



Littmann[®]
Stethoscopes

Wskazówki dotyczące czyszczenia i pielęgnacji

Stetoskop 3M™ Littmann™ został zaprojektowany aby był niezawodny i służył przez wiele lat. Regularne czyszczenie stetoskopu zapewni prawidłową akustykę.



Czyszczenie i dekontaminacja stetoskopu jest dość prostą procedurą, wymagającą jedynie przetrarcia całej powierzchni membran(y) i/lub głowicy przy użyciu gazika lub chusteczki nasączonych 70% alkoholem izopropylowym. Czynność tą należy przeprowadzić między badaniem każdego pacjenta, najlepiej bezpośrednio przed użyciem stetoskopu. Przewody stetoskopu są często pomijane, dlatego zalecamy czyszczenie ich miękką ściereczką nasączoną łagodnym roztworem mydła, a także przetrarcie gazikiem lub chusteczką nasączonymi 70% alkoholem izopropylowym.

Do dezynfekcji stetoskopu można również użyć 2% roztworu wybielacza lub podchlorynu sodu; jednak przy nadmiernym stosowaniu tej metody w przewodzie może wystąpić lekkie odbarwienie na skutek działania roztworu.

- Nie należy poddawać stetoskopu procesowi sterylizacji
- Nie należy zanurzać stetoskopu w jakichkolwiek płynach

Firma 3M uzyskała informacje, że niektórzy lekarze używają do czyszczenia stetoskopów płynów do odkażania rąk. Środki dezynfekujące do rąk zawierają środki nawilżające, które mogą powodować pęcznienie i poluzowanie jednoczęściowych membran, dlatego takie postępowanie nie jest zalecane.