esaltano i risultati delle normali pratiche odontoiatriche.

Una bocca che ha subito trattamenti odontoiatrici, può avere il massimo dell'esaltazione se integrata in un viso rigenerato, idratato, arricchito e chi meglio dell'odontoiatra può gestire questa situazione. L'odontoiatra ha il compito di mettere attorno a uno splendido dipinto (la bocca) una cornice adeguata (il viso) e chi non persegue questa logica rischia di minimizzare il proprio lavoro.

Orientarsi a tecniche di trattamento del viso non vuol dire avvicinarsi a logiche di estetica generica, ma significa pensare ad un completamento dell'estetica del sorriso del vostro paziente. Un servizio che verrà apprezzato e darà ulteriore valore alla vostra attività professionale.

PERTANTO DIFFIDATE DI COLORO CHE VOGLIONO TRASFORMARE IL VOSTRO STUDIO IN UNA BEAUTY CENTER, L'ESTETICA DEL SORRISO DEVE ESSERE LA CONTINUITÀ DELLA VOSTRA PROFESSIONE E CHI MEGLIO DI UNA AZIENDA SPECIALIZZATA COME TECNO-GAZ È IN GRADO DI SUPPORTARVI IN QUESTO PROGETTO.

ESTENDETE IL VOSTRO
CAMPO D'AZIONE...

DALLA BOCCA

AL VISO

PER IL BENESSERE PSICO-FISICO



Contattateci al 0521.8380210

iniziativa Tecno-Gaz

Giornata di consulenza estetica

Ogni studio odontoiatrico non ha bisogno di dimostrazioni che sviluppino l'emotività e facilitino la vendita dell'apparecchiatura, ma ha principalmente l'esigenza di avere una consulenza, che possa affrontare aspetti citologici, pratici, dimostrativi e di approccio con il cliente.

Per fare tutto questo Tecno-Gaz ha istituito un progetto definito **GIORNATA DI CONSULENZA ESTETICA**. Potete richiedere una giornata di consulenza presso il vostro studio e una nostra specialista sarà lieta di sviluppare una attività a 360° per permettervi di conoscere in modo concreto e tangibile tutti gli aspetti relativi all'estetica del sorriso odontoiatrico.

TRATTAMENTO IMPERFEZIONI E
SEGNI DEL CONTORNO BOCCA

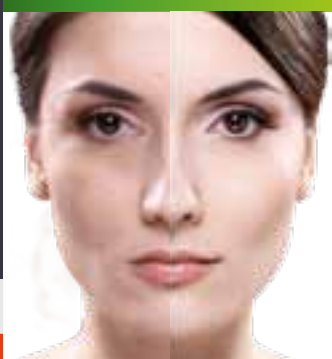
TONIFICAZIONE VISO

DOLORI NEVRALGICI

Era^{plus}

PRIMA

DOPO



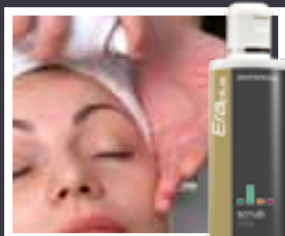
Perché la veicolazione transdermica

Con ERA PLUS si è cercato di ottimizzare il metodo di veicolazione per ovviare i limiti delle tecniche usate in passato e cioè la scarsa concentrazione di principio attivo, la limitata profondità raggiunta nei tessuti, il danneggiamento dei tessuti a causa delle intense correnti indotte. Per questi motivi il metodo rappresenta l'avanguardia nella cura e nei trattamenti cutanei: nuovi recenti studi sono stati effettuati già in diversi paesi con risultati ottimali, rappresentando il futuro di questa nuova tecnica che elimina l'uso degli aghi.

> Protocolli operativi



Fase 1 del protocollo:
Detersione



Fase 2 del protocollo:
Esfoliazione



Fase 3 del protocollo:
Veicolazione transdermica



Fase 4 del protocollo:
Fase finale



micro camera

Potete controllare il vostro risultato...

Oggi il risultato di ogni trattamento ha una valutazione soggettiva, vincolata al concetto emotivo e alla capacità di enfattizzazione degli operatori.

Tecno-Gaz ha dato tangibilità ad ogni trattamento, infatti grazie a MICROCAMERA è possibile rilevare il risultato ottenuto, **valutando la riduzione delle rughe, elasticità dei tessuti, idratazione.** Utilizzando MICROCAMERA, grazie ad un sofisticato, ma semplice software ed apposite ottiche si possono rilevare i dati del viso prima e dopo il trattamento e valutare con misure ed immagini tracciate i risultati ottenuti.



DA OGGI POTETE DIMOSTRARE
AL VOSTRO PAZIENTE I
RISULTATI OTTENUTI



Le funzioni



Reticoli calibrati



Blocco dell'immagine
e memorizzazione



Memorizza fino
a 5 immagini



Visualizzazione delle
immagini memorizzate



Sedazione cosciente

MASTERFLUX PLUS AVVICINA I TUOI PAZIENTI E SVILUPPA IL TUO BUSINESS

Apparecchio per sedazione con controllo flussi automatico



MASTERFLUX PLUS

LAVORARE MEGLIO PER LAVORARE DI PIÙ

Master Flux Plus è l'unica apparecchiatura per sedazione interamente studiata e realizzata in Italia. Tutti i particolari sono prodotti da Tecno-Gaz e subiscono uno scrupoloso controllo individuale. Per evitare al paziente un negativo impatto visivo e psicologico è stato adottato un elegante mobile che può contenere le bombole di ossigeno e protossido d'azoto con relativi riduttori ed attacchi. Master Flux Plus ha superato i tests di stabilità richiesti dalle norme EN 60204.



