

TECNO-GAZ news

Organo di informazione aziendale realizzato da
Tecno-Gaz S.p.A. Per informazioni contattare
info@tecnogaz.com o accedere al sito www.tecnogaz.com

L'informazione tecnologica per il settore dentale.



focus on
AURADAY
REPORTAGE DELLA GIORNATA!



Marzo 2009 > Numero

11

CRISI e REALTÀ

di PAOLO BERTOZZI

I momenti non sono certamente dei migliori, la situazione mondiale è piuttosto complessa, ma la cosa che mi lascia più sconcertato è l'evidente volontà da parte di molti, di voler enfatizzare questa crisi a tutti i costi. Una crisi strana, che vede alcuni beni di lusso in forte espansione, le settimane bianche in pieno boom, i telefonini che continuano nella loro ascesa, ma si parla in continuazione della contrazione della vendita delle auto, senza però dire che le aziende da anni producono a ritmi forsennati quantità di auto non assorbibili dal mercato, dimenticando che negli ultimi 10 anni l'inventario in questo settore era oltre il 20%.

Credo che la crisi sia frutto di una dissennata logica industriale e finanziaria basata sull'irrazionalità, che tutti conoscevano, ma che tutti facevano finta di non vedere.

Venendo nel nostro piccolo mondo dentale, credo vi sia in atto un forte cambiamento per tutti, a cui dovremo far fronte adeguandoci e divenendo protagonisti attivi. Per divenire protagonisti non bisogna perdere tempo lamentandosi e sperando che prima o poi il mondo cambierà e si adeguerà a noi!!!, ma bisogna lavorare per incentivare l'interesse e lo stimolo del mercato.

Ogni entità deve fare la propria parte, le aziende hanno e avranno il compito di creare non solo prodotti, ma soprattutto servizi ed opportunità, mentre gli odontoiatri devono sempre più orientarsi alla comunicazione e alla sensibilizzazione dei pazienti, con il dovere di creare una nuova cultura sociale.

Oggi esistono i mezzi e le possibilità per tutti di comunicare e attivare il mercato, pertanto prodighiamoci e creiamo così interesse, entusiasmo e stimolo, affinché questo mercato possa continuare a svilupparsi ed evolversi costantemente. Buon lavoro a tutti.

aura, IL FUTURO della STERILIZZAZIONE

vocal directions



internet connected



wireless control



L'unica autoclave che si connette ad internet

GRANDE SUCCESSO DI AURADAY

IL 24 GENNAIO 2009, PRESSO L'HOTEL DE LA VILLE DI PARMA, SI È SVOLTO AURADAY, UN EVENTO DI GRANDE PORTATA ORGANIZZATO DA TECNO GAZ S.P.A.

L'evento è stato organizzato per presentare la ufficialmente la nuova autoclave Aura, una novità mondiale, che permetterà a Tecno-Gaz S.p.A. di consolidare ulteriormente la sua leadership, nel mondo della sterilizzazione. Aura day ha radunato oltre 150 persone in rappresentanza delle principali realtà del mondo distributivo italiano.

Pag. 11

Vi aspettiamo ad IDS di Colonia per farvi vedere...le novità



Dal 24 al 28 Marzo 2009

HALL 11.2 STAND M018 - N 019



In questo numero...

p.4

Sterilizzazione
EUROPA B EVO



p.6

Pronto Soccorso
Le emergenze in odontoiatria

p.8

Sbiancamento professionale
PEARL - CLIP



p.14

Laboratorio odontotecnico
SKYLAB - ASM 20

p.16

Prevenzione a tutto campo
Prodotti per la sterilizzazione

VOLETE RICEVERE LE NOSTRE
NEWSLETTER PERIODICHE?
TANTE INFORMAZIONI E TANTE
OPPORTUNITÀ

Comunicateci il vostro indirizzo e mail,
inviando la richiesta a

marketing@tecnogaz.com



Biblioteca Tecno-Gaz

Tecno-Gaz l'azienda che investe per la vostra cultura

UNA RACCOLTA UNICA CHE NON PUÒ MANCARE NELLA VOSTRA BIBLIOTECA PROFESSIONALE

Sicurezza totale

TECNO GAZ S.p.A. è un'azienda unica nel panorama dentale italiano. La sola che sta investendo non solo in RICERCA & SVILUPPO e marketing pubblicitario, ma sta impegnandosi in modo concreto e massiccio nella parte culturale.

Sono state realizzate 3 pubblicazioni molto interessanti, che hanno impegnato l'Avv. Pietro Pettenati, il Dr. Pietro Marini e un pool di esperti del mondo della sterilizzazione.

Pubblicazioni che analizzano aspetti mai affrontati ed approfonditi, che dimostrano come TECNO GAZ S.p.A. abbia attenzione alle nuove esigenze generate dalle leggi e direttive europee. Sensibilità nei confronti dei propri clienti davvero encomiabile, che è stata premiata dalla fedeltà e attenzione che ogni giorno centinaia di odontoiatri rivolgono a questa importante azienda, fiore all'occhiello dell'industria dentale italiana.



