



W trosce o Twój oddech

Warunki sterylizacji komór inhalacyjnych



Autoklaw

TEMPERATURA	CIŚNIENIE	CZAS
134°C	2,4 atm	5-7 min
121°C	1,1 atm	20 min

Sterylnizacja niskotemperaturowa

- Sterylnizacja plazmowa
- Sterylnizacja gazowa – przy użyciu tlenku etylenu.

Sterylnizację należy przeprowadzić po uprzednim umyciu i zdezynfekowaniu komory.

Mycie komory – należy przeprowadzić, najlepiej przy użyciu alkalicznego uniwersalnego środka myjącego (np. MediClean Forte), przeznaczonego zarówno do mycia ręcznego, jak i maszynowego – zarówno mycie ręczne, jak i maszynowe jest w przypadku komory prawidłowe.

Dezynfekcja komory – przy użyciu środka o szerokim spektrum działania, kompatybilnego z wyrobami medycznymi wykonanymi z plastiku (np. Sekusept Pulver, Enzymex L9, Aniosyme DD1).