Manopola
flusso O₂

Pulsante
emergenza O₂

Manopola
erogazione N₂O



SISTEMA AUTOMATICO

**OBIETTIVO:
RIDUZIONE DELLO
STRESS LAVORATIVO**

Se volete un paziente sereno e collaborativo, che vi aiuti a ridurre il vostro stress lavorativo utilizzate MasterFlux Plus.

LA PAURA DELLE CURE ODONTOIATRICHE

Il 70% della popolazione vive con apprensione la visita odontoiatrica

Il 15% della popolazione evita sistematicamente il trattamento odontoiatrico

Maggiori informazioni sulla **sedazione cosciente**

inquadra e scatta con il tuo smartphone (richiede software gratuito aggiuntivo)



Illuminazione chirurgica

LA SOLUZIONE OTTIMALE PER QUALSIASI DIAGNOSI

- > Luce Convenzionale D40 e D60
- > Luce LED: Slim
- > Luce LED Professional L30



ILLUMINA IL TUO LAVORO E RISPETTA I TUOI OCCHI

- D40 • 100.000 LUX
- D60 • 150.000 LUX



Luce D40
Versione a stativo
Art. 340-SR-2



Luce D40
Versione a parete
Art. 350-SR-2



Luce D40
Versione a satellite
Art. 350-SR-2



LUCE D60
Versione a soffitto
Art. 310-SR-2

Luce convenzionale

- LED SLIM • 50.000 LUX



Slim
Versione a stativo
Art. 372-S2



Slim
Versione a soffitto
Art. 370-S2



Slim
Versione per riunito
Art. 371-S2



Slim
Versione a soffitto

Luce LED

- LED VISION L30 • 100.000 LUX



LedVision L30
Versione a stativo
Art. 360-S2



LedVision L30
Versione a soffitto
Art. 364-S2



LedVision L30
Versione a parete
Art. 362-S2



Versione a satellite
disponibile a richiesta



LedVision L30
Versione a stativo

Luce LED



D.M.81/2008

Il Decreto Legge 81/2008 prevedeva per le microimprese e professionisti sino al 31.12.2012, la possibilità di poter autocertificare la valutazione dei rischi.

DAL 1 GENNAIO 2013 È OBBLIGATORIO REDIGERE IL DVR
(Documento di Valutazione Rischi) ...avete provveduto?



AVETE PROVVEDUTO AD ELABORARE IL DVR? DOCUMENTO DI VALUTAZIONE RISCHI

Se non avete ancora ottemperato a questo obbligo, Tecno-Gaz S.p.A. in collaborazione con lo Studio Porta, hanno pianificato una iniziativa di gestione del DVR, via informatica. Contattateci, vi garantiamo un **servizio competente, economico e rapido**:

Studio Tecnico Porta

Via Brigata Pinerolo, 4 • 70020
Bitritto (Ba) • tel/fax: 080630091
studiotecnicoporta@gmail.com
www.studiotecnicoporta.it

Ing. Cesare Porta

Resp. tecnico: 345.2193508

Dott.ssa Rosaria Tricarico

Resp. amministrativa: 347.9869361



Richiedete il modulo

Richiedete l'attivazione del servizio e l'invio informatico della modulistica, di facile lettura e compilazione.



Archiviazione

Il documento sarà archiviato a disposizione delle autorità di controllo.



- SERVIZIO PERFETTO
- COSTO ESIGUO
- ADEMPIMENTO RISPETTATO



Compilate il modulo

Compilate il documento, per qualsiasi esigenza potete contattare lo studio, i nostri consulenti vi supporteranno passo a passo.



Spedite il modulo

Rispedite il documento compilato, per la valutazione e finale. Vi invieremo la stesura finale, con commenti, suggerimenti e valutazioni.

Volete ricevere le nostre newsletter periodiche? Tante informazioni e tante opportunità! Comunicateci il vostro indirizzo e-mail, inviando la richiesta a:

marketing@tecnogaz.com



Tecno-Gaz S.p.A. Strada Cavalli, 4 • 43038 Sala Baganza (PR) Italy
Tel./Ph +39 0521 8380 • Fax +39 0521 833391 • info@tecnogaz.com



Tutti i diritti sono riservati. Variazioni possono essere apportate senza obbligo di preavviso. Tecno-Gaz S.p.A. non è da considerarsi responsabile per danni derivanti dalla mancanza o dall'inesattezza delle informazioni riportate in questa sede.

Per informazioni sulle proposte e sugli argomenti presentati su Tecno-Gaz News contattateci subito:

0521.8380

www.tecnogaz.com

Tecno-Gaz Vi invita ad EXPODENT

**MILANO 18 - 19 - 20
OTTOBRE 2012**

Vieni a farci visita presso i nostri stand, potrai toccare con mano tutte le nostre novità e non solo!

**PAD.
3**

STAND

D16 D22 D24

Ritaglia questo coupon, consegnalo presso il nostro stand e riceverai un simpatico omaggio!

www.tgboy.com

www.tecnogaz.com