I libri della biblioteca professionale Tecno-Gaz



L'emergenza medica nello studio odontoiatrico
Pietro Marini



Conoscere le norme giuridiche sulle responsabilità in odontoiatria
Pietro Pettenati



Prevenzione e Sterilizzazione
Knowledge Base Tecno-Gaz

Il concetto di sterilizzazione si è modificato nel corso del tempo con l'avanzamento della tecnologia e con l'acquisizione di nuove conoscenze scientifiche. Inizialmente la sterilizzazione veniva definita come una procedura fisica o chimica, limitata all'immissione dei materiali in autoclave o in liquidi.

Oggi la sterilizzazione è definita come il risultato finale di un articolato processo formalizzato, che ricorre alla tecnologia più avanzata e che tende a garantire la condizione in cui la sopravvivenza dei microrganismi è molto improbabile, come previsto dalle norme di riferimento.

► Il risultato da raggiungere

Rispetto ad anni orsono, lo standard che i sistemi di sterilizzazione devono raggiungere si è notevolmente innalzato e a tal proposito esiste una norma di riferimento la EN 556. Questa stabilisce il livello di sicurezza di sterilità (Sterility Assurance Level) che deve corrispondere alla probabilità inferiore a 1 su 1 milione (SAL 10⁻⁶) di trovare un microrganismo sopravvissuto all'interno di un lotto di sterilizzazione.

IL RISULTATO DEVE ESSERE RAGGIUNTO SU TUTTI I MATERIALI COMPRESI QUELLI CRITICI: MANIPOLI, TURBINE E ALTRI CORPI CAVI.

► Come raggiungere questo standard

Per raggiungere questi standard, bisogna così dotarsi di dispositivi certificati, che rispettino norme e direttive di riferimento e le destinazioni d'uso per cui sono stati valutati.

► Standard autoclavi

Esistono diverse tipologie di autoclavi che vengono classificate in base alla tecnologia costruttiva. Ogni autoclave ha così una precisa destinazione d'uso, nella quale viene dichiarato per quale tipo di carico è stata certificata. Conseguentemente ogni operatore deve dotare il proprio studio, di un'autoclave adeguata ai carichi che deve sterilizzare.

► Quali materiali deve sterilizzare l'odontoiatra?

L'odontoiatra deve sterilizzare tutti gli strumenti e materiali che utilizza fra un paziente e l'altro, tra cui manipoli, turbine, sia liberi che imbustati. **Ogni studio deve essere così dotato di un'autoclave certificata per la sterilizzazione di questi materiali, definiti carichi di tipo B.**

Chi sterilizza i carichi di tipo B, con un'autoclave non adeguata, non ottiene la certezza della sterilizzazione, pertanto non rispetta gli standard richiesti.

LA PROCEDURA DI STERILIZZAZIONE SECONDO I.S.P.E.S.L.

1. Raccolta

Dispositivi di protezione individuale



2. Disinfezione

Vasche disinfezione mod. Artica



3. Detersione

Vasche ultrasuoni mod. Astra



4. Asciugatura

Dispositivo di asciugatura mod. Unika Plus



5. Imbustamento

Termosigillatrice mod. Dea



6. Tracciabilità

Sistema mod. Traccia



7. Sterilizzazione

Autoclave di classe B con vuoto frazionato Europa B Evo



**ADEGUATE
IL VOSTRO
SISTEMA DI
STERILIZZAZIONE**

**Se volete una
consulenza gratuita
contattate i
nostri esperti !**

0521 83 80 230
oppure inviate e mail a
marketing@tecnogaz.com

Europa B evo

L'unica autoclave al mondo con sistema integrato per il controllo dell'incubatore biologico

Dormite tranquilli

CICLO NOTTE
CON SISTEMA
ANTICONDENSA



Sicurezza assoluta

TRIPLA SICUREZZA
SUL PORTELLO



Comodità e rapidità

CARICAMENTO
DELL'ACQUA CON
POMPA E BLOCCO
AUTOMATICO



Selezione ed avvia

SEMPLICITÀ D'USO



**continuità
nell'eccellenza**



EUROPA B evo è la continuità di un successo che si ripete da anni, questo grazie alla capacità di rinnovare periodicamente il prodotto, mantenendo però immutato lo straordinario grado di affidabilità ed una eccellenza tecnica raggiunta nel tempo.

È arrivato il momento di acquistare un'autoclave per carichi di tipo B: Europa B evo

Coupon Omaggio

Per coloro che acquisteranno un'autoclave mod. **Europa B evo**, utilizzando questo coupon avranno in omaggio l'incubatore biologico **B TEST**.

B TEST
incubatore biologico



Offerta valida fino al 30/04/2009



Sistema Pura



P.I.D. assicura un costante controllo e monitoraggio a tutto il sistema funzionale dell'autoclave, intervenendo automaticamente nel caso di anomalie sui parametri tecnici ed elettronici non corretti. Un dispositivo che si comporta come "un vero e proprio tecnico" con capacità di diagnosi e intervento in tempo reale.

