



ACCENDI IL TUO SORRISO

centri specialistici odontoiatrici

San Marco
Dental Center

Dott. Marco Zambellini Artini



L'odontoiatria è una branca operativa della medicina, quindi procedure e organizzazione dello studio devono garantire i livelli indispensabili di sterilizzazione per il controllo delle infezioni.

Va inoltre tenuto presente che la sicurezza negli ambulatori è di fondamentale importanza non solo per i pazienti, ma anche per gli operatori.

Questa pubblicazione intende offrire ai nostri pazienti una panoramica delle procedure di STERILIZZAZIONE che quotidianamente vengono eseguite nei nostri CENTRI ODONTOITARICI per assicurare i livelli indispensabili per il controllo delle infezioni

Primo Step



MultiSteril

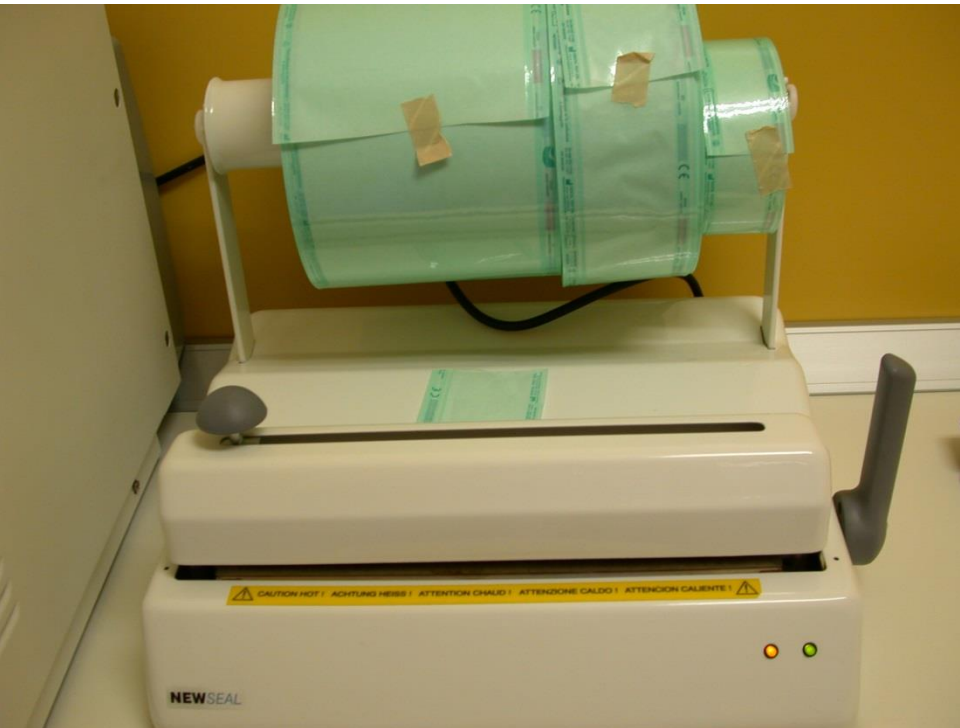
Vasca multifunzionale di nuova
Generazione che automaticamente
Esegue le seguenti fasi :

- *Disinfezione*
- *Detersione*
- *Risciaquo*
- *Asciugatura*

Secondo Step

Imbustatrice:

Gli strumenti vengono
imbustati e sigillati



Terzo Step

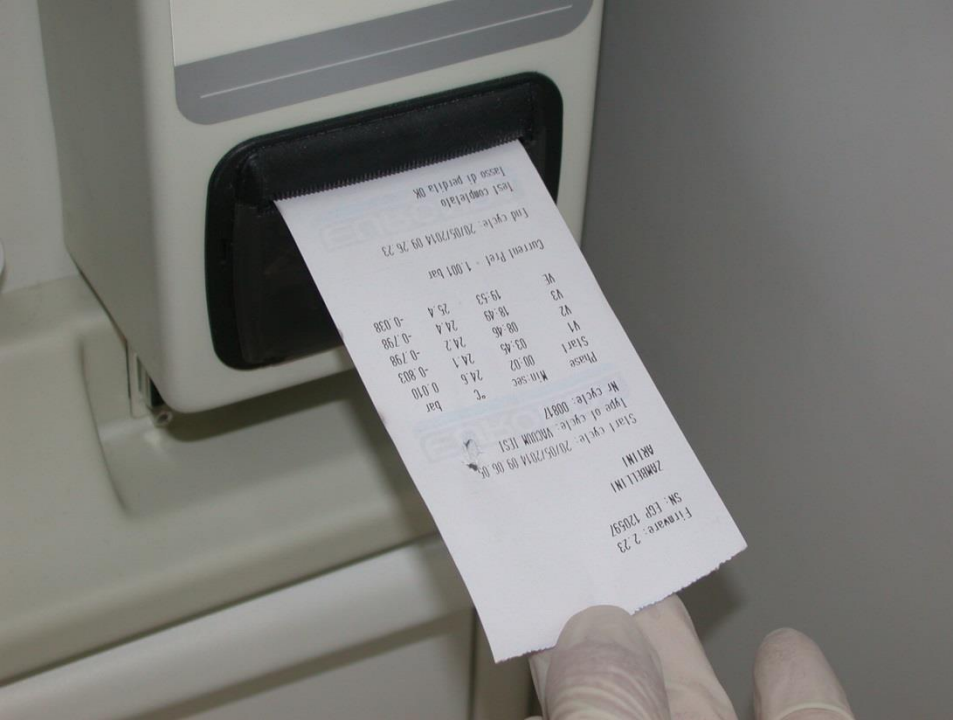


Autoclave:

Esegue il processo di sterilizzazione a 134°C garantendo l'eliminazione di tutti i virus

Controllo del ciclo di sterilizzazione

Ogni ciclo è comprovato dall'uscita di uno scontrino



Quarto Step



Le buste vengono datate
e hanno una durata di un
mese

Disinfezione del circuito di aspirazione del riunito





Vacuum Test

Serve per verificare la capacità di mantenimento del vuoto dell' autoclave, cioè che non ci sia infiltrazione di aria attraverso le tenute della camera

Strip 1 (Left):

Phase	Min	sec	°C	bar
Start	00	00	38.3	0.015
V1	40	1	40.1	-0.803
P1	57	7	97.7	0.102
V2	67	3	67.3	-0.803
P2	101	9	101.9	0.102
V3	140	5	140.5	-0.803
P3	134	1	134.1	2.073

SIS: 134.1 2.073
 MIN: 134.9
 MAX: 135.8
 MIN: 2.141
 MAX: 2.203
 STE: 135.4 2.170
 DS: 135.4 2.170
 DE: 89.0 -0.019

Current Pref: bar 13.41.59
 End cycle: 20/05/2014 12.43.47
 Ciclo completato
 Carico sterile
 Aprire la porta

Operator:

Strip 2 (Middle):

Phase	Min	sec	°C	bar
Start	00	00	5	1.074
V1	04	43	51	0.803
P1	10	14	59	1.02
V2	14	20	56	803
P2	20	33	101	102
V3	25	16	69	803
P3	39	58	134	73

SIS: 39.58 134.1 3
 MIN: 39.58 134.9
 MAX: 40.49 135.7
 MIN: 39.58
 MAX: 40.51
 STE: 43.44 135.4

DS: 43.44 135.4
 DE: 49.19 88.1

Current Pref: - 1.001 bar
 End cycle: 20/05/2014 11.26.37
 Ciclo completato
 Carico sterile
 Aprire la porta

Operator:

Strip 3 (Right):

Phase	Min	sec	°C	bar
Start	00	00	59.4	0.020
V1	04	04	62.8	-0.803
P1	09	08	58.5	0.102
V2	13	13	58.3	-0.803
P2	18	18	51.5	0.102
V3	23	23	50.5	-0.803
P3	32	32	11.2	1.002

SIS: 32: 11.2 1.002
 MIN: 35: 12.0
 MAX: 33: 12.7
 MIN: 34: 1.136
 MAX: 34: 1.174
 STE: 53: 12.0 1.136

DS: 53: 12.0 1.136
 DE: 72: 10.4 0.00

Current Pref: -
 End cycle: 20/05/2014 11.06.40
 Ciclo completato
 Carico sterile
 Aprire la porta

Operator:



Helix Test

Serve a verificare la capacità di penetrazione del vapore in un corpo cavo (es: manipoli)

APRILE - MAGGIO 2014.

Dr. Marco

ELENCO CRONOLOGICO CONTROLLI EFFETTUATI
SULL'AUTOCLAVE STEP
matricola _____
con **HELIX TEST SYSTEM**

DATA	LOTTO	TEST PROCESSATO	SERIALIZZO + VERIFICATO - NON VERIFICATO	NOTAZIONI Firma del Responsabile
data 28/4/14	SCADENZA	EN867-6 132-137°C	+ <input checked="" type="checkbox"/>	<i>[Signature]</i>
n°	data		- <input type="checkbox"/>	
data	n°		+ <input checked="" type="checkbox"/>	<i>[Signature]</i>

Dr. MARCO ZAMBELLINI ARTINI
MEDICO CHIRURGO - DENTISTA
Piazza Virgilio, 3 - 20123 MILANO
Tel. 02-468097 - P. IVA 11537390152
Cod. Fisc. ZMB MFC 99E08 Z330N

Helix -Test - MAGGIO 2014

Phase	Min:sec	°C	bar
Start	00:00	27.4	0.010
V1	03:44	29.4	-0.803
P1	13:57	97.3	0.102

Phase	Min:sec	°C	bar
Start	00:00	26.6	0.005
V1	03:49	28.4	-0.803
P1	14:19	96.6	0.102
V2	18:27	59.9	-0.803

Phase	Min:sec	°C	bar
Start	00:00	26.0	0.010
V1	03:56	27.7	-0.803
P1	15:25	97.2	0.102
V2	20:12	60.3	-0.803

Dr. MARCO ZAMBELLINI ARTINI
MEDICO CHIRURGO - DENTISTA
Piazza Virgilio, 3 - 20123 MILANO
Tel. 02-468097 - P. IVA 11537390152
Cod. Fisc. ZMB MFC 99E08 Z330N

Firmware: 2.23
SN: ECP 120597
ZAMBELLINI ARTINI
Start cycle: 06/05/2014 10:33:25
Type of cycle: HELIX TEST
Nr cycle: 00788

Firmware: 2.23
SN: ECP 120597
ZAMBELLINI ARTINI
Start cycle: 07/05/2014 10:16:20
Type of cycle: HELIX TEST
Nr cycle: 00791

Firmware: 2.23
SN: ECP 120597
ZAMBELLINI ARTINI
Start cycle: 08/05/2014 09:01:54
Type of cycle: HELIX TEST
Nr cycle: 00794

Controlli Biologici



Le prove biologiche sono previste dall'ultima edizione della Farmacopea Ufficiale e da tutte le linee guida internazionali, con una frequenza settimanale e dopo ogni intervento di manutenzione della macchina prima della rimessa in servizio