Prezzo Offerta

Euro **3.400**^{+I.V.A.},₀₀



Primo Soccorso

Le emergenze in odontoiatria

Non tutti i giorni capita un'emergenza, ma **può accadere in qualsiasi momento**

Qui defibrillatore

Abbiamo deciso di iniziare una campagna, che riteniamo estremamente importante sul piano sociale e commerciale, e che a nostro avviso, può avere un grandissimo riscontro d'immagine. Come ben tutti sanno l'arresto cardiaco è la prima causa di morte al mondo e per questo motivo la diffusione dei DEFIBRILLATORI DAE è in forte crescita, in quanto dispositivi salvavita utilizzabili anche da personale laico. La loro diffusione sul territorio è un grande supporto sociale in caso di emergenze, ecco perché oggi questi dispositivi si trovano sparsi negli ambienti più disparati come: supermercati, lidi, aeroporti, impianti sportivi. Lo studio odontoiatrico ha il dovere di avere conoscenze, procedure e presidi di primo soccorso, tra cui anche il DEFIBRILLATORE DAE. L'odontoiatra che acquista un defibrillatore, oltre ad

ottemperare ad un dovere professionale ed etico, potrebbe "capitalizzare" l'acquisto del dispositivo mettendolo "a disposizione" della popolazione. L'iniziativa QUI DEFIBRILLATORE consiste infatti nell'esporre all'esterno del proprio studio, un apposito cartello da noi fornito unitamente al defibrillatore, il quale informa la popolazione del servizio erogato dallo studio.

Crediamo sia molto interessante pianificare questa iniziativa concentrandola con la circoscrizione di zona o con altri organi o enti locali. L'obiettivo è quello di dare un forte messaggio sociale, con un altrettanto forte ritorno di immagine da parte dello studio. Un modo semplice per "crearsi" immagine, pubblicizzare lo studio e dare un servizio di straordinaria importanza a tutta la popolazione.



Requisiti minimi per ogni studio odontoiatrico

Conoscenze



Corso BLS o simili

Farmaci

Adrenalina, Fastjekt, Fastjekt Junior, Broncovaleas sol., Ventolin 100, Ventolin 500, Clenil A, Bentelan, Solumedrol, Clobesol, Timeton, Zirtec, Carvasin, Trinitrina, Lasix, Gutron, Tavor expidet, Lexotan, Narcan, Glucosio, Glucagen, Aspirina 0,3, Contramal, Motilium, Fisiologica, Ringer lattato

Dispositivi



Pulsiossimetro

Per controllare e monitorare parametri vitali concentrazione ossigeno - battito cardiaco - trend medio - allarmi

Rianimatore carrellato

Set rianimazione con bombola lt.5 + dispositivi per somministrazione di ossigeno per almeno 1 ora continuativa



Defibrillatore DAE

Dispositivo salvavita per la riattivazione cardiaca, utilizzabile anche da personale laico

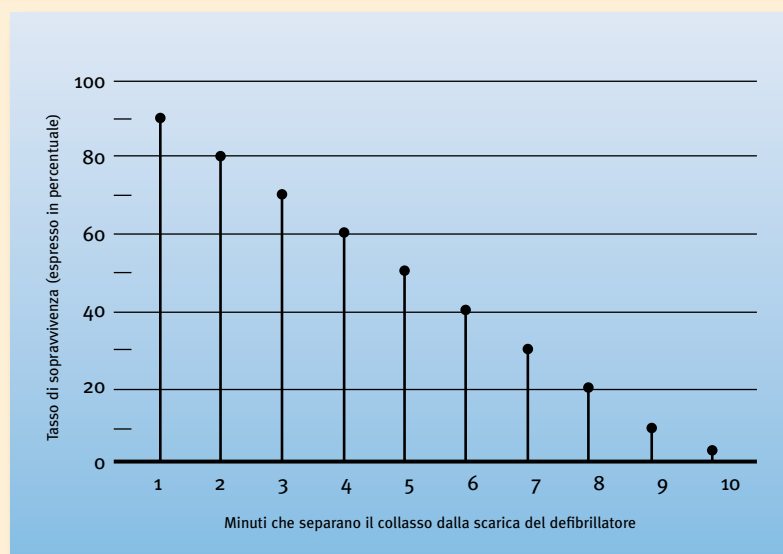


I rischi in odontoiatria

Le emergenze possono manifestarsi nell'apparato cardio-circolatorio in caso di:

- Tossicità sistemica agli anestetici locali e dei vasocostrittori
- Lipotimia
- Crisi ipotensiva
- Aritmie cardiache
- Angina pectoris
- Infarto miocardio acuto
- Edema polmonare acuto
- Arresto cardiaco

Intervenire rapidamente è un dovere per ogni professionista



Il diagramma evidenzia che ad ogni minuto che trascorre, si abbassa la possibilità di sopravvivenza del 10%.

Tutelate i pazienti e salvaguardate la vostra serenità

Il libro "Emergenze mediche in ambito odontoiatrico" del Dott. Pietro Marini. (prezzo di copertina 69 euro)



Dotate il vostro studio di **sistemi avanzati di primo soccorso**

I dispositivi di PRIMO SOCCORSO, sono prodotti salvavita, scegliete solo apparecchi affidabili, efficienti, garantiti. A tutti gli studi può accadere un'emergenza.

Pulsiossimetro elettronico multifunzione

VITAL TEST

Supporto per fissaggio a riunito
GRATUITO!



Prezzo Offerta

Euro **345**^{+I.V.A.}_{,00}

Set rianimazione carrellato

AIR OX

Un set con bombola di ossigeno è un dispositivo indispensabile in quanto l'ossigeno è il substrato base per far sopravvivere le cellule. Una bombola a bassa pressione o di contenute dimensioni è un dispositivo assolutamente inadeguato. La bombola deve garantire l'erogazione di almeno 15 litri al minuto, per un'ora. La bombola deve avere minimo una capienza di 5 litri liquidi (1.000 litri gassosi).



Prezzo Offerta

Euro **498**^{+I.V.A.}_{,00}

Sicurezza totale

Set completo

Solo per
30 set



Prezzo Offerta

Euro **2.500**^{+I.V.A.}_{,00}

Potrete beneficiare di una proposta esclusiva e limitata

Defibrillatore semiautomatico evoluto

TECNO HEART

La massima espressione di duttilità sono i defibrillatori DAE automatici. Questi modelli gestiscono tutte le operazioni autonomamente, informando il soccorritore delle attività che il dispositivo esegue. Anche l'azionamento delle scariche avviene in modo autonomo, previo avviso verbale, senza intervento dell'operatore. Questo evita ritardi, esitazioni ed ogni attività esclude il coinvolgimento umano.



Prezzo Offerta

Euro **1.780**^{+I.V.A.}_{,00}

Massima professionalità, massima ergonomia

Mobile Primo Soccorso completo

- MOBILE ATTREZZATO
- DEFIBRILLATORE MOD. TECNO HEART S
 - SET RIANIMAZIONE MOD. AIR OX
 - MONITOR MULTIPARAMETRO



Prezzo Offerta

Euro **5.990**^{+I.V.A.}_{,00}



Lo sbiancamento professionale

Sistema sbiancante

PEARL

Coupon Omaggio

Per l'ordinativo ritagliate il coupon e riceverete un **Basickit: 10 trattamenti (perossido+diga)**

Offerta valida fino al 30/04/2009



UN DISPOSITIVO MADE IN ITALY, REALIZZATO COMPLETAMENTE DA TECNO GAZ S.P.A. LA QUALE HA SVILUPPATO UN DESIGN IMPORTANTE E MODERNO PER DARE VALORE ED ENFASI AL VOSTRO LAVORO.

PEARL adotta un controllo a microprocessore, che gli permette di gestire tutte le fasi di sbiancamento e monitorare costantemente il perfetto funzionamento del dispositivo.

- **Linea moderna ed innovativa, soluzioni che creano forte immagine ed impatto visivo.**
- **Risultati certi in soli 20 minuti**
- **Nessun riscaldamento della zona trattata**
- **Ipersensibilità ridotta o annullata**

Tecno Gaz ha realizzato Pearl un nuovo ed evoluto dispositivo, massima espressione dei sistemi sbiancanti oggi in commercio.

Pearl utilizza una lunghezza d'onda tra i 480 e 520 nm, la lampada ha uno speciale schermo che permette l'assorbimento della luce ultravioletta ed infrarossa evitando il riscaldamento della polpa e delle mucose. La luce è controllata e convogliata da uno speciale schermo che assicura un concentramento dei raggi, permettendo massima resa dell'apparecchio e riduzione dei tempi di trattamento. **L'apparecchiatura**

dispone della funzione di polimerizzazione rapida da utilizzarsi sulla diga liquida protettiva. La macchina dispone di un controllo elettronico che gestisce i tempi di trattamento, pause, attivazione. Un ampio display a cristalli liquidi permette di poter monitorare tutte le funzioni dell'apparecchiatura e di poter visualizzare ogni funzione. Pearl è stata realizzata in modo da occupare pochissimo spazio, il pianale è solido, stabile ed equilibrato, munito di ruote è facilmente spostabile. La lampada dispone di un sistema a rotazione completa che permette di poterla posizionare a piacimento.



Programmi operativi

Programma polimerizzazione

Prezzo Offerta

Lampada mod. PEARL **completa di 10 trattamenti**

Euro **1.490**^{+I.V.A.}_{,00}

Lampada Pearl +
Kit Prodotti Sbiancamento

**rapporto
prezzo-qualità
imbattibile**

Sistema sbiancante

CLIP

**rapporto
prezzo-qualità
straordinario**

TRASPORTABILE ED ADATTABILE A TUTTI I RIUNITI

Abbiamo realizzato un modello di lampada sbiancante, alla portata di tutti, studiata anche per coloro che applicano saltuariamente questi trattamenti.

Abbiamo realizzato un prodotto semplice, trasportabile, che assicura un risultato eccellente, ad un prezzo imbattibile. La lampada viene fornita con un kit prodotti che assicura circa 10 trattamenti e con soli 3-4 trattamenti potrete recuperare l'intero costo dell'investimento!!!

La lampada è semplice e pratica, costituita da:

- Corpo irradiante nel quale sono posizionati i led, i quali vengono costantemente controllati e raffreddati, onde evitare trasmissioni di caldo sulla parte trattata.
- Sotto alla testata vi è un interruttore generale, che serve per accensione/spegnimento dell'apparecchiatura e per attivazione e blocco del trattamento.
- L'attivazione genera uno step temporizzato, dalla durata di 10 minuti, con spegnimento automatico.
- Comodo braccio flessibile che permette il giusto posizionamento del corpo irradiante, rispetto alla bocca del paziente.
- Morsetto meccanico per il fissaggio della lampada.
- Alimentatore con controllo elettronico, predisposto per essere fissato a parete o appoggiato a pavimento.
- Cavo di alimentazione.

Il tutto è contenuto in una pratica valigia plastica, utile per il trasposto del dispositivo fra uno studio e l'altro.



UN DISPOSITIVO MADE
IN ITALY, REALIZZATO
COMPLETAMENTE
DA TECNO GAZ S.P.A.,
CON L'OBIETTIVO
DELLA SEMPLICITÀ,
DUTTILITÀ, MA SEMPRE
MASSIMA EFFICIENZA E
SBIANCAMENTO CERTO.

Prezzo Offerta | Lampada mod. CLIP **completa di 10 trattamenti**

Euro **800**^{+I.V.A.},00

Lampada 400 € +
Kit Prodotti 400 €

Desens

Kit desensibilizzante
Nitrato di potassio



Basickit

n° 4 BGEL (2,5 ml)
n°2 LIQUIDMASK (3 cc)



Apribocca



Occhiali protettivi





Il futuro della sterilizzazione è iniziato a Parma con AuraDay

aura DAY

PROGETTO AURA: una rivoluzione nel mondo della sterilizzazione

Un nuovo prodotto merita sempre una adeguata presentazione, ma PROGETTO AURA non è solo un nuovo prodotto, ma è una vera rivoluzione, ancora una volta TECNO GAZ S.p.A. ha presentato soluzioni e tecnologie del futuro.

Con PROGETTO AURA oggi l'autoclave assume una nuova dimensione, mai nessuno aveva fatto un prodotto così evoluto rispetto allo standard di mercato e proprio questa innovazione andava presentata adeguatamente, ecco allora che il 24 gennaio si è svolto AURA DAY.

AURA DAY è stato un evento organizzato per presentare questa grande innovazione, ma anche per parlare di sterilizzazione e prevenzione.

L'incontro ha visto la partecipazione di ben 150 persone in rappresentanza della distribuzione dentale italiana.

Sul palco si sono susseguiti relatori di alto profilo, che hanno delineato con chiarezza e competenza le dinamiche legate ai problemi della prevenzione in ambito odontoiatrico, comunicando anche interessanti proiezioni del mercato della sterilizzazione in Italia.

Oltre a ciò si sono affrontati anche gli aspetti relativi alle nuove disposizioni del TESTO UNICO sulla sicurezza degli ambienti di lavoro, in materia di rischio biologico, approfondito in modo chiaro e dettagliato in molti punti relativi alle responsabilità giuridiche.

Nel pomeriggio i diversi responsabili dello sviluppo di questo progetto, si sono alternati presentando chiaramente i diversi aspetti tecnici e tecnologici, destando fra i presenti forte interesse.

IL PROGETTO AURA non può essere presentato in un solo incontro, perché non è un prodotto, ma un PROGETTO articolato, che apre un mondo di servizi e di supporti che l'odontoiatra sarà in grado di conoscere ed apprezzare a partire dal mese di APRILE.

L'incontro si è concluso con un fragoroso applauso dei presenti, i quali hanno gradito la buona organizzazione dell'evento e la ricchezza dei contenuti.



MAI VISTO NULLA DI SIMILE!

"Non gli manca neppure la parola" !!!

Il progetto Aura ha lo scopo di sviluppare un nuovo concetto di sterilizzazione, non semplicemente una nuova autoclave. Il risultato è l'impiego della tecnologia più avanzata unita all'esperienza unica di un leader del mercato internazionale.

Ascolta la tua autoclave!

Emette indicazioni e comandi vocali orientando l'operatore all'utilizzo dell'apparecchiatura, informa su anomalie ed errori indicando soluzioni. Una opzione esclusiva che assicura risparmio di tempo, immediatezza e massimo supporto all'operatore.

La tua autoclave si aggiorna automaticamente... senza costi

La tua autoclave diventa uno strumento di comunicazione

Connessione internet per aggiornamenti software in tempo reale. L'autoclave ricerca e scarica automaticamente tramite connessione internet, eventuali aggiornamenti tecnici disponibili presenti sugli appositi server Tecno-Gaz. Questa soluzione permette di avere l'autoclave costantemente aggiornata e tecnicamente sempre all'avanguardia.

L'informatica al tuo servizio

Software generale

Collegando la macchina ad un pc, sarà possibile collegarsi ad un portale apposito, dove si potrà trovare una grande serie di servizi:

- servizio di archiviazione dati
- servizio di gestione dell'apparecchiatura
- presenza di manuali d'uso scaricabili
- certificazioni scaricabili

Possibilità di ordine diretto di tutti i ricambi o accessori dell'autoclave.

vocal
directions



internet
connected



wireless
control



SD Card - La scheda di memoria

Raccolta ed archiviazione dei dati relativi ai cicli e al monitoraggio dell'autoclave vengono eseguiti tramite SD card.

A PORTATA DI MANO

L'autoclave viene fornita di un comando remoto/telecomando che permette agli operatori di sapere a distanza lo stato del ciclo e il controllo dell'autoclave.



CONNESSIONI A INTERNET



- Aggiornamenti software
- Aggiornamenti normativi
- Risoluzione problemi
- Assistenza remota

SERVIZIO COSTANTE

SOS



Chiama senza telefonare

Servizio di chiamata con sistema GPRS, che se azionato invia un messaggio verso la centrale operativa di assistenza, la quale contatterà direttamente la struttura. Un servizio che rientrerà in un progetto di assistenza globale, che avrà l'obiettivo di dare massimo supporto a tutti i clienti Tecno-Gaz.



Offerte

Lampada polimerizzante B-MAX

Prezzo Offerta

Euro **650**^{+I.V.A.}_{,00}

B-Max è una lampada polimerizzante a tecnologia LED, leggera, maneggevole, cordless, utilizzabile in modo semplice. B-Max adotta la nuova tecnologia a LED, assicurando un'elevata emissione di luce con spettro di 450/480nm, focalizzata, fredda a bassa immissione di infrarossi. B-Max garantisce un'emissione di luce con potenza pari a 1600mW



Negativoscopi MediCanvas con tecnologia TFT-LCD

I negativoscopi MediCanvas Tecno-Gaz, utilizzano la tecnologia TFT-LCD, e sono la massima espressione qualitativa, estetica e tecnologica. Un prodotto di prestigio, che migliora la vostra operatività, crea un valore aggiunto al vostro studio e assicura un impatto estetico notevole. Questi negativoscopi sono muniti di dispositivo di accensione e spegnimento automatico FAS ad inserimento della lastra radiologica.



Art. 7072-N

Negativoscopi LED

Prezzo Offerta

Euro **510**^{+I.V.A.}_{,00}

Riscaldamento dei liquidi SPHERA

Prezzo Offerta

Euro **280**^{+I.V.A.}_{,00}



Il riscaldamento di anestetici e soluzioni irriganti migliora la cura ed il comfort del paziente, riducendo dolori e sensazioni sgradevoli. Tecno-Gaz ha realizzato SPHERA un dispositivo a doppia temperatura, controllata elettronicamente con microprocessore e segnalazioni visive.

SPHERA è dotato di doppio riscaldamento:

- 37°C per compositi
- 55°C per soluzioni irriganti o anestetici

Il composito trattato termicamente risulta essere più plasmabile e migliora le performance di foto polimerizzazione. SPHERA è realizzato con 4 alloggiamenti per siringhe, 1 alloggiamento per compositi, 2 alloggiamenti per tips.

Ogni dettaglio della Vostra struttura, deve avere un valore legato alla immagine, al servizio all'efficienza, anche un aspetto poco valutato come il portarifiuti può dare valore al vostro "insieme".

Tecno Basket è un portarifiuti tecnologico con sistema ad infrarosso gestito a microprocessore, che può garantire valore aggiunto e servizio al Vostro studio.

La linea portarifiuti Tecno Basket è stata realizzata per dare servizio ed immagine. Il sistema di apertura automatica con controllo ad infrarosso assicura grandi benefici:

- 1 Non dovete più toccare con le mani ante, leve o coperchi, assicurando massima igiene e nessuna possibilità di contaminazione;
- 2 Non dovete utilizzare pedali che possono essere scomodi o ingombranti;
- 3 Costruito in acciaio inox, che assicura una lunghissima durata e un'ottima immagine;
- 4 Integrabile ed adattabile in tutti gli ambienti;
- 5 Le diverse misure permettono l'adozione in tutti gli ambienti, secondo esigenza;
- 6 Il sistema di apertura si aziona anche a mani piene con un semplice accostamento;
- 7 I rifiuti non sono visibili.

Art. 95042L
Tecno Basket 42 litri

Art. 95065L
Tecno Basket 65 litri



Art. 95032L
Tecno Basket 32 litri

Art. 95024L
Tecno Basket 24 litri

Portarifiuti tecnologici TECNO BASKET

Modello		Prezzo
Art. 95024L	Portarifiuti modello 24 lt acciaio satinato	132 ,00
Art. 95032L	Portarifiuti modello 32 lt acciaio satinato	148 ,00
Art. 95042L	Portarifiuti modello 42 lt acciaio satinato	165 ,00
Art. 95065L	Portarifiuti modello 65 lt acciaio inox	365 ,00

Lampada scialitica LED VISION L40



LED VISION L40
Stativo



LED VISION L40
Parete



LED VISION L40
Satellite a soffitto



LED VISION L40
Soffitto

LED: un mondo di vantaggi

- 1 Non ha emissioni di raggi infrarossi: significa una luce completamente fredda.**
Questa è la prerogativa fondamentale di un'ottima lampada scialitica, poiché evita la disidratazione dei tessuti durante l'intervento e rende più facile e confortevole il lavoro del chirurgo.
- 2 Non ha emissioni ultraviolette.**
Quindi non danneggia i tessuti e non è pericoloso.
- 3 Dura oltre 50.000 ore: venticinque volte la durata di una lampadina alogena.**
Non si fulmina e quindi non si corre il rischio di restare al buio.
- 4 È un prodotto sicuro nel tempo, grazie ai severi test termici e elettrici.**
Ogni piccolo particolare viene studiato, progettato e collaudato dal nostro Centro Ricerche.
- 5 Ha una temperatura di colore costante.**
Al variare dell'intensità luminosa la temperatura di colore rimane sempre costante.
- 6 È progettato per ottenere una luce tridimensionale.**
La geometria ellittica della parabola, infatti, dirige i raggi luminosi in un cono, creando una luce di profondità. Così è possibile illuminare l'interno del corpo umano in modo tridimensionale, per evidenziare tutti i minimi dettagli, facilitando il lavoro del chirurgo.
- 7 Trattamento IRC**
Ogni parabola riflette luce bianca omogenea, senza evidenziare contorni di colori sulla parte illuminata. Un sofisticato trattamento permette di ottenere la fedele riproduzione dei colori senza modifiche cromatiche.
- 8 Ha un basso consumo energetico, quindi un'illuminazione più economica.**
I ridotti consumi del LED permettono un aumento significativo di autonomia dei tradizionali gruppi batteria. In alcuni casi si arriva fino a 8 ore di uso continuato.
- 9 Ha pochissimi costi di manutenzione.**
Infatti la durata media di un LED è di 50.000 ore e, in più, non si fulmina. Quindi niente buio e vita media della lampada 25 volte superiore ad una lampadina tradizionale.
- 10 È ecologico a 360° ed è semplice da smaltire.**
Infatti, diversamente dalle sorgenti di luce tradizionali, il LED non contiene mercurio, gas tossici, filamenti o parti fragili.



Laboratorio odontotecnico

Sabbiatrice

SKYLAB

SKYLAB è la massima espressione in materia di sabbiatrici in campo odontotecnico, nessun'altra apparecchiatura può contare su soluzioni così evolute e tecnologiche.

SKYLAB nasce per tutti coloro che devono sabbiare manufatti protesici e prediligono la razionalità, la praticità e la precisione. **SKYLAB** è stata studiata per adattarsi alle esigenze dell'operatore, attraverso moltissime trasformazioni e personalizzazioni.

IL VOSTRO
USATO VALE

Euro **560**^{+I.V.A.}_{,00}

prezzo di listino

Euro **2.750**^{+I.V.A.}_{,00}

valutazione usato

Euro **560**^{+I.V.A.}_{,00}

Prezzo Offerta

Netto al cliente

Euro **2.190**^{+I.V.A.}_{,00}

Offerta valida per soli
10 pezzi



artiglio®

artiglio - italia

OGGI IL TUO VECCHIO FRESATORE
VALE TANTO **1.125 €**



Prezzo listino 5.590 € | Prezzo Offerta

A3 IRON STONE
COMPLETO DI TURBINA

Euro **4.390**^{+I.V.A.}_{,00}

Prezzo listino 4.115 € | Prezzo Offerta

A3 IRON
è tuo a SOLI

Euro **2.990**^{+I.V.A.}_{,00}

Fonditrice a pressofusione

ASM20 PLUS

OMAGGIO!

Mobile di
supporto



Fonditrice ASM20
con pompa del vuoto
e stampante
TUA A SOLI

Prezzo Offerta

Euro **7.600**^{+I.V.A.},00

Prezzo ufficiale non
scontabile. Valido su
tutto il territorio.

3 sulla linea 2009
ANNI DI
GARANZIA
INTEGRALE



UN CUORE NUOVO PER LA FONDITRICE LEADER

3 anni di ricerca e di test presso i principali
laboratori tedeschi ci hanno permesso di realizzare
un nuovo corpo riscaldante ad altissima resistenza.

Lunghissima durata anche in caso di continue fusioni
di metalli vili, resistenza alle sinterizzazioni dei
crogioli, lunga durata.



prezzo di listino **175 €**

Starter kit
SWIFT-ART

Prezzo Offerta

Euro **99**^{+I.V.A.},00



prezzo di listino **350 €**

Parallelometro
BABY

Prezzo Offerta*

Euro **249**^{+I.V.A.},00



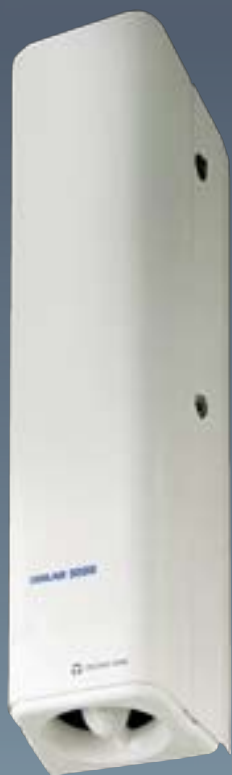
*Se acquistato in abbinamento allo starter kit SWIFT-ART

NEW

Prevenzione a tutto campo

Sterilizzazione aria STERILAIR

Sterilair è una apparecchiatura per la sterilizzazione dell'aria, che assicura l'eliminazione di tutti i microrganismi incluse le spore. Questo dispositivo può funzionare continuamente anche in presenza di persone, assicurando massima tutela agli operatori. Sterilair è semplice, silenzioso ed ergonomico.



Disinfezione mani IGEN HAND

È un dispositivo che assicura una perfetta igienizzazione e disinfezione delle mani. Non necessita di collegamenti elettrici, in quanto è alimentato da batteria incorporata ricaricabile. Completo di contenitore interno per liquido disinfettante, gestito completamente da un controllo elettronico.

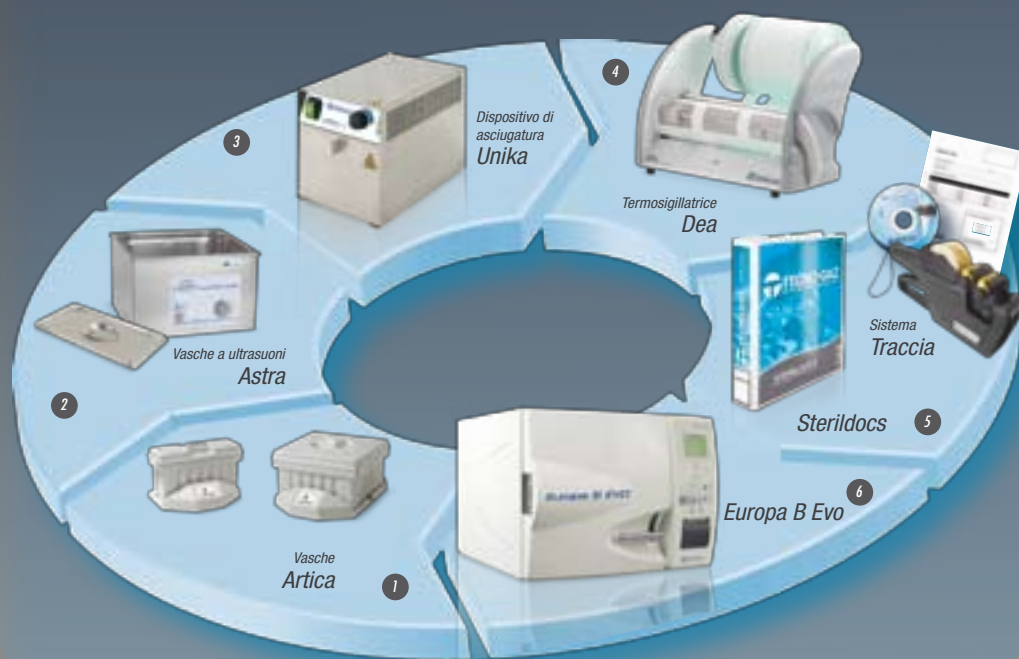


Trattamento acque LINEA PURA



Il sistema PURA 2 è un dispositivo ad osmosi inversa centralizzato, in grado di gestire il trattamento dell'acqua di 2 riuniti, l'alimentazione di un lavello di sterilizzazione ed il collegamento ad un'autoclave. Il prodotto può essere connesso al sistema di disinfezione con biossido di cloro.

Trattamento strumenti e materiali CICLO DI STERILIZZAZIONE



Tecno Gaz s.p.a. una risposta completa per il vostro studio



* D P 0 3 2 0 0 *

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.

TECNO-GAZ
i n d u s t r i e s

www.tecnogaz.com

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

0521.8380

info@tecnogaz.com